

## DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 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 2018 r., poz. 2081 ze zm.) oraz art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2019 r., poz. 1712) w związku z art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) oraz zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 3 oraz § 3 ust. 1 pkt 40 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku inwestora – Pawlik Usługi Transportowe, Alicja Pawlik, ul. Wiejska 18, 49 – 318 Zielęcice z dnia 31.05.2019 r. ostatecznie uzupełnionego dnia 20.08.2019r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

pod nazwą: **„Wydobywanie kruszywa naturalnego metodą odkrywkową ze złoża w m. Kolanowice”** zlokalizowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: **191/32, 194/34, 101/35, 154/27, 155/27, 147/36 i 145/46 a.m. 3 obręb Kolanowice.**

### stwierdzam

**brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływań na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Wydobywanie kruszywa naturalnego metodą odkrywkową ze złoża w m. Kolanowice” zlokalizowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: 191/32, 194/34, 101/35, 154/27, 155/27, 147/36 i 145/46 a.m. 3 obręb Kolanowice w wariantcie inwestorskim, realizowanego przez firmę Pawlik Usługi Transportowe, Alicja Pawlik, ul. Wiejska 18, 49 – 318 Zielęcice**

### i określam

**następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację wyżej wymienionego przedsięwzięcia:**

#### **1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.**

##### **a) Rodzaj przedsięwzięcia.**

*Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na odkrywkowej eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Kolanowice”.*

##### **b) Miejsce realizacji przedsięwzięcia.**

*Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie gminy Łubniany, na działkach o numerach ewidencyjnych: 191/32, 194/34, 101/35, 154/27, 155/27, 147/36 i 145/46 a.m. 3 obręb Kolanowice, na terenie złoża kruszywa naturalnego „Kolanowice”.*

#### **2. Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.**

*Planowane przedsięwzięcie należy realizować z uwzględnieniem następujących warunków:*

- a) wszelkie prace w obrębie planowanej inwestycji wykonać przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy, który zapewni zabezpieczenie środowiska wodno-gruntowego przed wyciekami paliw i płynów technicznych;
- b) powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady inne niż niebezpieczne magazynować selektywnie w wyznaczonym miejscu, w sposób zabezpieczający środowisko wodno – gruntowe;
- c) na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji zabezpieczyć punkty sanitarne dla pracowników, ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych, przenośnych toalet; zbiorniki systematycznie opróżniać przez uprawniony do tego celu podmiot, a ich zawartość wywozić do oczyszczalni ścieków.

**3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż:**

- a) wydobywanie prowadzić jedynie w porze dziennej tj. w godz. 6-22;
- b) przewidzieć maksymalną wielkość wydobywania na poziomie do 1000 Mg/dobę (do 200 000 Mg/rok);
- c) wydobywać kruszywo z wykorzystaniem 1 koparki, 1 ładowarki i 1 wozidła, o mocy akustycznej każdej maszyny nie większym niż 104 dB;
- d) przewidzieć pasy ochronne o szerokości 6,0 m od granicy zaprojektowanego obszaru górniczego.

**UZASADNIENIE**

Wnioskiem z dnia 31.05.2019 r. uzupełnionym w dniach 11.07.2019 r. i 20.08.2019 r. inwestor - Pawlik Usługi Transportowe, Alicja Pawlik, ul. Wiejska 18, 49 – 318 Zielęcice zwrócił się do Wójta Gminy Łubniany o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą: „Wydobywanie kruszywa naturalnego metodą odkrywkową ze złoża w m. Kolanowice” zlokalizowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: 191/32, 194/34, 101/35, 154/27, 155/27, 147/36 i 145/46 a.m. 3 obręb Kolanowice. Do wniosku dołączono wymagane załączniki, o których mowa w art. 74 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 (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.).

Zgodnie z art. 21 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 (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, na stronie internetowej [www.bip.lubniany.pl](http://www.bip.lubniany.pl), prowadzonym przez Wójta Gminy Łubniany.

W dniu 20.08.2019 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Ustalono, że liczba stron postępowania wynosi powyżej 20 i w związku z tym, zgodnie z art. 74 ust. 3 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) strony zostały poinformowane o wszczęciu oraz o wszystkich czynnościach w prowadzonym postępowaniu przy pomocy obwieszczeń.

O wszczęciu postępowania oraz o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy i składania uwag i wniosków w toku postępowania, a także o wystąpieniu o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu oraz do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Opolu, poinformowano strony przy pomocy obwieszczeń:

- Nr RG.6220.5.03.2019.KS z dnia 06.09.2019 r. - wywieszone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Łubnianach ul. Opolska 104, 46-024 Łubniany w terminie od 09.09.2019 r. do 30.09.2019 r.
- Nr RG.6220.5.03.2019.KS z dnia 06.09.2019 r. - wywieszone na tablicy ogłoszeń sołectwa Kolanowice w terminie od 10.09.2019 r. do 25.09.2019 r.
- na stronie internetowej [www.bip.lubniany.pl](http://www.bip.lubniany.pl) w dniu 09.09.2019 r.

W trakcie prowadzonego postępowania żadna ze stron nie wniosła uwag.

Planowana inwestycja polegać będzie na odkrywkowej eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Kolanowice”. W związku z tym stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie, zgodnie §3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret trzecie (wydobywanie 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) w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. b (wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a z obszaru górniczego o powierzchni większej niż 2 ha lub wydobywaniu większym niż 20 000 m<sup>3</sup> na rok, inne niż wymienione w lit. a) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz.71) należy do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z 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 (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) Wójt Gminy Łubniany zwrócił się o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu (pismo nr RG.6220.5.04.2019.KS z dnia 06.09.2019 r.) do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu (pismo nr RG.6220.5.05.2019.KS z dnia 06.09.2019 r.) oraz do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Opolu (pismo nr RG.6220.5.06.2019.KS z dnia 06.09.2019 r.).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu wydał opinię nr NZ.4315.2.62.2019.EK z dnia 12.09.2019 r. (data wpływu 16.09.2019 r.), w której stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia uwzględniając przy wydawaniu opinii przyjęte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nowoczesne rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne minimalizujące niepożądane oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu wydał opinię nr WOOŚ.4220.264.2019.BB z dnia 24.09.2019 r. (data wpływu 25.09.2019 r. – przesłane w wersji elektronicznej przy pomocy platformy ePUAP), że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie w myśl zapisów art. 64 ust 3 a 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 (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), wskazując na konieczność określenia w decyzji środowiskowej następujących warunków:

- a) wydobyć prowadzić jedynie w porze dziennej tj. w godz. 6-22;
- b) przewidzieć maksymalną wielkość wydobycia na poziomie do 1000 Mg/dobę (do 200000 Mg/rok);
- c) wydobywać kruszywo z wykorzystaniem 1 koparki, 1 ładowarki i 1 wozidła, o mocy akustycznej każdej maszyny nie większym niż 104 dB;
- d) przewidzieć pasy ochronne o szerokości 6,0 m od granicy zaprojektowanego obszaru górniczego.

W związku z powyższym wskazano na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istotnych warunków korzystania ze środowiska.

Zastępca Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach wydał opinię nr GL.ZZO.3.435.190.1.2019.DB z dnia 19.09.2019 r. (data wpływu 26.09.2019 r.), w którym stwierdził, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 26.09.2019 r. przy piśmie inwestor przedłożył organowi prowadzącemu postępowanie uszczegółowienie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia w formie uzupełnienia nr 3.

W związku z nowymi materiałami dowodowymi w przedmiotowej sprawie oraz na podstawie 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 (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) organ prowadzący postępowanie wystąpił

ponownie z wnioskiem o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu (pismo nr RG.6220.5.07.2019.KS z dnia 30.09.2019 r.) oraz do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Opolu (pismo nr RG.6220.5.08.2019.KS z dnia 30.09.2019 r.). Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu przedmiotowe nowe materiały dowodowe (uzupełnienie nr 3 KIP) w przedmiotowej sprawie otrzymał 23.09.2019r. wydał opinię nr WOOŚ.4220.264.2019.BB z dnia 24.09.2019 r. (data wpływu 25.09.2019 r. – przesłane w wersji elektronicznej przy pomocy platformy ePUAP).

W dniu 30.09.2019 r. zawiadomiono strony postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie przy pomocy obwieszczeń poprzez zamieszczenie zawiadomienia nr RG.6220.5.09.2019.KS z dnia 30.09.2019 r.:

- na stronie internetowej [www.bip.lubniany.pl](http://www.bip.lubniany.pl),
- na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Łubnianach ul. Opolska 104, 46-024 Łubniany w terminie od 01.10.2019 r. do 28.10.2019 r.
- na tablicy ogłoszeń sołectwa Kolanowice w terminie od 04.10.2019 r. do 25.10.2019 r.

W trakcie prowadzonego postępowania żadna ze stron nie wniosła uwag.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu pismem nr NZ.4315.2.62.2019.EK.1 z dnia 07.10.2019 r. (data wpływu 10.10.2019 r.) podtrzymał swoje stanowisko zawarte w opinii z dnia 12.09.2019 r. nr NZ.4315.2.62.2019.EK, w której stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia uwzględniając przy wydawaniu opinii przyjęte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nowoczesne rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne minimalizujące niepożądane oddziaływania na środowisko.

Zastępca Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach pismem nr GL.ZZO.3.435.190.2.2019.DB z dnia 9 października 2019 r. (data wpływu 14.10.2019r.) potwierdza stanowisko zawarte w opinii nr GL.ZZO.3.435.190.1.2019.DB z dnia 19.09.2019 r., w której stwierdził, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2019 r., poz. 1712): „Do spraw wszczętych na podstawie ustawy zmienianej w art. 1 i niezakończonych przed dniem wejścia w życie niniejszej ustawy stosuje się przepisy art. 63, art. 64 ust. 1 i 3a, art. 65, art. 74 ust. 3b-3h, art. 84 ust. 1 i 1a oraz art. 86d ustawy zmienianej w art. 1 w brzmieniu nadanym niniejszą ustawą”. Natomiast zgodnie z art. 84 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 2018 r., poz. 2081 ze zm.): „W przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Decyzja ta wydawana jest po uzyskaniu opinii, o których mowa w art.64 ust. 1 i 1a. W decyzji, o której mowa w ust.1, właściwy organ może określić warunki lub wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożyć obowiązek działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c.”

W związku z zakończonym postępowaniem dowodowym organ przy pomocy obwieszczeń z dnia 30.10.2019 r. (sygn. akt RG.6220.5.10.2019.KS) poinformował strony o możliwości zapoznania się z materiałami dowodowymi oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych materiałów w siedzibie Urzędu Gminy w Łubnianach ul. Opolska 104 w terminie 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia. Strony zostały poinformowane również, że zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Obwieszczenia zostały zamieszczone:

- na stronie internetowej [www.bip.lubniany.pl](http://www.bip.lubniany.pl) w dniu 31.10.2019 r.,

- na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Łubnianach ul. Opolska 104, 46-024 Łubniany w terminie od 31.10.2019 r. do 14.11.2019 r.
- na tablicy ogłoszeń sołectwa Kolanowice w terminie od 31.10.2019 r. do 14.11.2019 r.

We wskazanym terminie nie wniesiono żadnych wniosków i uwag, co do zebranych materiałów dowodowych.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu kruszywa ze złoża kruszywa naturalnego „Kolanowice”. Realizowane będzie w województwie opolskim na terenie powiatu opolskiego w gminie Łubniany na gruntach wsi Kolanowice na działkach nr 191/32, 194/34, 101/35, 154/27, 155/27 a.m. 3 obręb Kolanowice. Teren planowanej inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, przyjętym Uchwałą Nr VI/32/19 Rady Gminy Łubniany z dnia 25 marca 2019 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu eksploatacji kruszywa w miejscowości Kolanowice. Mieści się w obszarze oznaczonym symbolem PE-tereny eksploatacji powierzchniowej. Ustalono, że planowane przedsięwzięcie jest zgodne z ustaleniami w/w planu.

Po analizie treści przedłożonych materiałów, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia teren pod planowane przedsięwzięcie zlokalizowany jest na obszarze niezabudowanym i jest użytkowany rolniczo na gruntach V i VI klasy. Najbliższe sąsiedztwo inwestycji od północy, południa i zachodu również stanowią pola uprawne. Od wschodu planowana inwestycja graniczy z niewielkim kompleksem leśnym, z najbliższą granicą zadrzewienia działki leśnej wynoszącą ok 20 m od wspólnej granicy działek numer 194/34 oraz działki leśnej nr 193/34. Przez zaprojektowany obszar górniczy przebiegają dwie drogi gruntowe: po działce nr 147/36, rozdzielającej działki przedsiębiorcy o numerach 101/35 i 194/34 oraz po działce nr 145/46, rozdzielającej działki przedsiębiorcy nr 194/34 i 191/32. Najbliższa zabudowa w stosunku do terenu objętego przedsięwzięciem znajduje się w odległości około 0,4 km na południe od okolicy złoża. W granicach przedsięwzięcia nie ma i nie planuje się lokalizowania dla jego potrzeb, jakichkolwiek obiektów budowlanych.

Planowane do eksploatacji złożo jest dotychczas niezagospodarowane. Jego powierzchnia wynosi ok. 4,9 ha. Kopalnię główną stanowią piaski i żwiry czwartorzędowe, których zasoby wynoszą ok. 867 943 tony (466 640 m<sup>3</sup>). Złożo jest jednopokładowe, ma średnią miąższość 9,5 m, grubość nakładu wynosi średnio 0,5 m. Jest zawadnione, ze średnim poziomem zwierciadła wód gruntowych-1,5 m ppt. Przewidywany okres eksploatacji wynosi 10 lat. Z uwagi na brak wcześniejszej eksploatacji złoża na terenie zaprojektowanego obszaru górniczego, udostępnienie złoża nastąpi poprzez wykonanie wkopu udostępniającego. Zarówno w trakcie przygotowania terenu do wykonania wykopu, jak i w trakcie późniejszej eksploatacji złoża, zostaną wykonane wcześniej odpowiednie roboty nakładowe polegające na zdjęciu warstwy urodzajnej gleby oraz oddzieleniu pozostałych warstw nakładowych. Masy te przemieszczane będą na tymczasowe zwałowiska zewnętrzne zlokalizowane na powierzchni terenu w pobliżu terenu udostępnienia oraz na wyprzedzeniu frontu eksploatacyjnego, a następnie wykorzystane do prowadzenia bieżących prac rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego. W technologii eksploatacji złoża nie przewiduje się odwadniania wyrobiska górniczego oraz nie planuje się prowadzenia przeróbki mechanicznej surowca pozyskanego ze złoża. Sama eksploatacja prowadzona będzie przy użyciu koparki jednonaczyniowej, gąsienicowej o napędzie spalinowym, systemem zabierkowo-ścianowym, podsiębiernie- ze stropu odstłoniętego w ramach robót nakładowych złoża, przy współpracy z innymi maszynami roboczymi (ładowniki, samochody transportowe). Kruszywo pozyskane ze złoża będzie przewożone na tymczasowe składowiska zlokalizowane na wyprzedzeniu robót, celem jego sprzymowania dla dalszych celów transportowych na zewnątrz zakładu górniczego (do odbiorców). Po zakończeniu eksploatacji złoża, tereny poeksploatacyjne zostaną zutilizowane w kierunku wodnym, zgodnym z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zaprojektowano pasy ochronne od gruntów nie stanowiących własności Inwestora, o szerokości 6,0 m. W uzupełnieniu nr 1 do KIP z 09.08.2019 r. dokonano obliczeń dla potencjalnego zasięgu leja depresji wykonanego zmianami w układzie warstwowym gleby zalegającej nad stropem złoża, w wyniku robót udostępniających złożo i jego eksploatacji. Z uwagi na brak odpompowywania wód ze zbiornika poeksploatacyjnego, jednym czynnikiem powodującym możliwość powstania leja

depresji jest odparowanie wód z jego otwartej powierzchni. Obliczony średni zasięg leja depresji wynosi 2,93 m od granicy wykonywania robót, zatem inwestycja nie będzie wpływać na stosunki wodne na działkach sąsiednich.

Na etapie eksploatacji planowanej inwestycji, wystąpi niewielka emisja pyłów z czynnej części odkrywki, zwłaszcza przy dłuższych okresach suszy i w warunkach wietrznej pogody. Ze względu na to, że wydobywane kruszywo znajduje się w stanie naturalnego zawilgocenia, zasięg oddziaływania ograniczy się do obszaru wyrobiska. Przewiduje się wystąpienie nieznacznych, ze względu na małą skalę przedsięwzięcia, emisji spalin do powietrza atmosferycznego przez maszyny podczas urabiania kopaliny i ładowania urobku na środki transportu. Ponadto istotnym źródłem zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego, będą środki transportu o ładowności do 22 ton, podczas przejazdu do miejsca załadunku i z powrotem, poruszające się po nawierzchni gruntowej. W wyniku miejsca załadunku i z powrotem, poruszające się po nawierzchni gruntowej. W wyniku nieorganizowanego spalania paliwa w maszynach urabiających i ładujących oraz samochodach transportowych, nastąpi emisja zanieczyszczeń, tj. tlenku węgla, dwutlenku azotu, dwutlenku siarki oraz węglowodorów alifatycznych. W uzupełnieniu nr 1 do KIP z 09.08.2019 r. została przedstawiona analiza oddziaływania przedsięwzięcia w zakresie emisji substancji do powietrza, która wykazała, że przedsięwzięcie nie będzie powodować przekraczania standardów jakości powietrza.

Głównymi źródłami hałasu podczas eksploatacji planowanego przedsięwzięcia będą:

- koparka łyżkowa jednonaczyniowa – 1 szt.;
- ładowarka – 1 szt.;
- wozidło – 1 szt. (doraźnie);
- samochody ciężarowe o ładowności do 22 ton – 30 szt.

Wszystkie pojazdy będą pracować wyłącznie w porze dziennej. W uzupełnieniu nr 1 do KIP z 09.08.2019 r. zostały przedstawione obliczenia propagacji hałasu, które wykazały, że realizacja inwestycji nie spowoduje naruszenia standardów akustycznych środowiska. Prognozowany poziom hałasu na granicy najbliższej posesji mieszkalnej w m. Zawada (ok. 400 m na południe od terenu inwestycji) wynosi 31,4 dB(A), przy dopuszczalnym poziomie równym 55 dB(A).

Działalność prowadzona będzie bez wykorzystania wody do celów technologicznych w czasie eksploatacji przedsięwzięcia nie będą powstawały ścieki przemysłowe. Eksploatacja prowadzona będzie na sucho bez odwadniania, a więc bez obniżania poziomu zwierciadła wód podziemnych i bez wpływu na ich jakość. W przypadku ewentualnego niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych używanych w stosowanych maszynach i sprzęcie, mogących zanieczyścić grunt lub wodę, zakłada się ich neutralizowanie za pomocą środków sorpcyjnych. Przeciwdziałanie innym zagrożeniom polegać będzie głównie na utrzymywaniu w należytym stanie technicznym stosowanego sprzętu z napędem spalinowym, brak składowania odpadów i powstawania ścieków mogących przedostać się do gruntu lub do wody. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia powstawać będzie niewielka ilość ścieków bytowych (na poziomie 1m<sup>3</sup> rocznie). Na terenie inwestycji zostanie ustawiona przenośna toaleta, wyposażona w szczelny zbiornik.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia powstaną masy ziemne około 43200 Mg, które zgodnie z art. 2 pkt 11 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o *odpadach* (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 701 ze zm.) nie są klasyfikowane jako odpad. Na etapie eksploatacji będzie powstawać niewielka ilość odpadów komunalnych oraz opakowań z papieru i tworzyw sztucznych. Na terenie inwestycji nie będą powstawać odpady związane z eksploatacją pojazdów, ponieważ wszystkie prace serwisowe będą wykonywane poza tym terenem. Wytworzone odpady gromadzone będą w odpowiednich pojemnikach i odbierane przez uprawnione podmioty.

W bazie danych Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu brak jest informacji o występowaniu w granicach planowanego przedsięwzięcia gatunków roślin, zwierząt i grzybów podlegających ochronie prawnej. W treści KIP nie wskazano na występowanie gatunków chronionych w obszarze realizacji inwestycji. Teren przedsięwzięcia obejmuje wielkopowierzchniowy grunt orny.

Obszar inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 4-6, 6-9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.), a zatem nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Przedsięwzięcie realizowane będzie poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono.

Wydobycie realizowane będzie poza zasięgiem korytarzy ekologicznych, wyznaczonych w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego na podstawie Koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju oraz poza korytarzami ekologicznymi, wyznaczonymi przez Zakład Badania Ssaków PAN w Białowieży – w 2005 r. na zlecenie Ministerstwa Środowiska oraz w 2011 r. we współpracy z Pracownią na rzecz Wszystkich Istot.

Ponadto w bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują;

- a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek;
- b) obszary wybrzeży i środowisko morskie;
- c) obszary górskie lub leśne
- d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód;
- e) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
- f) obszary przylegające do jezior;
- g) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Równocześnie, w oparciu o treść „Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej i miasta Opola ze względu na przekroczenie poziomów dopuszczalnych pyłu PM 10 i poziomu docelowego benzo(a)pirenu oraz poziomów dopuszczalnych pyłu PM 2,5 ozonu i benzenu dla strefy opolskiej”, tutejszy organ stwierdził, że przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w strefie, w której występują przekroczenia standardów jakości powietrza dla pyłu zawieszonego PM 10, pyłu zawieszonego PM 2,5 benzenu, ozonu oraz benzo(a)pirenu. Jednak biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia (w tym przewidywaną wielkość emisji) stwierdzono, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wpłynie w sposób istotny na stan powietrza w rejonie jego lokalizacji.

Obszar realizacji przedsięwzięcia obejmuje tereny o niskiej gęstości zaludnienia, poza występowaniem krajobrazów o wysokich walorach historycznych, kulturowych i archeologicznych.

Z uwagi na rodzaje oraz ilości materiałów wykorzystywanych na terenie planowanej inwestycji, przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie zaliczało się do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej, zgodnie z Rozporządzeniem 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).

Wyklucza się także ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej oraz nie przewiduje się zwiększenia ryzyka wystąpienia awarii lub katastrof na skutek zmian klimatu.

Analizowane przedsięwzięcie, z uwagi na jego lokalizację, nie jest zagrożone skutkami wystąpienia powodzi oraz nie jest zagrożone ruchami masowymi ziemi.

Zgodnie z danymi zawartymi w Kip, brak jest innych przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedmiotowego przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia. Brak jest więc innych przedsięwzięć, których oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

W przypadku planowanego przedsięwzięcia na etapie realizacji nie przewiduje się prac rozbiórkowych.

Ze względu na lokalizację przedsięwzięcia (z dala od granic państwa) oraz zasięg jego oddziaływania na środowisko, inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

**Wobec powyższego, biorąc pod uwagę powyższe czynniki oraz uwarunkowania wynikające z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2018 r.,**

poz. 2081 ze zm.), jak również wnioski z przeprowadzonej analizy wyżej wymienionego przedsięwzięcia, a w szczególności zakres planowanego przedsięwzięcia jego usytuowanie, charakter i skalę oddziaływania na środowisko, mając na uwadze opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, z – cy Dyrektora Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opolu organ uznał, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz uznał, że przy zachowaniu warunków określonych w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco negatywnie na środowisko oraz zdrowie i życie ludzi.

*Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.*

## POUCZENIE

*Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.*

*Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.). Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.*

### **Załączniki:**

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

### **Otrzymują:**

*(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)*

1. Pawlik Usługi Transportowe, Alicja Pawlik, ul. Wiejska 18, 49 – 318 Zielęcice
2. Strony postępowania – zgodnie 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 (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) poprzez zamieszczenie obwieszczenia na:
  - tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Łubnianach ul. Opolska 104, 46-024 Łubniany
  - tablicy ogłoszeń sołectwa Kolanowice
  - stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej ([www.bip.lubniany.pl](http://www.bip.lubniany.pl))
3. a/a

### **Do wiadomości:**

*(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)*

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu, ul. Obrońców Stalingradu 66, 45-512 Opole
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu, ul. Krakowska 51, 45-018 Opole
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Opolu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Odrowążów 2, 45-089 Opole

Opłatę skarbową w wysokości 205 zł pobrano zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1044 ze zmianami) cz. I, pkt 45



**Załącznik nr 1 do decyzji Wójta Gminy Łubniany nr RG.6220.5.11.2019.KS z dnia 27.11.2019 r.**

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 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 (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.)**

Planowana inwestycja polegać będzie na odkrywkowej eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Kolanowice”. Realizowane będzie w województwie opolskim na terenie powiatu opolskiego w gminie Łubniany na gruntach wsi Kolanowice na działkach nr 191/32, 194/34, 101/35, 154/27, 155/27, obręb Kolanowice. Teren planowanej inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, przyjętym Uchwałą Nr VI/32/19 Rady Gminy Łubniany z dnia 25 marca 2019 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu eksploatacji kruszywa w miejscowości Kolanowice. Mieści się w obszarze oznaczonym symbolem PE-tereny eksploatacji powierzchniowej. Ustalono, że planowane przedsięwzięcie jest zgodne z ustaleniami w/w planu.

Na terenie planowanej inwestycji nie planuje się przeróbki mechanicznej surowca pozyskiwanego ze złoża.

Z uwagi na brak wcześniejszej eksploatacji złoża na terenie zaprojektowanego obszaru górniczego, udostępnienie złoża nastąpi poprzez wykonanie wykopu udostępniającego. Zarówno w trakcie przygotowania terenu do wykonania wykopu oraz w trakcie późniejszej eksploatacji złoża zostaną wykonane wcześniej roboty nakładowe polegające na zdjęciu warstwy urodzajnej gleby oraz oddzielnie pozostałych warstw nakładowych.

Kruszywo pozyskane ze złoża w ramach wykonywania wykopu udostępniającego oraz późniejszych robót eksploatacyjnych złoża będzie przewożone na tymczasowe składowiska zlokalizowane na wyprzedzeniu robót, celem jego sprzymowania dla dalszych celów transportowych na zewnątrz zakładu górniczego do odbiorców. Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na działkach drogowych nr 147/36 i 145/46 a.m. 3, działki te będą wyłączone z eksploatacji. Kruszywo transportowane będzie z ominięciem wsi Kolanowice i Luboszyce. Urobek transportowany będzie drogami gruntowymi do drogi krajowej nr 45.

Po zakończeniu eksploatacji złoża tereny poeksploatacyjne zostaną zrekultywowane na kierunek wodny, zgodny z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.