

D E C Y Z J A

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 4, art. 73 ust 1, art. 75 ust 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt 2, art. 173 ust. 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 2016 r., poz. 353 ze zmianami), § 3 ust. 1 pkt 40 lit a tiret trzecie i siódme rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257) w związku ze złożonym w dniu 4.05.2017 r., przez Pana Sebastiana Olbińskiego prowadzącego działalność gospodarczą pn.: Tartak Usługi Wielobranżowe Sebastian Olbiński Perkowo ul. Wolsztyńska 41, 64-234 Przemęt, wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **"eksploatacji odkrywkowej złoża kruszywa naturalnego DŁUGIE NOWE SO V, realizowanego na działce nr ewid. 80/3 w obr. Długie Nowe, gmina Święciechowa, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie"**.

Określam

Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na **"eksploatacji odkrywkowej złoża kruszywa naturalnego DŁUGIE NOWE SO V, realizowanego na działce nr ewid. 80/3 w obr. Długie Nowe, gmina Święciechowa, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie"**.

U z a s a d n i e

W dniu 8.05.2017 r. do Urzędu Gminy Święciechowa wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **"eksploatacji odkrywkowej złoża kruszywa naturalnego DŁUGIE NOWE SO V, realizowanego na działce nr ewid. 80/3 w obr. Długie Nowe, gmina Święciechowa, powiat leszczyński, województwo wielkopolskie"**. Do wniosku dołączona została karta informacyjna (k.i.p.), kopia mapy ewidencyjnej z lokalizacją planowanego przedsięwzięcia, wypis z rejestru gruntów oraz potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret trzecie i siódme, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71). Wobec powyższego przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

W dniu 11.05.2017 r. tut. organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania i możliwości zapoznania się z wnioskiem i zgłoszenia swoich uwag. W sołectwie Długie Nowe zostały obwieszczone informacje na temat planowanej inwestycji.

Również 11.05.2017 r. skierowana została do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (zwany dalej RDOŚ) prośba o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy Święciechowa zapoznał się z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (WOO-IV.4240.463.2017.MW.1 z dnia 30.05.2017 r.), z której wynika, że dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z przepisami, w przypadku takiej inwestycji nie zachodzi konieczność zasięgnięcia opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

W dniu 13.06.2017 r. Wójt Gminy Święciechowa stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (postanowienie ZP.6220.9.2017).

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko przeanalizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją inwestycji, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność

oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża DŁUGIE NOWE SO V realizowanego na części działki o nr ewid. 80/3 obręb Długie Nowe, gmina Świąciechowa. Powierzchnia złoża wynosi ok. 1,9 ha. Wydobycie kruszywa uzależnione będzie od zapotrzebowania odbiorców i wynosić będzie do 20 000 m³ rocznie. Planowane dzienne wydobycie kruszywa wyniesie od 18 m³ do 76 m³. Eksploatacja prowadzona będzie systemem odkrywkowym, przy użyciu koparki i ładowarki, jednym lub dwoma piętrami eksploatacyjnymi, po uprzednim zdjęciu nadkładu. Nakład będzie zdejmowany i hałdowany na zwalówiskach wewnętrznych w obrębie obszaru górniczego, a następnie w całości zostanie on wykorzystany do rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego. Przewiduje się rekultywację terenu w kierunku rolnym ze zbiornikiem wodnym. Inwestor w k.i.p. wskazał, że w granicach projektowanego obszaru górniczego wyznaczone zostaną pasy ochronne od strony wschodniej, północnej i południowej o szerokości 6 m od gruntów rolnych i 10 m od gruntów leśnych. Od strony wschodniej nie ma konieczności wyznaczania pasa ochronnego, ponieważ złoże graniczyć tam będzie z pozostałą częścią działki należącej do inwestora. Przedmiotowe złoże zbudowane jest z osadów plejstoceńskich reprezentowanych przez piaski i żwiry. Średni punkt piaskowy dla całego złoża wynosi 95,88%. Nadkład stanowi gleba o średniej grubości 0,14 m. Wydobywane złoże będzie częściowo zawodnione o miąższości średnio 3,94 m dla złoża suchego i 1,6 m dla złoża zawodnionego. Nie przewiduje się odpompowywania wody z wyrobiska. Powyższe rozwiązanie znalazło odzwierciedlenie w warunku nałożonym w niniejszym postanowieniu. W związku z tym, realizacja zamierzenia inwestycyjnego nie naruszy reżimu wód i nie wpłynie ujemnie na stosunki wodne w sąsiedztwie złoża, nie przewiduje się także powstania leja depresji i obniżenia zwierciadła wód podziemnych w rejonie przedsięwzięcia. Zaopatrzenie w wodę pitną zapewnione będzie przez przedsiębiorcę w formie wody mineralnej, natomiast wodę do celów socjalnych dostarczać będzie firma wynajmująca toaletę przenośną z umywalką podczas okresowych serwisów toalety. Ścieki bytowe gromadzone będą w przenośnych sanitariatach objętych serwisem uprawnionego podmiotu. Na terenie kopalni zatrudnionych zostanie maksymalnie 2 pracowników. Nie przewiduje się powstawania ścieków przemysłowych. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy o oś odpady wytwarzane podczas eksploatacji inwestycji będą magazynowane w kontenerze i odbierane przez uprawnione podmioty celem dalszego ich zagospodarowania. Ponadto wszelkie prace naprawcze i konserwacyjne maszyn pracujących w zakładzie górniczym wykonywane będą poza złożem. Tankowanie maszyn odbywać się będzie poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, a na czas tankowania teren pod pojazdami zabezpieczony będzie folią PE ułożoną w sposób uniemożliwiający spływ paliwa poza jej obręb. Ponadto obiekt wyposażony zostanie w odpowiednią ilość sorbentu. Powyższe założenia inwestora w związku z tym, że stanowią działania ograniczające ewentualny negatywny wpływ na środowisko gruntowo-wodne, zostały zawarte w warunkach realizacji przedsięwzięcia. Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, iż przy zastosowaniu planowanych rozwiązań chroniących środowisko, przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne.

Biorąc pod uwagę skalę planowanego przedsięwzięcia, jego lokalizację, planowaną technologię wydobycia oraz kierunek rekultywacji w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, d oraz i ustawy o oś stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód oraz wody powierzchniowe. Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy o oś stwierdzono, iż planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 69 o dobrym stanie ilościowym i dobrym stanie chemicznym, niezagrożonej nieosiągnięciem celów środowiskowych dla niej wyznaczonych. Ponadto przedsięwzięcie będzie realizowane w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie PLRW600017154332 „Krzycki Rów do dopływu ze Wschowy z jeziorem Krzyckim Wielkim” o statusie „sztuczna część wód”, złym stanie, zagrożonej nieosiągnięciem celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, stosowaną technologię bez odwadniania złoża oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolitą Część Wód Powierzchniowych i Jednolitą Część Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry. W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit b, c, g, h oraz j ustawy o oś biorąc pod uwagę rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia na terenie rolniczym nie przewiduje się jego wpływu na obszary o krajobrazie historycznym, kulturowym i archeologicznym. Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza obszarami wybrzeży i środowiska morskiego, obszarami góorskimi, obszarami o dużej gęstości zaludnienia oraz uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowiskowej. Ze względu na brak odwadniania złoża jak i zachowanie odpowiednich odległości od gruntów sąsiednich, nie przewiduje się negatywnego wpływu

planowanego przedsięwzięcia na teren leśny. Teren planowanej inwestycji sąsiaduje z gruntami rolnymi oraz kompleksem leśnym. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości ponad 1 km od planowanego przedsięwzięcia. Wszelkie prace odbywać się będą wyłącznie w porze dziennej. Inwestycję obsługiwać będzie jedna koparka i jedna ładowarka. Przewiduje się, iż transport kruszywa odbywać się będzie trzema pojazdami w ciągu najbardziej niekorzystnych 8 godzin w pory dnia. Nie przewiduje się przeróbki ani przesiewu kopaliny na terenie inwestycji. Zawarta w k.i.p. analiza emisji hałasu do środowiska wykazała, że eksploatacja kopaliny z przedmiotowego złoża nie będzie naruszać akustycznych standardów jakości środowiska, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Biorąc pod uwagę powyższe stwierdzono, iż realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia może wiązać się z niewielką zmianą wielkości emisji hałasu i warunków akustycznych na terenach położonych wokół planowanej inwestycji, jednak jego funkcjonowanie nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach wymagających ochrony akustycznej. Źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy związane z wydobywaniem kopaliny oraz procesy spalania paliw w silnikach sprzętu stosowanego do eksploatacji i transportu kopaliny. Emisja ta będzie miała charakter niezorganizowany. Teren planowanego przedsięwzięcia jest rozległy, a w bezpośrednim sąsiedztwie nie ma zabudowy mieszkaniowej. Z uwagi na skalę i rodzaj przedsięwzięcia, niezorganizowany charakter emisji, a także uwzględniając zawartą w k.i.p. analizę rozprzestrzeniania substancji w powietrzu stwierdzono, iż eksploatacja złoża kruszywa naturalnego nie będzie miała istotnego wpływu na jakość powietrza w rejonie przedsięwzięcia. Kopalina zbywana będzie w stanie naturalnym. Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś na podstawie przedstawionych informacji należy uznać, iż funkcjonowanie planowanego przedsięwzięcia nie będzie stanowić zagrożenia dla jakości powietrza w rejonie zainwestowania.

W k.i.p. wskazano, iż najbliższe inne udokumentowane złoża kruszywa naturalnego zlokalizowane jest w odległości ok. 150 m w kierunku południowym od złoża DŁUGIE NOWE SO V. Jest to Pole A złoża DŁUGIE NOWE TT o powierzchni 0,66 ha. Biorąc pod uwagę stosunkowo niewielkie wydobywanie kruszywa ze złoża DŁUGIE NOWE SO V, niewielką powierzchnię złóż zlokalizowanych w jego pobliżu, obszar leśny sąsiadujący z przedsięwzięciem, a także fakt iż w projektowanym obszarze górniczym będą prowadzone jedynie prace związane z wydobywaniem kruszywa naturalnego i nie będzie prowadzony przerób kopaliny, odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś stwierdzono, iż nie przewiduje się istotnych powiązań ani kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze. Z uwagi na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś należy stwierdzić, że realizacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z ryzykiem wystąpienia poważnych awarii przy uwzględnieniu użytych substancji i stosowanej technologii. Ponadto z uwagi na rodzaj i charakter przedsięwzięcia nie będzie ono wpływać na zmiany klimatyczne. Przedsięwzięcie z uwagi na charakter odporne będzie także na zmiany klimatu (w tym na opady deszczu, upał, itp.), a w sezonie zimowym zapotrzebowanie na kruszywo jest niewielkie, w związku z czym przedsiębiorca może dostosować wydobywanie w tym czasie, do panujących warunków klimatycznych. Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy ooś należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz wpływem na różnorodność biologiczną. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.).

Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków Pojezierze Sławskie PLB300011, oddalony o 6,0 km i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Przemęcka PLH300041, oddalony o 8,3 km od inwestycji. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie ornym. Analiza złożonej dokumentacji nie wykazała, aby inwestor podczas realizacji przedsięwzięcia planował wycinkę drzew lub krzewów. Przewiduje się zachowanie pasów ochronnych od strony lasu o szerokości 10 m.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na gruncie ornym oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu. Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalano, że realizacja planowanego

przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w opinii Wójta Gminy Święciechowa dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Pouczenie

1. Decyzja niniejsza wiąże właściwy organ władny do wydania decyzji określonej w art. 72 ust. 1 pkt 1– 21 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – art. 86.
2. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 87.
3. Od decyzji niniejszej służy stronie prawo do wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie, za pośrednictwem Wójta Gminy Święciechowa (ul. Ułańska 4, 64-115 Święciechowa), w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 KPA).
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał niniejszą decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja niniejsza staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 1 i 2 KPA).
5. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania ma taki skutek, że od niniejszej decyzji nie będzie można złożyć odwołania oraz nie będzie można jej zaskarżyć do wojewódzkiego sądu administracyjnego, a decyzja będzie podlegać wykonaniu.
6. Strona może zawrzeć w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy (SKO w Lesznie) postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy (art. 136 § 3 KPA).

Otrzymują:

1. Sebastian Olbiński, ul. Wolsztyńska 41, 64-234 Perkowo
2. Katarzyna Olbińska, ul. Wolsztyńska 41, 64-234 Perkowo
3. Ad acta

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża DŁUGIE NOWE SO V realizowanego na części działki o nr ewid. 80/3 obręb Długie Nowe, gmina Świąciechowa. Powierzchnia złoża wynosi ok. 1,9 ha. Wydobycie kruszywa uzależnione będzie od zapotrzebowania odbiorców i wynosić będzie do 20 000 m³ rocznie. Planowane dzienne wydobycie kruszywa wyniesie od 18 m³ do 76 m³. Eksploatacja prowadzona będzie systemem odkrywkowym, przy użyciu koparki i ładowarki, jednym lub dwoma piętrami eksploatacyjnymi, po uprzednim zdjęciu nadkładu. Nakład będzie zdejmowany i hałdowany na zwalówiskach wewnętrznych w obrębie obszaru górniczego, a następnie w całości zostanie on wykorzystany do rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego. Przewiduje się rekultywację terenu w kierunku rolnym ze zbiornikiem wodnym. Inwestor w k.i.p. wskazał, że w granicach projektowanego obszaru górniczego wyznaczone zostaną pasy ochronne od strony wschodniej, północnej i południowej o szerokości 6 m od gruntów rolnych i 10 m od gruntów leśnych. Od strony wschodniej nie ma konieczności wyznaczania pasa ochronnego, ponieważ złożo graniczyć tam będzie z pozostałą częścią działki należącej do inwestora. Przedmiotowe złożo zbudowane jest z osadów plejstoceniowych reprezentowanych przez piaski i żwiry. Średni punkt piaskowy dla całego złoża wynosi 95,88%. Nadkład stanowi gleba o średniej grubości 0,14 m. Wydobywane złożo będzie częściowo zawodnione o miąższości średnio 3,94 m dla złoża suchego i 1,6 m dla złoża zawodnionego. Nie przewiduje się odpompowywania wody z wyrobiska. Powyższe rozwiązanie znalazło odzwierciedlenie w warunku nałożonym w niniejszym postanowieniu. W związku z tym, realizacja zamierzenia inwestycyjnego nie naruszy reżimu wód i nie wpłynie ujemnie na stosunki wodne w sąsiedztwie złoża, nie przewiduje się także powstania leja depresji i obniżenia zwierciadła wód podziemnych w rejonie przedsięwzięcia. Zaopatrzenie w wodę pitną zapewnione będzie przez przedsiębiorcę w formie wody mineralnej, natomiast wodę do celów socjalnych dostarczać będzie firma wynajmująca toaletę przenośną z umywalką podczas okresowych serwisów toalety. Ścieki bytowe gromadzone będą w przenośnych sanitariatach objętych serwisem uprawnionego podmiotu. Na terenie kopalni zatrudnionych zostanie maksymalnie 2 pracowników. Nie przewiduje się powstawania ścieków przemysłowych. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy oś odpady wytwarzane podczas eksploatacji inwestycji będą magazynowane w kontenerze i odbierane przez uprawnione podmioty celem dalszego ich zagospodarowania. Ponadto wszelkie prace naprawcze i konserwacyjne maszyn pracujących w zakładzie górniczym wykonywane będą poza złożem. Tankowanie maszyn odbywać się będzie poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, a na czas tankowania teren pod pojazdami zabezpieczony będzie folią PE ułożoną w sposób uniemożliwiający spływ paliwa poza jej obręb. Ponadto obiekt wyposażony zostanie w odpowiednią ilość sorbentu. Powyższe założenia inwestora w związku z tym, że stanowią działania ograniczające ewentualny negatywny wpływ na środowisko gruntowo-wodne, zostały zawarte w warunkach realizacji przedsięwzięcia. Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, iż przy zastosowaniu planowanych rozwiązań chroniących środowisko, przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne.