

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1, 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 2022 r. poz. 1029 ze zm.), a także na podstawie § 3 ust. 1 pkt 40a 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 2022 poz. 2000 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora – Kruszywa Zalesie Sp. z o.o., ul. Polna 26, 62-095 Murowana Goślina, działającego poprzez Pełnomocnika – p. Michała Badalewskiego, Cienin-Perze 16, 62-400 Słupca, z dnia 10.11.2022 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, polegającego na **wydobywaniu metodą odkrywkową kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego (piasku) KOCHOWO V w granicach działek oznaczonych nr ewidencyjnymi 100/1, 98/6, 98/3, 97/1, 86/1 (obręb 0011 Kochowo) w m. Kochowo, gm. Słupca, pow. słupeckim, woj. wielkopolskim**, a także po uzyskaniu opinii Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole i stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu

stwierdzam,

I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „wydobyciu metodą odkrywkową kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego (piasku) KOCHOWO V w granicach działek oznaczonych nr ewidencyjnymi 100/1, 98/6, 98/3, 97/1, 86/1 (obręb 0011 Kochowo) w m. Kochowo, gm. Słupca, pow. słupeckim, woj. wielkopolskim”, określając następujące warunki realizacji tego przedsięwzięcia:

1. Nie odwadniać złoża.
2. Na terenie zakładu górniczego nie przechowywać paliw i innych materiałów ropopochodnych.
3. Substancje niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego należy magazynować w odległości minimum 50 m od zawodnionych wyrobisk, na utwardzonych, szczelnych powierzchniach, w szczelnych i oznakowanych pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie substancji w nich zawartych, w sposób zabezpieczający przed ich przewróceniem czy uszkodzeniem przez pojazdy i maszyny oraz zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych.
4. Do prac należy dopuszczać tylko sprzęt sprawny technicznie - bez wycieków paliw i olejów.
5. Maszyny urabiające kopalinę oraz samochody transportujące kopalinę tankować poza terenem złoża na stacjach paliw.
6. Wszelkie czynności związane z utrzymaniem we właściwym stanie pojazdów transportujących kruszywo i maszyn urabiających złoża, obejmujące w szczególności naprawę lub wymianę części zużytych wskutek eksploatacji wykonywać poza terenem obszaru górniczego w specjalistycznych warsztatach.

7. W przypadku braku możliwości przetransportowania maszyn i urządzeń pracujących na terenie złoża w wyznaczone miejsca, ich naprawy lub tankowanie prowadzi w poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, w miejscu do tego przeznaczonym i zabezpieczonym przed przedostaniem się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego o utwardzonej i uszczelnionej nawierzchni, wyposażonym w odpowiednie sorbenty, w odległości minimum 50 m od zawodnionych wyrobisk.
8. Po pracy pojazdy należy parkować w odległości minimum 50 m od zawodnionych wyrobisk.
9. W czasie prowadzenia prac należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia wody i gruntu, neutralizując ewentualne zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego.
10. Zakład górniczy wyposażyć w sorbenty (takie jak sorbenty sypkie, rękawy, poduszki czy maty sorbentowe) właściwe w zakresie rodzaju i ilości niezbędnej do przechwytywania ewentualnie powstających wycieków substancji niebezpiecznych. Wycieki substancji mogących zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne usuwać niezwłocznie z wykorzystaniem sorbentów.
11. W przypadku zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi, grunt ten należy niezwłocznie wybrać i przekazać upoważnionemu do neutralizacji podmiotowi.
12. Odpady o kodzie 150202* wytwarzane na terenie zakładu górniczego magazynować w specjalistycznych, szczelnych pojemnikach, odpornych na działanie zawartych w nich substancji, w wyznaczonym miejscu, na szczelnym, utwardzonym podłożu, a następnie przekazywać je podmiotom posiadającym wymagane prawem zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.
13. W przypadku powstania na terenie wyrobiska poeksploatacyjnego zbiornika wodnego należy na części jego linii brzegowej uformować łagodne brzegi umożliwiające swobodne wchodzenie i wychodzenie z wody zwierząt (w tym płazów i gadów).

II. Integralną częścią decyzji jest załącznik stanowiący charakterystykę przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Dnia 10.11.2022 r. na wniosek Inwestora – Kruszywa Zalesie Sp. z o.o., ul. Polna 26, 62-095 Murowana Goślina, działającego poprzez Pełnomocnika – p. Michała Badalewskiego, Cienin-Perze 16, 62-400 Słupca, z dnia 10.11.2022 r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**wydobywaniu metodą odkrywkową kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego (piasku) KOCHOWO V w granicach działek oznaczonych nr ewidencyjnymi 100/1, 98/6, 98/3, 97/1, 86/1 (obręb 0011 Kochowo) w m. Kochowo, gm. Słupca, pow. słupeckim, woj. wielkopolskim**”.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla niniejszego przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Słupca.

W niniejszym postępowaniu ustalono, że liczba stron przekracza 10 i zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o oś oraz art. 49 kpa tut. Organ pismem OŚ.6220.8.2022 z dnia 5.12.2022 r. 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 zapoznaniu się ze złożonym wnioskiem i kartą informacyjną przedsięwzięcia ustalono, że przedsięwzięcie polegać będzie na wydobyciu kruszywa (piasków) metodą odkrywkową, sposobem ładowym, podsiębiernie, nadsiębiernie i przedsiębiernie z poziomów roboczych co najmniej trzema piętrami, bez użycia materiałów wybuchowych w warstwie suchej i zawodnionej. Powierzchnia projektowanej inwestycji wynosi 6,2325 ha. Inwestycja znajduje się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody - w obrębie Powidzko-Bieniszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. W odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobywania kopalin metodą odkrywkową znajdują się inne obszary górnicze ustanowione dla wydobywania kopalin metodą odkrywkową. Eksploatacja będzie prowadzona za pomocą koparki, ładowarki lub spycharki. Złoże nie będzie odwadniane, natomiast wydobyta kopalina będzie podlegała sprzedaży w stanie wilgotności naturalnej lub po przesianiu. Poza procesem przesiewania nie planuje się poddawania kopaliny szczególnym procesom przerobczym, takim jak flotowanie czy wzbogacanie. Wydobyte kruszywo będzie transportowane do odbiorców w stanie naturalnym; wydobyte w części zawodnionej będzie tymczasowo przymowane w celu grawitacyjnego odsączenia wody. Złoże nie będzie odwadniane. Planowane roczne wydobycie wynosić ma powyżej 20 tys. m³/rok (do 200 tys. ton), a wydobycie dzienne (dobowe) - do 800 ton. Eksploatację złoża planuje się prowadzić przez okres ok. 36 lat. Nie planuje się tworzenia zaplecza zakładu górniczego z miejscami postoju, garażowania czy serwisowania. Maszyny wydobywcze samobieżne oraz sprzęt transportowy będzie codziennie dojeżdżał na wyrobisko górnicze. Po pracy sprzęt wydobywczy oraz transportowy będzie opuszczał wyrobisko eksploatacyjne. Tankowanie samochodów oraz maszyn urabiających będzie odbywać poza zakładem górniczym - w stacjach paliw. Poprzez autocysternę z odpowiednim certyfikatem dopuszczającym pojazd do transportu i użytku może być jedynie tankowany przesiewacz. Na terenie zakładu nie będą przechowywane materiały ropopochodne - nie będzie magazynu paliw.

Po przeprowadzeniu powyższej analizy organ stwierdził za zasadne zakwalifikowanie przedmiotowego przedsięwzięcia do przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 pkt. 40 lit a (tiret trzecie, czwarte 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) tj. „wydobycie kopalin ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a: bez względu na powierzchnię obszaru górniczego: na terenie gruntów leśnych lub w odległości nie większej niż 100 m od nich (odległość gruntów leśnych od planowanego przedsięwzięcia, znajdujących się na zachód w granicach działki 5325/2, wynosi około 75 m); na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–3 tej ustawy- z uwagi na położenie w obrębie Powidzko-Bieniszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu; jeżeli w odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobywania kopalin metodą odkrywkową znajduje się inny obszar górniczy ustanowiony dla wydobywania kopalin metodą odkrywkową (planowane przedsięwzięcie będzie bezpośrednio przylegać na do innych przedsięwzięć wydobywczych). Zatem dla wnioskowanego przedsięwzięcia zachodzi obowiązek uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Stosownie do zapisu art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) dla przedmiotowej inwestycji niniejsze postanowienie wydaje się po zasięgnięciu opinii

regionalnego dyrektora ochrony środowiska oraz organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej. W związku z powyższym o takie opinie wystąpiono pismami z dnia 5.12.2022 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kole.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole w opinii z dnia 23.12.2022 r. znak: PO.ZZŚ.3.435.448.2022.PP (data wpływu 27.12.2022 r.), nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań i warunków:

1. teren planowanej inwestycji należy wyposażyć w sorbenty (takie jak sorbenty sypkie, rękawy, poduszki czy maty sorbentowe), właściwe w zakresie rodzaju i ilości do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych;
2. do prac należy dopuszczać tylko sprzęt sprawny technicznie — bez wycieków paliw i olejów;
3. w czasie prowadzenia prac należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia wody i gruntu, neutralizując ewentualne zagrożenia dla środowiska gruntowowodnego;
4. tankowanie pojazdów i maszyn, a także ich serwis mogący spowodować zanieczyszczenie wody i gruntu należy wykonywać w miejscach o utwardzonej i uszczelnionej nawierzchni, wyposażonych w odpowiednie sorbenty, w odległości minimum 50 m od zawodnionych wyrobisk;
5. substancje niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego (w tym paliwa ciekłe i oleje) należy magazynować w odległości minimum 50 m od zawodnionych wyrobisk, na utwardzonych, szczelnych powierzchniach, w szczelnych i oznakowanych pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie substancji w nich zawartych, w sposób zabezpieczający przed ich przewróceniem czy uszkodzeniem przez pojazdy i maszyny oraz zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych;
6. po pracy pojazdy należy parkować w odległości minimum 50 m od zawodnionych wyrobisk;
7. w przypadku zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi, grunt ten należy niezwłocznie wybrać i przekazać upoważnionemu do neutralizacji podmiotowi;
8. należy nie odwadniać wyrobiska;
9. w przypadku powstania na terenie wyrobiska poeksploatacyjnego zbiornika wodnego należy na części jego linii brzegowej uformować łagodne brzegi umożliwiające swobodne wchodzenie i wychodzenie z wody zwierząt (w tym płazów i gadów).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w postanowieniu z dnia 17.01.2023 r., znak: WOO-IV.4220.1645.2022.KJ.3 (data wpływu 18.01.2023 r.), odmówił zajęcia stanowiska w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu metodą odkrywkową kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego (piasku) Kochowo V w granicach działek oznaczonych nr ewidencyjnymi 100/1, 98/6, 98/3, 97/1, 86/1 (obręb 0011 Kochowo) w m. Kochowo, gm. Słupca, pow. słupeckim, woj. wielkopolskim z uwagi na sprzeczność z zapisami Uchwały Nr XVI/442/16 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2016, poz. 2373 z późn. zm.).

Odnosząc się do kryteriów wskazanych w art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit a i pkt. 3 lit c ustawy o planowaniu przedsięwzięcia polegać będzie na wydobywaniu kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego (piasku) Kochowo V metodą odkrywkową w granicach działek nr ewid. 100/1, 98/6, 98/3, 97/1, 86/1 (obręb 0011 Kochowo) w m. Kochowo, gm. Słupca. Powierzchnia całkowita złoża wynosi 6,2325 ha. Odkrywka posiada zasoby geologiczne w ilości ok. 1490,41

tys. ton kruszywa naturalnego w postaci piasku. W k.i.p. wskazano, że przewidywana roczna wielkość wydobycia nie przekroczy 200 tys. ton. Przewiduje się, że maksymalne dobowe (dzienne) wydobycie wyniesie ok. 800 ton. Średni punkt piaskowy dla przedmiotowego złoża wynosi 93,0 %. Miąższość złoża waha się od 11,5 m do 14,5 m, średnio 13,1 m. W ramach przedsięwzięcia planowane jest korzystanie z urządzeń będących źródłami emisji hałasu do środowiska - koparka, spycharka i ładowarka. Zakłada się pracę urządzeń wydobywczych o poziomie mocy akustycznej od 100 do 115 dB. Przewiduje się też, że w zakładzie będzie pracował sortownik kruszywa naturalnego (1 szt.) napędzany silnikiem spalinowym o poziomie mocy akustycznej maksymalnie do 120 dB. Jak wynika z k.i.p. źródłami emisji hałasu do środowiska będą również poruszające się samochody wywożące urobek (5 pojazdów wykonujących max. 7 kursów dziennie).

Z analizy przedłożonych dokumentów wynika, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu. Zapisy zawarte w § 8 pkt 1) lit d) i pkt 2) lit d) Uchwały Nr XVI/442/16 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2016, poz. 2373 z późn. zm.) wskazują, że w strefie zewnętrznej oraz wewnętrznej obszaru ograniczonego użytkowania zabrania się lokalizowania nowych obiektów, których działalność może zwiększyć poziom hałasu, a także ich rozbudowy i nadbudowy. W związku z tym, iż do Regionalnego Dyrektora wpływają wnioski o wyrażenie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć, które znajdują się na terenie obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu, Regionalny Dyrektor wystąpił do Sejmiku Województwa Wielkopolskiego o dokonanie wykładni tych przepisów. W dniu 11 października 2022 r. do Regionalnego Dyrektora wpłynęło pismo Przewodniczącego Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 07 października 2022 r. znak: KS-I-O0.0005.8.2022 KS-I-O.KW-00143/22, w którym odmówiono wykładni, z uwagi na brak przepisów, które regulowałyby kwestie rozpatrywania wniosków o dokonanie wykładni uchwał organu stanowiącego województwo. Jednocześnie należy zauważyć, że w przedmiotowym akcie prawa miejscowego nie doprecyzowano co należy rozumieć jako obiekt. Każda działalność planowana w granicach obszaru ograniczonego użytkowania obiektywnie w większym lub w mniejszym stopniu zwiększy poziom hałasu w środowisku.

W związku z powyższym, biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia i stosowane maszyny i urządzenia będące istotnym źródłem emisji hałasu do środowiska, Regionalny Dyrektor stwierdził, iż realizacja planowanego przedsięwzięcia naruszy zakaz, o którym mowa w §8 pkt 1) lit d) i pkt 2) lit d) Uchwały Nr XVI/442/16 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2016, poz. 2373 z późn. zm.) - budowania nowych obiektów, których działalność może zwiększyć poziom hałasu w środowisku, a także ich rozbudowy i nadbudowy. Należy wskazać, że działki nr ewid. 100/1, 98/6, 98/3, 97/1 obręb 0011 Kochowo, gm. Słupca znajdują się w wewnętrznej strefie, natomiast dz. nr ewid. 86/1 obręb 0011 Kochowo, gm. Słupca na pograniczu strefy wewnętrznej i zewnętrznej obszaru ograniczonego użytkowania lotniska wojskowego w Powidzu.

Mając na uwadze powyższe, w opinii Regionalnego Dyrektora przedmiotowe przedsięwzięcie jest sprzeczne z zapisami Uchwały Nr XVI/442/16 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego 2016, poz. 2373). Wobec powyższego, Regionalny Dyrektor nie może wydać opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w trybie art. 64 ust. 1 ustawy ooś. Uwzględniając powyższe Regionalny Dyrektor uznał za niecelowe wyrażenie opinii co do

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W związku z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu WOO-IV.4220.1645.2022.KJ.3 z dnia 17.01.2023r., Wójt Gminy Słupca pismem z dnia 31.01.2023r. wezwał Wnioskodawcę do złożenia wyjaśnień, poprzez odniesienie się do uwag RDOŚ w Poznaniu, a w szczególności dotyczących oddziaływania związanego z emisją hałasu.

W dniu 02.03.2023r. do Urzędu Gminy w Słupcy wpłynęło wyjaśnienie Inwestora z dnia 01.03.2023, w którym Inwestor wyjaśnia, iż planowana inwestycja znajduje się w obrębie strefy wewnętrznej obszaru ograniczonego użytkowania, która to strefa zgodnie z zapisami §4 ust. 2 uchwały Nr XVI/442/16 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu, wyznaczona zostaje ze względu na przekroczenie dopuszczalnych poziomów hałasu dla terenów: szpitali, domów opieki społecznej, terenów związanych ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży, zabudowy mieszkaniowej jedno- i wielorodzinnej, zabudowy zagrodowej i zamieszkania zbiorowego, terenów rekreacyjno-wypoczynkowych i terenów mieszkaniowo-usługowych. Planowane do realizacji przedsięwzięcie położone jest w całości na gruntach rolnych, w granicach udokumentowanego złoża i w granicach terenów przeznaczonych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego pod eksploatację odkrywkową kopalini. Planowane przedsięwzięcie w żadnym aspekcie nie narusza przepisów Uchwały XVI/442/16 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 21 marca 2016 roku w sprawie utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu. Według Inwestora przedsięwzięcie nie zwiększa poziom hałasu w środowisku na terenach wymienionych w §4 ww. uchwały. Na potwierdzenie załączono analizę akustyczną wykonaną dla przedsięwzięcia. Analiza nie wykazała przekroczenia dopuszczalnych wartości emisji hałasu na najbliższe obszary ochrony akustycznej.

Zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszar projektowanej inwestycji oznaczony jest symbolem „PE/RL”, gdzie „PE” oznacza „eksploatację kruszyw naturalnych”, a „RL” - „lasy w rozumieniu ustawy o lasach”.

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia planowana inwestycja polegać ma na wydobywaniu kruszywa (piasków) metodą odkrywkową, sposobem ładowym, podsiębiernie, nadsiębiernie i przedsiębiernie z poziomów roboczych co najmniej trzema piętrami, bez użycia materiałów wybuchowych. Powierzchnia projektowanej inwestycji wynosi 6,2325 ha. Zasoby złoża omawianego wynoszą 1,49 mln ton. Kopalina ma być urabiana koparką / spycharką / ładowarką o trakcji gąsienicowej lub oponowej (łącznie do 3 szt. maszyn). Na terenie zakładu będą wykonywały kursy samochody ciężarowe o ładowności 15-30 ton, które będą transportować kruszywo do odbiorców kopaliny. W zakładzie będzie pracował także sortownik kruszywa (przesiewacz) napędzany silnikiem spalinowym lub elektrycznym. Miąższość złoża bilansowego wynosi od 11,5 m do 14,5 m, a miąższość nadkładu — od 0,5 m do 1,5 m. Nadkład nie jest zawodniony. Nadkład będzie składowany na przyzmac nadkładu (zwałowiskach) zewnętrznych okalających wyrobiska i wewnętrznych w wyrobisku. Sucha warstwa kopaliny osiąga miąższość od 8,5 m do 10,5 m, a zawodniona warstwa — od 1,9 m do 5,6 m. Eksploatacja będzie prowadzona do spągu złoża, który przyjęto na granicy zalegania kompleksu piaszczystego i osadów podścielających reprezentowanych przez czwartorzędowe gliny piaszczyste o barwie szarej. Osady spągowe zalegają na głębokości od 12,5 m p.p.t. do 16,0 m p.p.t. Kopalina wydobywana koparkami poniżej lustra wody zbiornika wewnątrzzakładowego będzie składowana na przyzmac na przedpolu w celu grawitacyjnego odsączenia się wody, która będzie powracać do zbiornika wodnego. Złoże nie będzie odwadnianie. Planowane roczne wydobycie wynosić ma do 200 tys. ton, a maksymalne wydobycie dzienne (dobowe) - ok. 800 ton. Eksploatację złoża planuje się prowadzić przez

okres do ok. 36 lat. Nie planuje się tworzenia zaplecza zakładu górniczego z miejscami postoju, garażowania czy serwisowania. Maszyny wydobywcze samobieżne oraz sprzęt transportowy będzie codziennie dojeżdżał na wyrobisko górnicze. Po pracy sprzęt wydobywczy oraz transportowy będzie opuszczał wyrobisko eksploatacyjne. Tankowanie samochodów oraz maszyn urabiających będzie odbywać poza zakładem górniczym - w stacjach paliw. Poprzez autocysternę z odpowiednim certyfikatem dopuszczającym pojazd do transportu i użytku może być jedynie tankowany przesiewacz. Na terenie zakładu nie będą przechowywane materiały ropopochodne - nie będzie magazynu paliw.

Projektowane przedsięwzięcie położone jest w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych "Mieszna do Strugi Bawół", o kodzie: PLRW600023183679 i Jednolitej Części Wód Podziemnych o kodzie: PLGW600061, a także w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 144 (Dolina Kopalna Wielkopolska - zbiornik czwartorzędowy, porowy, o głębokości zalegania warstwy wodonośnej od 15 do 90 m, średnio 46 m) i częściowo w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 143 (Subzbiornik Inowrocław-Gniezno, zbiornik trzeciorzędowy, porowy, o głębokości zalegania warstwy wodonośnej od 90 do 140 m, średnio 120 m). Na terenie projektowanej inwestycji i w jej sąsiedztwie brak jest cieków i zbiorników wodnych, a także obszarów bagiennych. Omawiane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi, wskazanymi we wstępnej ocenie ryzyka powodziowego. Planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednego obszaru podlegającego ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 84) - Powidzko-Bieniszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

Mając na względzie lokalizację, rodzaj i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego oddziaływanie, zastosowane rozwiązania i technologie, a także przy założeniu realizacji warunków i wymagań określonych w sentencji opinii, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole stwierdza brak możliwości negatywnego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód oraz nie stwierdził negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, powodującego zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 poz. 1967).

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Wójt Gminy Słupca, spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2022 poz. 2000 ze zm.) obwieszczeniem z dnia 20.05.2022 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.

Ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Słupca uwzględnił kryteria, 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 2022 r. poz. 1029 ze zm.), dalej ustawy ooś, zbadał 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, związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem 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.

Wszystkie zebrane dokumenty w sprawie zostały wzięte pod uwagę w przeprowadzanej analizie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Wójt Gminy Słupca dokonał analizy zarówno opinii Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole jak stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i podziela zawarte w nich warunki, z tym, że Organ nie podziela opinii RDOŚ, iż uchwała Sejmiku miała na celu uniemożliwienie lokalizacji jakichkolwiek obiektów, których funkcjonowanie powoduje emisję hałasu do środowiska, pomimo nieprzekraczania dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1) ustawy Prawo ochrony środowiska, jak również na terenach niepodlegających ochronie przed hałasem. Zwrócono uwagę, że zgodnie z § 4 w ww. uchwale dokładnie określono tereny których dotyczy tj. terenów szpitali, domów opieki społecznej, terenów związanych ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży oraz dla terenów zabudowy mieszkaniowej jedno- i wielorodzinnej, zabudowy zagrodowej i zamieszkania zbiorowego, terenów rekreacyjno-wypoczynkowych i terenów mieszkaniowo-usługowych. Tym samym nie można jej odnosić do wszystkich działań i w każdym miejscu wyznaczonej strefy.

Stanowisko Wójta Gminy Słupca znajduje potwierdzenie w Uchwale Nr L/986/23 z dnia 27 lutego 2023 r. zmieniającej uchwałę Sejmiku Województwa Wielkopolskiego w sprawie utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu i jej uzasadnieniu wprowadzającym jednoznaczne zapisy informujące, że dopuszcza się budowę, nadbudowę i rozbudowę obiektów, pod warunkiem niepowodowania przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej.

Ponadto inwestor w dniu 02.03.2023r. przedłożył uzupełnienie wniosku przedstawiające o analizę akustyczną przedsięwzięcia na najbliższe obszaru ochrony akustycznej. Analiza nie wykazała przekroczenia dopuszczalnych wartości emisji hałasu.

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 oraz usuwania drzew i krzewów.

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 2022 r. poz. 1029 ze zm.). 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 z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.), 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.



WÓJT GMINY
Grażyna Kazuś

Otrzymują za dowodem doręczenia:

1. Inwestor - Kruszywa Zalesie Sp. z o.o., ul. Polna 26, 62-095 Murowana Goślina –za pośrednictwem Pełnomocnika.
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.

P.Sz.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA
„wydobyciu metodą odkrywkową kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego (piasku)
KOCHOWO V w granicach działek oznaczonych nr ewidencyjnymi 100/1, 98/6, 98/3,
97/1, 86/1 (obręb 0011 Kochowo) w m. Kochowo, gm. Słupca, pow. słupeckim,
woj. wielkopolskim”

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobyciu kruszywa (piasków) metodą odkrywkową, sposobem ładowym, podsiębiernie, nadsiębiernie i przedsiębiernie z poziomów roboczych co najmniej trzema piętrami, bez użycia materiałów wybuchowych w warstwie suchej i zawodnionej. Powierzchnia projektowanej inwestycji wynosi 6,2325 ha. Inwestycja znajduje się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody - w obrębie Powidzko-Bieniszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. W odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobycia kopaliny metodą odkrywkową znajdują się inne obszary górnicze ustanowione dla wydobycia kopaliny metodą odkrywkową. Eksploatacja będzie prowadzona za pomocą koparki, ładowarki lub spycharki. Złoże nie będzie odwadniane, natomiast wydobyta kopalina będzie podlegała sprzedaży w stanie wilgotności naturalnej lub po przesianiu. Poza procesem przesiewania nie planuje się poddawania kopaliny szczególnym procesom przeróbczym, takim jak flotowanie czy wzbogacanie. Wydobyte kruszywo będzie transportowane do odbiorców w stanie naturalnym; wydobyte w części zawodnionej będzie tymczasowo przymowane w celu grawitacyjnego odsączenia wody. Złoże nie będzie odwadniane. Planowane roczne wydobycie wynosić ma powyżej 20 tys. m³/rok (do 200 tys. ton), a wydobycie dzienne (dobowe) - do 800 ton. Eksploatację złoża planuje się prowadzić przez okres ok. 36 lat. Nie planuje się tworzenia zaplecza zakładu górniczego z miejscami postoju, garażowania czy serwisowania. Maszyny wydobywcze samobieżne oraz sprzęt transportowy będzie codziennie dojeżdżał na wyrobisko górnicze. Po pracy sprzęt wydobywczy oraz transportowy będzie opuszczał wyrobisko eksploatacyjne. Tankowanie samochodów oraz maszyn urabiających będzie odbywać poza zakładem górniczym - w stacjach paliw. Poprzez autocysternę z odpowiednim certyfikatem dopuszczającym pojazd do transportu i użytku może być jedynie tankowany przesiewacz. Na terenie zakładu nie będą przechowywane materiały ropopochodne - nie będzie magazynu paliw.

Na podstawie zgromadzonych materiałów ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco negatywnie zarówno na stan wód ilościowy, jak i jakościowy wód powierzchniowych i podziemnych. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych i w obrębie stref ochronnych ujęć wód. Ponadto, przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. W związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia przy uwzględnieniu planowanych rozwiązań i eksploatacji zgodnie ze wskazanymi w decyzji warunkami nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska oraz przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

