

**Decyzja  
o środowiskowych uwarunkowaniach  
realizacji przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1 i 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 2021 r. poz. 2373) – dalej ustawa o.o.ś, art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ) - dalej k.p.a. oraz § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 3 i 4 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10.02.2021 r. ( data wpływu 15.02.2021) złożonego przez Pana

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na:

**„Kontynuacji eksploatacji kruszywa naturalnego (piasków) ze złoża „Niziny”  
położonego w miejscowości Niziny, gmina Tuczepy, powiat buski, woj.  
świętokrzyskie”**

**stwierdzam**

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.0

**Określam**

**I. istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**

1. Roboty górnicze w wyrobisku oraz wywóz piasków z kopalni będą się odbywały wyłącznie w porze dziennej w godzinach 6.00 do 22.00.
2. Na etapie prowadzenia inwestycji należy zapewnić zaplecze sanitarne w postaci przenośnych sanitariatów, których zawartość powinna być usuwana przez uprawnione

- podmioty i okresowo wywożona do oczyszczalni ścieków.
3. Maszyny robocze i pojazdy używane w wyrobisku będą sprawne i zabezpieczone przed wyciekami substancji ropopochodnych do gruntów i wód gruntowych.
  4. Wszelkie naprawy urządzeń i maszyn będą wykonywane poza terenem przedsięwzięcia w przystosowanych do tego celu warsztatach.
  5. Tankowanie maszyn pracujących w zakładzie górnym odbywać się będzie, poza terenem przedsięwzięcia, na stacjach paliw..
  6. Ewentualne wycieki substancji mogących zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne będą zbierane za pomocą sorbentów i zostaną zagospodarowane jako odpad .
  7. Powstające odpady związane z funkcjonowaniem kopalni/ należy zabezpieczyć, segregować oraz magazynować tymczasowo na terenie Inwestora w warunkach uniemożliwiających zanieczyszczenie środowiska gruntowo-wodnego, a następnie przekazać wyspecjalizowanym, uprawnionym odbiorcom

**II. wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, w szczególności w projekcie budowlanym, w przypadku decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1, 10, 14, 18 i 23:**

1. Teren zakładu górnego zostanie oznakowany tablicami informacyjno-ostrzegawczymi.
2. Eksploatacja piasków prowadzona będzie bez odwadniania wyrobiska .
3. W celu zapewnienia bezpieczeństwa eksploatacji złoża pozostawiono pasy ochronne terenu od sąsiednich nieruchomości.

### **Uzasadnienie**

W dniu 10.02.2021 r. inwestor Pan ..... w wystąpił do tut. organu z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Kontynuacji eksploatacji kruszywa naturalnego (piasków) ze złoża „Niziny” położonego w miejscowości Niziny, gmina Tuczępy, powiat buski, woj. świętokrzyskie.

Do wniosku załączono niezbędne dokumenty, zgodnie z art. 74 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.

Planowane przedsięwzięcie zostało zaliczone do kategorii mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, mogących wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 3 i 4 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. *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, 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 ustaw.*

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na kontynuacji eksploatacji odkrywkowej kopaliny pospolitej – piasku ze złoża „Niziny” w południowej części działek o nr ewid. 691 i 692 obręb 0010 Niziny, gmina Tuczępy.

Z uwagi, iż liczba stron w niniejszym postępowaniu przekracza 10, stosownie do dyspozycji art. 74 ust. 3 ustawy o.o.ś, zastosowanie znajduje przepis art. 49 k.p.a., który stanowi, że zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

Wobec powyższego, zgodnie z art. 61 § 4 k.p.a., obwieszczeniem znak: BGK-I.6220.1.2021 z dnia 17.02.2021 r. Wójt Gminy Tuczępy, jako organ właściwy w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, zawiadomił strony o wszczęciu niniejszego postępowania administracyjnego. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Tuczępy oraz sołectwie Niziny na okres od dnia 18.02.2022 do dnia 03.03.2021 r. Ponadto ww. obwieszczenie udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tuczępy.

Dla terenu planowanego przedsięwzięcia nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach uwzględniając łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy o.o.ś oraz zasięgając opinii:

- 1) regionalnego dyrektora ochrony środowiska,
- 2) państwowego powiatowego inspektora sanitarnego,

- 3) organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego na podstawie ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska, jeżeli planowane przedsięwzięcie kwalifikowane jest jako instalacja, o której mowa w art. 201 tej ustawy,
- 4) organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

Wójt Gminy Tuczępy, stosownie do wymogów art. 64 ust. 1 ustawy o.o.ś, pismami znak: BGK-I.6220.1.2021 z dnia 17.02.2021 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Busku-Zdroju oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Sandomierzu o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Z uwagi, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest kwalifikowane jako instalacja, o której mowa w art. 201 ustawy Prawo ochrony środowiska odstąpiono od zasięgnięcia opinii organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku-Zdroju pismem znak: NZ.9022.4.3.2021 z dnia 22.02.2021 r. poinformował, iż zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt.2 wydaje opinie w przypadkach, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1-3, 10-19 i 21-27. W związku z powyższym organ nie jest zobowiązany do wdania opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Kontynuacji eksploatacji kruszywa naturalnego (piasków) ze złoża „Niziny” położonego w miejscowości Niziny, gmina Tuczępy, powiat buski, woj. Świętokrzyskie”.

W dniu 05.03.2021 r. do tut. organu wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 05.03.2021 r. znak: WOO-II.4220.52.2021.MW.1 w którym zwrócił się do Wójty Gminy Tuczępy o przedłożenie poświadczonej przez właściwy organ kopii mapy ewidencyjnej obejmującej obszar na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie, skorygowanej mapy w postaci papierowej oraz elektronicznej w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem oraz do Inwestora o uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia.

W dniu 09.03.2021 pismem znak: BGK-I.6220.1.2021 tut. organ przesłał do Inwestora pismo o uzupełnienie brakującej kopii mapy ewidencyjnej oraz przesłanie skorygowanej mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

W dniu 09.03.2021 r. wpłynął wniosek Inwestora uzupełniający kartę informacyjną przedsięwzięcia o kwestie wymagane przez tutejszy urząd.

Dnia 09.03.2021 pismem znak: BGK-I.6220.1.2021 tut. organ przesłał do RDOŚ w Kielcach brakującą kopię mapy ewidencyjnej.

W opinii z dnia 11.03.2021 r. znak: KR.ZZŚ.4.4360.27.2021.MC Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Sandomierzu zajął stanowisko, że

przedsięwzięcie polegające na „Kontynuacji eksploatacji kruszywa naturalnego (piasków) ze złoża „Niziny” położonego w miejscowości Niziny, gmina Tuczępy, powiat buski, woj. Świętokrzyskie” nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Ze względu na przedłużającą się procedurę wydawania opinii przez właściwy organ Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach w dniu 13.04.2021 r. pismem znak: BGK-I.6220.1.2021 r., stosownie do art. 36 Kpa, Wójt Gminy Tuczępy zawiadomił strony postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy, tj. do dnia 01.06.2021 r. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Tuczępy oraz sołectwie Niziny na okres od dnia 14.04.2021 do dnia 27.04.2021 r. Ponadto ww. obwieszczono udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tuczępy.

W dniu 27.05.2021 r. wpłynął wniosek Inwestora skierowany do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach dotyczący pisma z dnia 05.03.2021r. znak: WOO-II.4220.52.2021.MW.1 z prośbą o przedłużenie terminu uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Ze względu na przedłużającą się procedurę wydawania opinii przez właściwy organ Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach oraz termin złożenia uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia w dniu 26.05.2021 r. pismem znak: BGK-I.6220.1.2021 r., stosownie do art. 36 Kpa, Wójt Gminy Tuczępy zawiadomił strony postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy, tj. do dnia 01.08.2021 r. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Tuczępy oraz sołectwie Niziny na okres od dnia 27.05.2021 do dnia 09.06.2021 r. Ponadto ww. obwieszczono udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tuczępy.

Dnia 23.07.2021 r. wpłynął wniosek Inwestora ponownie skierowany do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach dotyczący pisma z dnia 05.03.2021r. znak: WOO-II.4220.52.2021.MW.1 z prośbą o przedłużenie terminu uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia.

W związku z powyższym, ze względu na przedłużającą się procedurę wydawania opinii przez właściwy organ Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach oraz termin złożenia uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia w dniu 27.07.2021 r. pismem znak: BGK-I.6220.1.2021 r., stosownie do art. 36 Kpa, Wójt Gminy Tuczępy zawiadomił strony postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy, tj. do dnia 01.10.2021 r. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Tuczępy oraz sołectwie Niziny na okres od dnia 28.07.2021 do dnia 10.08.2021 r. Ponadto ww. obwieszczono udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tuczępy.

W dniu 28.09.2021 r. wpłynął ponownie wniosek Inwestora skierowany do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach dotyczący pisma z dnia 05.03.2021r. znak: WOO-II.4220.52.2021.MW.1 z prośbą o przedłużenie terminu uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Ze względu na powyższe w dniu 29.09.2021 r. pismem znak: BGK-I.6220.1.2021 r., stosownie do art. 36 Kpa, Wójt Gminy Tuczępy zawiadomił strony postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy, tj. do dnia 01.01.2022 r. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Tuczępy oraz sołectwie Niziny na okres od dnia 04.10.2021 do dnia 18.10.2021 r. Ponadto ww. obwieszczenie udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tuczępy.

Inwestor w dniu 31.12.2021 r. przesłał do Urzędu Gminy Tuczępy uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia o kwestie wymagane przez Wójta Gminy Tuczępy oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach.

Ze względu na przedłużającą się procedurę wydawania opinii przez właściwy organ Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach w dniu 30.12.2021 r. pismem znak: BGK-I.6220.1.2021 r., stosownie do art. 36 Kpa, Wójt Gminy Tuczępy zawiadomił strony postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy, tj. do dnia 30.03.2022 r. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Tuczępy oraz sołectwie Niziny na okres od dnia 03.01.2022 do dnia 17.01.2022 r. Ponadto ww. obwieszczenie udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tuczępy.

W dniu 14.01.2022 r. do tut. organu wpłynęła pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 14.01.2022 r. znak: WOO-II.4220.52.2021.MW.2 , w którym informuje, że przedłuża do dnia 04.02.2022 r. termin rozpatrzenia wystąpienia.

W dniu 04.02.2022 r. do tut. organu wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 04.02.2022 r. znak: WOO-II.4220.52.2021.MW.3 w którym zwrócił się do Inwestora i uzupełnienie dokumentacji sprawy w podanym zakresie.

Wójt Gminy Tuczępy w dniu 31.03.2022 pismem znak: BGK-I.6220.1.2021 r., stosownie do art. 36 Kpa, zawiadomił strony postępowania o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy, tj. do dnia 30.05.2022 r. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Tuczępy oraz sołectwie Niziny na okres od dnia 04.04.2022 do dnia 18.04.2022 r. Ponadto ww. obwieszczenie udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tuczępy.

W dniu 08.04.2022 r. do tut. organu wpłynęła opinia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 07.04.2022 r. znak: WOO-II.4220.52.2021.MW.4 w której, po przeanalizowaniu lokalizacji, zakresu oraz parametrów technicznych i planowanego sposobu realizacji inwestycji, stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze powyższe opinie oraz kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy o.o.ś tut. organ przeanalizował rodzaj i charakter planowanej inwestycji, jej usytuowanie, jak również rodzaj i skalę oddziaływania.

## 1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

### a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na kontynuacji eksploatacji odkrywkowej kopaliny pospolitej - piasku ze złoża „Niziny”, w południowej części działek o nr ewid. 691 i 692 obręb 0010 Niziny, gmina Tuczępy, powiat buski, województwo świętokrzyskie, zgodnie z załącznikiem do niniejszego postanowienia. Złoże zostało udokumentowane na powierzchni ok. 0,57 ha. W/w działki według wypisu z rejestru gruntów stanowią użytki oznaczone jako grunty orne RV, RVI, łąki trwałe LIV, LV, lasy LsV, a ich łączna powierzchnia wynosi 2,45 ha.

Jak wynika z dokumentacji sprawy Inwestor w oparciu o koncesję nr 01/2013 Starosty Buskiego z dnia 19.04.2013 r. znak: RLO.6522.01.2013, zmienioną decyzją tego organu z dnia 12.04.2018 r. znak: RLO.6522.01.2018 prowadził wydobycie kopaliny (piasków) ze złoża „Niziny” na działkach o nr ewid. 691 i 692, w obrębie obszaru górniczego i terenu górniczego „Niziny” o powierzchni 15 550 m<sup>2</sup>. Eksploatacja została zaniechana w 2020 r. ze względu na wygaśnięcie terminu obowiązywania koncesji.

W ramach kontynuacji eksploatacji piasków ze złoża „Niziny” Inwestor nie przewiduje zmiany granic w/w obszaru i terenu górniczego.

Eksploatacja złoża prowadzona będzie z uwzględnieniem pasów ochronnych od gruntów nie będących we władaniu Inwestora. Zgodnie z kartą informacyjną granica złoża znajduje się:

- od strony zachodniej w odległości 6 m od działki nr ewd. 690 obręb Niziny, którą stanowią tereny rolne porośnięte drzewami i krzewami oraz leśne,
- od strony wschodniej w odległości 10 m od działki nr 693 obręb Niziny (droga gminna), od południa w odległości ok. 28-32 m od działki nr ewid. 57/1111 obręb Niziny (las).

W odległości ok. 100 - 170 m na północ od terenu przedsięwzięcia znajdują się najbliższe tereny zabudowy mieszkaniowej, a ok. 600 m na północ od analizowanego terenu przepływa Ciek od Nizin. Złoże „Niziny” budują piaski czwartorzędowe, występujące pod nakładem gleby i piasków gliniastych o grubości średnio ok. 0,86 m (0,0 m – 1,0 m). Miąższość złoża wynosi średnio 5,1 m (od 2,6 m do 9,1 m). Strop złoża występuje na rzędnych od 186,2 m n.p.m. do 190,4 m n.p.m., natomiast spąg złoża na rzędnych od 179,8 m n.p.m. do 187,8 m n.p.m. Udokumentowane w dodatku nr 1 do dokumentacji geologicznej zasoby geologiczne złoża „Niziny” wynoszą ok. 18 685 m<sup>3</sup> (tj. 33 260 Mg). Powyższe opracowanie zostało zatwierdzone decyzją Starosty Buskiego znak: RLO.6541.08.2021 z dnia 19.10.2021 r. Planowana wielkość rocznego wydobycia nie przekroczy 5000 Mg, przy takiej wielkości eksploatacja udokumentowanych zasobów złoża będzie prowadzona przez kilka lat.

Eksploatacja kopaliny będzie odbywać się metodą odkrywkową, systemem ścianowym w wyrobisku wgłębnym, dwoma piętrami eksploatacyjnymi, w warstwie suchej i zawodnionej, do rzędnych

udokumentowania, bez obniżania zwierciadła wód podziemnych. Poziom wodonośny występuje w utworach czwartorzędowych na głębokości od ok. 5,0 m p.p.t. do ok. 5,9 m p.p.t. Jest to poziom o swobodnym zwierciadle wody, które podlega sezonowym wahaniom w zależności od opadów atmosferycznych. Eksploatacja będzie prowadzona za pomocą koparki. Inwestor przewiduje transport kopaliny drogą technologiczną ułożoną z płyt betonowych, biegnącą przy wschodniej granicy złoża w kierunku północnym do drogi gminnej położonej na działce nr ewid. 675 obręb 0010 Niziny. Wydobywanie surowca będzie wyłącznie w porze dziennej. Po zakończeniu wydobywania powstanie wyrobisko o powierzchni ok. 0,6 ha wypełnione wodą, a teren na południe od złoża „Niziny”, gdzie zwałowany będzie nadkład w ramach wypełniania istniejącego obniżenia terenu docelowo zostanie zadrzewiony i zakrzewiony (ewentualnie zalesiony). Do nasadzeń należy wykorzystać rodzime gatunki roślin, nie stosować gatunków obcych, inwazyjnych a teren kopalni uporządkować. Rekultywacja techniczna terenu poeksploatacyjnego polegać będzie na wyprofilowaniu ścian wyrobiska do bezpiecznego kąta ich nachylenia (ok. 33° w obrębie warstwy suchej, a poniżej zwierciadła wód podziemnych pod kątem ok. 26°).

- b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem**

Wydobywanie kopaliny ze złoża „Niziny” winno być prowadzone w koordynacji z innymi przedsięwzięciami na terenie obrębu Niziny, tak, aby wyeliminować i zminimalizować uciążliwości związane z jego oddziaływaniem na środowisko.

- c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi**

Samo przedsięwzięcie dotyczy wykorzystania zasobów naturalnych w postaci piasku. W kopalni do napędu silników spalinowych w maszynach roboczych stosowany będzie olej napędowy. Teren przedsięwzięcia stanowi obszar przekształcony w związku z prowadzonym przez Inwestora wydobywaniem piasków ze złoża „Niziny”. Jak wynika z informacji przedstawionych w dokumentacji sprawy kontynuacja eksploatacji złoża piasków nie wiąże



się z niszczeniem szaty roślinnej, w tym z wycinką drzew i krzewów.

Z uwagi na charakter i skalę przedsięwzięcia, usytuowanie, wskazane w pkt. 2 lit. b niniejszej decyzji działania ochronne w stosunku do zwierząt, nie wprowadzanie na teren zamierzenia obcych, inwazyjnych gatunków roślin, nie przewiduje się wpływu na różnorodność biologiczną rozumianą jako liczebność i kondycja populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedlisk, w tym utratę, fragmentację lub izolację siedlisk oraz zaburzenia funkcji przez nie pełnionych, a także ekosystemy – ich kondycję, stabilność, odporność na zaburzenia, fragmentację i pełnione funkcje w środowisku.

**d) emisji i występowania innych uciążliwości; przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, oraz zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji**

Prace wydobywcze na złożu „Niziny” prowadzone będą w granicach obszaru i terenu górniczego o powierzchni ok. 1,56 ha. Przed eksploatacją wykonane zostaną prace przygotowawcze obejmujące usunięcie nadkładu zalegającego w północnej części złoża na powierzchni ok. 0,24 ha (kubatura nadkładu ok. 2 105 m<sup>3</sup>). Nadkład zdjęty znad złoża zostanie wykorzystany do wypełnienia obniżenia terenu, usytuowanego przy południowej granicy złoża, który docelowo będzie zadrzewiony i/lub zakrzewiony (ewentualnie zalesiony).

Wydobycie kopaliny i jej transport związane będą z emisją hałasu. Roboty górnicze będą prowadzone przy pomocy koparki (usunięcie nadkładu, wydobywanie, załadunek). Wydobyty piasek nie będzie poddawany przeróbce na terenie przedsięwzięcia. Mając na uwadze zakładaną wielkość wydobycia, która zgodnie z dokumentacją wyniesie 25 Mg/dobę oraz wskazaną w dokumentacji ładowność pojazdów transportujących kruszywo (25 Mg) na teren kopalni w ciągu doby wjedzie/wyjeździe 1 samochód. Roboty górnicze w wyrobisku oraz wywóz piasków z kopalni będą się odbywały wyłącznie w porze dziennej (tj. w godzinach 600 – 2200). Wywóz kopaliny ze złoża odbywał się będzie drogą technologiczną (utwardzoną płytami betonowymi) usytuowaną przy wschodniej granicy złoża „Niziny” w kierunku północnym na drogę gminną (działka o nr ewid. 675 obręb 0010 Niziny). Uciążliwości związane z emisją hałasu minimalizowane będą poprzez prowadzenie stałej kontroli stanu technicznego urządzeń technologicznych wykorzystywanych na terenie kopalni, utrzymywanie pełnej ich sprawności i unikanie pracy silników maszyn na biegu jałowym.

Zgodnie z mapą ewidencyjną w pobliżu terenu przedsięwzięcia występują tereny otwarte - rolne i leśne. Jak wynika z dokumentacji sprawy najbliższe tereny chronione akustycznie tj. zabudowa mieszkaniowa znajdują się w odległości ok. 100 m na północ od granicy terenu przedsięwzięcia.

Mając na uwadze planowaną wielkość i sposób prowadzenia wydobycia nie przewiduje się, aby eksploatacja złoża „Niziny” powodowała przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t.j. Dz. U. z 2014 r., poz. 112) na w/w najbliższych terenach chronionych akustycznie.

W zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza eksploatacja kopaliny ze złoża „Niziny” będzie w szczególności źródłem zanieczyszczeń pyłowych, związanych ze: zwałowaniem nadkładu, wydobywaniem piasku z warstwy suchej oraz transportem urobku. Będą one ograniczane poprzez stosowanie maszyn/pojazdów sprawnych technicznie oraz unikanie ich pracy na biegu jałowym.

Jak wynika z Uchwały Nr XXII/291/20 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 29 czerwca 2020 r. w sprawie określenia „Programu ochrony powietrza dla województwa świętokrzyskiego wraz z planem działań krótkoterminowych” (Dz. Urz. Woj. Święt. 2020 r., poz. 2615) w ramach działań dodatkowych zmierzających do ograniczenia wpływu zanieczyszczeń pochodzących z kopalni na stan jakości powietrza zaproponowano działania polegające m. in. na zraszaniu obszarów o nadmiernym pyleniu w kopalniach, podczas sytuacji nadmiernego pylenia, monitoring pojazdów opuszczających kopalnie odkrywkowe pod kątem ograniczenia zanieczyszczenia dróg, prowadzącego do niezorganizowanej emisji pyłu. W celu ograniczenia uciążliwości powodowanych funkcjonowaniem Kopalni „Niziny” konieczne jest realizowanie w/w założeń.

Mając na uwadze przedstawiony zakres przedsięwzięcia, w tym wielkość wydobycia nie przewidujemy wystąpienia podczas eksploatacji złoża przekroczeń dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r., poz. 845) oraz wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87) poza obszarem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

W niniejszym postępowaniu przeanalizowano oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko tj. wydobycie kopaliny ze złoża „Niziny”, w ilości nie przekraczającej 5 000 Mg/rok, tym samym prowadzenie działalności związanej z eksploatacją powyżej w/w ilości kopaliny wykracza poza zakres niniejszego postanowienia.

Eksploatacja przedmiotowego złoża w warstwie zawodnionej prowadzona będzie bez odwodnienia, nie będzie obniżany poziom zwierciadła wód podczas wydobywania piasków. Wykonywane prace wydobywcze, w tym związane ze zwałowaniem nadkładu za północną granicą złoża, jak również prace rekultywacyjne nie mogą powodować zmiany stanu wody ze szkodą dla gruntów sąsiednich.

Zaplecze techniczne i sanitarne zostanie zlokalizowane poza północną granicą złoża. Dla potrzeb socjalnych Inwestor przewiduje ustawienie na terenie kopalni przenośnej toalety typu toi-toi. Zapewnić należy okresowy odbiór ścieków bytowych przez uprawnione w tym zakresie podmioty, z

częstotliwością taką, aby nie dopuścić do przepełnienia zbiornika. Dla zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem w trakcie prowadzonych prac – usuwania nadkładu i samej eksploatacji, stosowane będą maszyny sprawne technicznie. Wszelkie naprawy urządzeń i maszyn będą wykonywane poza terenem przedsięwzięcia tj. w przystosowanych do tego celu warsztatach. Tankowanie maszyn pracujących w zakładzie górniczym odbywać się będzie, poza terenem przedsięwzięcia, na stacjach paliw. Ewentualne wycieki substancji mogących zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne będą zbierane np. za pomocą sorbentów i zostaną zagospodarowane jako odpad. Powstające w związku z funkcjonowaniem kopalni odpady będą magazynowane w pojemnikach, w wydzielonych miejscach (poza wyrobiskiem) i przekazywane uprawnionym podmiotom. Odpady niebezpieczne będą magazynowane zamkniętych, szczelnych pojemnikach, wykonanych z materiałów odpornych na działanie przechowywanych w nich substancji. Miejsce magazynowania odpadów niebezpiecznych należy wyposażyć w urządzenia lub środki umożliwiające zebranie lub neutralizację odpadów, w sytuacji ich przypadkowego wydostania się z pojemników. Rodzaje i ilość tych urządzeń lub środków należy dostosować do rodzaju i ilości magazynowanych odpadów. W przypadku wydostania się odpadów z pojemników należy je niezwłocznie usunąć.

Zgodnie z przepisami dyrektywy 2000/60/we Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (tzw. Ramowa Dyrektywa Wodna) planowanie gospodarowaniem wodami odbywa się w podziale na obszary dorzeczy. Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły przyjęto rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 r., poz. 1911 ze zm.). Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest:

- na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych oznaczonej Europejskim kodem PLRW200062178889, nazwanym Ciek od Wierzbicy, zaliczonej do regionu wodnego Górnej Wisły; status naturalna część wód, aktualny stan - dobry, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrożona, jcwp niemonitorowana. Celem środowiskowym jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny,
- na terenie Jednolitej Części Wód Podziemnych oznaczonej Europejskim kodem JCWPd PLGW2000115 - region wodny Górnej Wisły. Dla wód tego obszaru stan ilościowy określono jako dobry, natomiast stan chemiczny oceniono jako słaby. Ocena ryzyka dla JCWPd - zagrożona. Celem środowiskowym dla przedmiotowej JCWPd jest dobry stan chemiczny i ilościowy. Dla JCWPd przewidziano odstępstwo – przedłużenie terminu osiągnięcia celu do roku 2027 w związku z brakiem możliwości technicznych.

Przedmiotowa kopalnia usytuowana jest w odległości ok. 4,7 km na południe od granic Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Nr 423 Subzbiornik Staszów.

Mając na uwadze powyższe i poprzez zastosowanie wszystkich planowanych działań ograniczających uciążliwości (tj. prowadzenie poprawnej gospodarki wytworzonymi odpadami,

zastosowanie maszyn pełni sprawnych technicznie, niepowodujących wycieków substancji ropopochodnych, brak odwodnienia złoża, nie prowadzenie tankowania i prac remontowych/napraw pojazdów na terenie zakładu górniczego) nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne, wody powierzchniowe i podziemne (ich jakość i zasoby).

**e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu**

Ze względu na charakter przedsięwzięcia, jego zakres i zastosowaną technologię wydobywania, które nie wiąże się z koniecznością użycia niebezpiecznych substancji ani technologii nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla środowiska.

Z uwagi na zmianę Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. zmieniającą dyrektywę 2011/92/UE w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko i implementację do prawa polskiego, analizując adaptację przedsięwzięcia do zmian klimatu, w tym elementy wpływające na łagodzenie tych zmian należy stwierdzić, że:

- przedsięwzięcie usytuowane jest poza terenami osuwisk (<http://geoportal.pgi.gov.pl/portal/page/portal/SOPO/Wyszukaj3/>) oraz poza obszarami zagrożenia powodziowego - Hydroportal ([isok.gov.pl](http://isok.gov.pl)),
- przedsięwzięcie ze względu na swój charakter, lokalizację jest neutralne względem oddziaływań związanych z klęskami żywiołowymi takimi jak np. susze, fale upałów, silne wiatry, katastrofalne opady śniegu, fale mrozu, podnoszący się poziom mórz, sztormy, erozja wybrzeża i intruzje wód zasolonych,
- wystąpi emisja do powietrza, w tym gazów cieplarnianych w związku ze spalaniem paliw w pojazdach.

**2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:**

a) planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na:

- obszarach wybrzeży, środowiska morskiego,
- obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych - zwierciadło wód podziemnych zgodnie z dokumentacją sprawy zostało ustalone na głębokości 5,0-5,9 m, eksploatacja zawodnionej części złoża nie będzie wymagała prowadzenia odwodnienia wyrobiska. Eksploatacja złoża nie będzie powodować zmiany stanu wody ze szkodą dla gruntów sąsiednich. W sąsiedztwie przedsięwzięcia od strony wschodniej znajdują się dwa zagłębienia terenu, w tym jedno częściowo wypełnione wodą,
- obszarach górskich – wymienionych w Zarządzeniu nr 18/2000 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 2 marca 2000r. w sprawie ustalenia wykazu miejscowości zaliczonych do terenów podgórskich i górskich na terenie województwa świętokrzyskiego (Dz. Urz. Woj. Święt. Nr 13, poz. 104),
- obszarach leśnych,
- obszarach przylegających do jezior – w odległości ok. 240 m na wschód znajdują się najbliższe zbiorniki wodne,
- obszarach ochrony uzdrowiskowej uzdrowisk Solec-Zdrój, Busko-Zdrój i Kazimierza Wielka na terenie województwa świętokrzyskiego,
- obszarach stref ochronnych ujęć wód – zgodnie z informacjami przedstawionymi w karcie informacyjnej oraz na stronie <http://warunki.krakow.rzgw.gov.pl/imap/>,
- obszarach o znacznej gęstości zaludnienia – najbliższe tereny zabudowy mieszkaniowej znajdują się w odległości ok. 100-170 m na północ od granic terenu przedsięwzięcia. Mając na uwadze lokalizację, wielkość wydobycia, liczbę maszyn pracujących na kopalni oraz ruch transportowy nie przewiduje się, aby eksploatacja złoża powodowała przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie oraz poziomów substancji w powietrzu poza obszarem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny,
- obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne – w przypadku ewentualnego odkrycia w trakcie prac wydobywczych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, w tym archeologicznym, należy: wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot; zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia, niezwłocznie zawiadomić o tym Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków bądź Wójta Gminy Tuczępy,
- terenie korytarzy istotnych dla populacji dużych ssaków leśnych oraz spójności siedlisk leśnych i wodno-błotnych w skali krajowej i kontynentalnej - w odległości ok. 7,7 km na wschód od przedsięwzięcia przebiega granica Głównego Południowo-Centralnego Korytarza Ekologicznego KPdC-3B o nazwie Góry Świętokrzyskie i Dolina Wisły. Mając na uwadze, że na potrzeby planowanej działalności wydobywczej zagospodarowany zostanie obszar o

powierzchni ok. 1,56 ha, a jego sąsiedztwo stanowią tereny rolne (w tym ugory) oraz duży kompleks leśny realizacja zamierzenia nie wpłynie na drożność regionalnych i lokalnych korytarzy migracji,

- terenie parku narodowego, parku krajobrazowego, rezerwatu przyrody, użytku ekologicznego, stanowiska dokumentacyjnego, zespołu przyrodniczo-krajobrazowego, nie koliduje z pomnikami przyrody. W odległości ok. 5 km na wschód od przedsięwzięcia, w miejscowości Sichów Duży znajdują się najbliższe pomniki przyrody, a rezerwaty przyrody w odległości ok. 10 km od złoża „Niziny”. Biorąc pod uwagę zasięg i charakter oddziaływania inwestycji nie przewiduje się wpływu przedsięwzięcia na w/w obszarowe formy ochrony przyrody,
- obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach sieci ekologicznej Natura 2000 - w odległości ok. 8 km w kierunku północno-wschodnim od kopalni usytuowany jest najbliższy obszar Natura 2000 Kras Staszowski PLH260023.

Biorąc pod uwagę zakres przedsięwzięcia oraz związane z tym wielkości, zasięgi oddziaływania opisane w niniejszym postanowieniu, nie przewiduje się, aby planowana eksploatacja piasków ze złoża „Niziny” znacząco oddziaływała na środowisko przyrodnicze, w tym na cele ochrony obszarów Natura 2000, w szczególności na: stan siedlisk przyrodniczych, siedlisk gatunków roślin i zwierząt, gatunków obszarów Natura 2000, integralność obszaru Natura 2000 i jego powiązania z innymi obszarami.

*b) planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane na:*

- na terenie Solecko-Pacanowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, dla którego obowiązują regulacje wprowadzone Uchwałą Nr XXXV/621/13 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 23.09.2013 r. (Dz. Urz. Woj. Święt. z 2013 r., poz. 3313). Zgodnie z informacją przedstawioną w Karcie informacyjnej teren objęty wnioskiem ze względu na prowadzoną dotychczas działalność pozbawiony jest szaty roślinnej. Kontynuacja eksploatacji złoża „Niziny” nie wiąże się z wycinką drzew i krzewów. Wydobywanie z warstwy zawodnionej będzie prowadzone bez odwadniania wyrobiska – obniżania zwierciadła wód podziemnych (zmiany stosunków wodnych). Zamierzenie zlokalizowane jest w sąsiedztwie terenów leśnych oraz rolnych (ugorów), a od strony wschodniej znajdują się dwa zagłębienia terenu o powierzchni ok. 0,5 ha i ok. 0,7 ha, w tym jedno częściowo wypełnione wodą. Z uwagi na lokalizację zamierzenia, istnieje prawdopodobieństwo pojawienia się na analizowanym terenie zwierząt, w tym gatunków chronionych. Zdejmowanie nadkładu odbywać się będzie w okresie od 15 sierpnia do 15 października, zwierzęta będą już po okresie rozrodczym, a jednocześnie nie będą przebywać na stałe w zimowych kryjówkach, co pozwoli im na znalezienie bezpiecznych miejsc zimowania poza terenem prac. Przy uwzględnieniu wskazanego terminu usuwania nadkładu przedmiotowa eksploatacja nie będzie miała negatywnego wpływu na lokalne populacje.

Po zakończeniu eksploatacji złoża powstanie wyrobisko wgłębne o powierzchni ok. 0,6 ha i głębokości ok. 9 m, wypełnione w części wodą. Nadkład zdjęty znad złoża zostanie wykorzystany do wypełnienia obniżenia terenu usytuowanego przy południowej granicy złoża, który docelowo będzie zadrzewiony i/lub zakrzewiony (ewentualnie zalesiony). Do nasadzeń należy wykorzystać rodzime gatunki roślin, nie stosować gatunków obcych, inwazyjnych. Przy doborze gatunków należy wziąć pod uwagę roślinność występującą wokół inwestycji, warunki glebowo – hydrologiczne i siedliskowe.

Przedmiotowe zamierzenie nie będzie stanowiło nowego elementu krajobrazu, zmieni się topografia terenu w związku z kontynuacją eksploatacji złoża (powiększenie wyrobiska), natomiast charakter krajobrazu tej części obrębu Niziny nie ulegnie zmianie. Zgodnie z art. 5 pkt 23 ustawy o ochronie przyrody na walory krajobrazowe składają się wartości ekologiczne, estetyczne lub kulturowe obszaru oraz związana z nim rzeźba terenu, twory i składniki przyrody, ukształtowane przez siły przyrody lub działalność człowieka. Mając na uwadze obecny charakter terenu przedmiotowej kopalni i okolicy, zaproponowane działania minimalizujące oddziaływanie na środowisko przyrodnicze oraz wodny i zadrzewieniowo-zakrzewieniowy (ewentualnie leśny) kierunek rekultywacji, nie przewiduje się negatywnego wpływu na wartości ekologiczne.

Biorąc pod uwagę powyższe, zastosowanie wszystkich działań ograniczających uciążliwości, o których mowa w niniejszej opinii, planowana eksploatacja piasków ze złoża „Niziny” nie będzie znacząco negatywnie oddziaływała na środowisko przyrodnicze.

Należy dodać, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych. W przypadku, gdy realizacja inwestycji wiązała się będzie z naruszeniem zakazów w stosunku do gatunku objętego ochroną, wynikających z ustawy o ochronie przyrody, na odstępstwo od zakazów należy uzyskać odrębne zezwolenie.

### **3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2:**

Eksploatacja piasków ze złoża „Niziny” przy uwzględnieniu zapisów i wskazań niniejszej opinii nie powinna negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne, ani poszczególne elementy przyrodnicze środowiska. Na podstawie informacji przedstawionych w dokumentacji sprawy nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania w zakresie hałasu, emisji zanieczyszczeń powietrza.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w centralnej części kraju, a więc nie będzie oddziaływać transgranicznie na środowisko, nie zalicza się również do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz nie należy do przedsięwzięć, dla których można utworzyć obszar ograniczonego użytkowania w myśl zapisów Prawa ochrony środowiska. W niniejszym postępowaniu przeanalizowano oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko

w zakresie opisanym/deklarowanym w karcie informacyjnej tj. wydobycie kopaliny w ilości nie przekraczającej 5000 Mg/rok, tym samym prowadzenie działalności związanej z eksploatacją powyżej w/w ilości kopaliny wykracza poza zakres niniejszej opinii. Zgodnie z dokumentacją sprawy Inwestor ubiega się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wyłącznie dla wydobywania kopaliny ze złoża „Niziny” metodą odkrywkową. Po zakończeniu eksploatacji – wydobyciu złoża do jego spągu powstanie zbiornik wodny, a teren na południe od złoża tj. istniejące zagłębienie terenu, po zdeponowaniu w nim usuniętego nadkładu celem wyrównania jego powierzchni docelowo zostanie zadrzewiony i zakrzewiony lub zalesiony.

Biorąc pod uwagę powyższe, zebraną w trakcie postpowania dokumentację oraz uwzględniając przewidziane w karcie informacyjnej przedsięwzięcia środki minimalizujące i ograniczające negatywny jego wpływ na środowisko, należy stwierdzić, że przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji nie wpłynie znacząco na poszczególne komponenty środowiska. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania w zakresie emisji zanieczyszczeń do środowiska.

Analizując lokalizację, zakres oraz parametry techniczne i planowany sposób realizacji inwestycji, w oparciu o art. 63 ustawy o.o.ś oraz po zasięgnięciu opinii organów określonych w art. 64 ust. 1 ww. ustawy, Wójt Gminy Tuczępy **stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia dla przedmiotowego przedsięwzięcia oceny oddziaływania na środowisko.**

Obwieszczeniem znak: BGK-I.6220.1.2021 z dnia 12.04.2022 r., stosownie do dyspozycji ustawowej określonej w art. 10 § 1 k.p.a., tut. organ zawiadomił strony postępowania o zebranych dowodach i materiałach w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a także o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz wypowiedzenia się co do zebranych dowodów, materiałów i zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od daty dokonania zawiadomienia. Obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Tuczępy i sołectwie Niziny na okres od dnia 14.04.2022 do dnia 28.04.2022 r. Ponadto ww. obwieszczenie udostępniono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tuczępy.

Żadna ze stron postępowania nie skorzystała z przysługującego jej prawa i nie wypowiedziała się co do zebranych materiałów i dowodów przed wydaniem decyzji, a także od żadnej ze stron nie wpłynął wniosek o uzupełnienie materiału zgromadzonego w niniejszej sprawie.

Z uwagi na brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie zachodziła konieczność zapewnienia udziału społeczeństwa w postępowaniu, stosownie do art. 79 ustawy o.o.ś.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.



Niniejsza decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z art. 86 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 wiąże organy:

1. wydające decyzje określające warunki korzystania ze środowiska w zakresie, w jakim ma być uwzględniona przy wydawaniu tych decyzji;
2. wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1;
3. przyjmujące zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach, Al. IX Wieków Kielce 3, 25-516 Kielce, za pośrednictwem Wójta Gminy Tuczępy, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego 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.



Wójt Gminy  
*Jacek Wilk*  
mgr Jacek Wilk

**Załącznik nr 1 – Charakterystyka przedsięwzięcia**

Otrzymują:

- 1.
2. Pozostałe strony poprzez obwieszczenie wywieszzone na tablicy ogłoszeń:
  - wywieszzone na tablicy ogłoszeń w UG Tuczępy,
  - wywieszzone na tablicy ogłoszeń w Sołectwie Niziny,
  - udostępnione w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tuczępy
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach  
ul. Szymanowskiego 6, 25-361 Kielce
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Busku Zdroju  
ul. S. Batorego 2, 28-100 Busko-Zdrój
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Dyrektor Zarządu Zlewni w Sandomierzu  
ul. Długosza 4a, 27-600 Sandomierz

## Charakterystyka przedsięwzięcia

**Nazwa przedsięwzięcia:** „Kontynuacja eksploatacji kruszywa naturalnego (piasków) ze złoża „Niziny” położonego w miejscowości Niziny, gmina Tuczepy, powiat buski, woj. świętokrzyskie”.

**Investor:**

**Adres inwestora:**

**Lokalizacja przedsięwzięcia:** część działek o nr ew. 691, 692 obręb Niziny, gmina Tuczepy

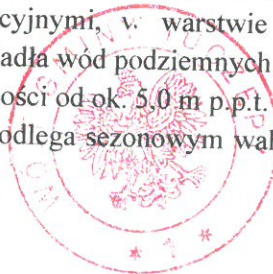
**Rodzaj przedsięwzięcia:** § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 3 i 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), tj. wydobywanie kopaliny ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 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, 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.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na kontynuacji eksploatacji odkrywkowej kopaliny pospolitej - piasku ze złoża „Niziny”, w południowej części działek o nr ewid. 691 i 692 obręb 0010 Niziny, gmina Tuczepy, powiat buski, województwo świętokrzyskie, zgodnie z załącznikiem do niniejszego postanowienia. Złoże zostało udokumentowane na powierzchni ok. 0,57 ha. W/w działki według wypisu z rejestru gruntów stanowią użytki oznaczone jako grunty orne RV, RVI, łąki trwałe LIV, LV, lasy LsV, a ich łączna powierzchnia wynosi 2,45 ha.

Eksploatacja złoża prowadzona będzie z uwzględnieniem pasów ochronnych od gruntów nie będących we władaniu Inwestora. Zgodnie z kartą informacyjną granica złoża znajduje się:

- od strony zachodniej w odległości 6 m od działki nr ewd. 690 obręb Niziny, którą stanowią tereny rolne porośnięte drzewami i krzewami oraz leśne,
- od strony wschodniej w odległości 10 m od działki nr 693 obręb Niziny (droga gminna), od południa w odległości ok. 28-32 m od działki nr ew d. 57/1111 obręb Niziny (las).

Eksploatacja kopaliny będzie odbywać się metodą odkrywkową, systemem ścianowym w wyrobisku wgłębnym, dwoma piętrami eksploatacyjnymi, w warstwie suchej i zawodnionej, do rzędnych udokumentowania, bez obniżania zwierciadła wód podziemnych. Poziom wodonośny występuje w utworach czwartorzędowych na głębokości od ok. 5,0 m p.p.t. do ok. 5,9 m p.p.t. Jest to poziom o swobodnym zwierciadle wody, które podlega sezonowym wahaniom w zależności od opadów atmosferycznych.



Wójt Gminy

mgr Jacek Wilk

