

Police, dnia 30.09.2022 r.

ZNS.9022.2.3.2.2021



Wójt Gminy Kołbaskowo  
Kołbaskowo 106  
72-001 Kołbaskowo

### OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3, art. 10 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j.t. Dz. U. z 2021 r., poz. 195 z późn. zm.), w związku z art. 77 ust. 1 pkt 2, art. 78 ust. 1 pkt 2 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 (j. t. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.)

#### opiniuję pozytywnie

realizację przedsięwzięcia polegającego na „Powierzchniowym wydobywaniu kruszywa naturalnego ze złoża „Smolęcín 1” na działce nr 125 obręb Smolęcín, gm. Kołbaskowo”.

#### Uzasadnienie:

W dniu 11.08.2021 r. do Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Policach wpłynęło pismo Sekretarza Gminy Kołbaskowo – Pana Janusza Kwidzińskiego z dnia 09.08.2021 r. znak: GK.6220.14.2020.MŁ/GG z prośbą o wydanie opinii dotyczącej warunków realizacji dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Policach po analizie przedłożonego materiału, w dniu 10.09.2021 r. zwrócił się z prośbą o pisemne złożenie przez Inwestora niezbędnych wyjaśnień i uzupełnień do przedłożonego raportu na temat analizy możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem (pkt 15 raportu).

W związku ze złożonymi przez Inwestora do Gminy Kołbaskowo dodatkowymi informacjami, Sekretarz Gminy Kołbaskowo - Pan Janusz Kwidziński przesłał do tutejszej Inspekcji przy piśmie z dnia 29.08.2022 r. znak: GK.6220.14.2020.MŁ/GG uzupełnienie do raportu, zwracając się z prośbą o zajęcie stanowiska przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Policach.

Zgodnie z art. 78 ust. 1 pkt 2 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 (j. t. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) organem Państwowej Inspekcji Sanitarnej właściwym do wydawania opinii, o których mowa w art. 64 ust. 1 pkt 2, art. 70 ust. 1 pkt 2, art. 77 ust. 1 pkt 2 i art. 90 ust. 2 pkt 2, jest:

państwowy powiatowy inspektor sanitarny lub państwowy graniczny inspektor sanitarny - w odniesieniu do pozostałych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w zakresie zadań określonych dla tych organów w ustawie z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

W celu wydania niniejszej opinii, Państwowy Powiatowy Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Policach poddał analizie dostępny materiał, w postaci raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz jego uzupełnienia (opracowanie: Adam Krupa, Nature Expert).

Planowaną inwestycję 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.) zakwalifikować należy do kategorii przedsięwzięć wymienionych w:

• **§ 3 ust. 1 pkt 40a tირე trzeci i piąty** *wydobywanie kopaliny 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, w odległości nie większej niż 250 m od terenów, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396, z późn. zm.).*

Przedsięwzięcie będzie realizowane na działce nr 125 w obrębie Smolecin, gm. Kołbaskowo. Najbliższa zabudowa podlegająca ochronie akustycznej znajduje się w odległości powyżej 150 m od terenu przedsięwzięcia. Przedmiotowa inwestycja polega na odkrywkowej (powierzchniowej) eksploatacji kruszywa naturalnego bez użycia środków strzałowych, którego zasoby są szacowane na ok. 677 tys. ton, a powierzchnia stanowi ok. 4 ha. Planowany sposób urabiania kopaliny nie wymaga stosowania wody. Prace wydobywcze będą prowadzone dwoma piętrami: suchym i zawodnionym przy wykorzystaniu koparki kołowej lub gąsienicowej, ładowarki kołowej oraz opcjonalnie koparki pływającej (w strefie zawodnionej). Praca kopalni przewiduje dobowe wydobywanie kruszywa na poziomie ok. 450 ton, które wymagają przetransportowania przez maksymalnie 18 pojazdów na dobę (o ładowności 25 t każdy). Przy takim tempie wydobywania czas eksploatacji kopalni wyniesie ok. 5-6 lat, po których nastąpią wymagane prace rekultywacyjne.

Autorzy przedłożonego raportu dokonali analizy oddziaływania kopalni na poszczególne elementy środowiska, oraz odnieśli się do zastrzeżeń i uwag zgłaszanych przez lokalną społeczność:

- **oczyszczenie terenu:** prace wydobywcze będą poprzedzone robotami przygotowawczymi polegającymi na sukcesywnym usuwaniu nadkładu zbudowanego z gleby oraz piasków zaglinionych o grubości ok. 0,75 m. Nakład będzie usuwany polami o różnej wielkości i hałdowany na tymczasowym zwałowisku położonym w granicach obszaru górniczego. Nakład nie będzie stanowił odpadu i będzie w całości wykorzystany do rekultywacji.
- **zakłócenia hydrauliczne (zmiana warunków hydrologicznych / hydrogeologicznych):** eksploatacja złoża w tym częściowo zawodnionego nie przewiduje oddziaływania na stan

wód gruntowych/podziemnych, ponieważ zakładany sposób wydobycia nie wymaga prowadzenia odwodnienia złoża (woda nie będzie odpompowywana, bądź pobierana). Nie będzie miało miejsca zjawisko zwane lejem depresyjnym. Jedyne wahania poziomu wody gruntowej będą występowały w powiązaniu z panującymi warunkami atmosferycznymi.

• **inne czynniki (hałas, wibracje oraz zaburzenia związane z ruchem, kurz)** przeprowadzone analizy wykazały, że na najbliższej zabudowie mieszkaniowej zostaną dotrzymane standardy związane z hałasem, bądź emisją zanieczyszczeń do powietrza. Na etapie eksploatacji nie będą występować czynniki mogące powodować powstawanie ponadnormatywnych wibracji. W trakcie eksploatacji kopalni zostanie podjęty szereg działań ograniczających negatywne oddziaływanie na środowisko, m. in. odizolowanie kopalni od najbliższej zabudowy pasem zadrzewień (fragmenty zadrzewione złoża zostaną wyłączone z eksploatacji); stosowanie plandek zabezpieczających przed pyleniem w trakcie wywozu kruszywa; uwilgotnienie urobku ograniczy pylenie w trakcie jego transportu. Ponadto kopalnia odkrywkowa będzie podlegać nadzorowi różnych instytucji m.in. Okręgowemu Urzędowi Górniczemu w Poznaniu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Policach w wyniku analizy dostarczonej ww. dokumentacji stwierdził, iż realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie powinna naruszyć warunków higienicznych i zdrowotnych oraz stanowić zagrożenia dla zdrowia ludzi.

**Pouczenie:**

Na niniejszą opinię nie przysługuje środek odwoławczy.

Signature Not Verified

Dokument podpisany przez Anna  
Bogumiła Janczura

Data: 2022.09.30 12:47:46 CEST

Otrzymują:

1. Adresat (ePUAP)
2. Aa.