

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, 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 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) w związku ze złożonym w dniu 17.03.2017 r., przez Pana Marcina Latanowicza prowadzącego działalność gospodarczą pn. LATAN Marcin Latanowicz ul. Serbska 3, 64-100 Leszno, wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **"eksploatacji odkrywkowej złoża kruszywa naturalnego DŁUGIE NOWE ML I realizowanego na części działki o nr ewid. 240 obręb Długie Nowe, gmina Święciechowa"**.

Określam

1. 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 ML I realizowanego na części działki o nr ewid. 240 obręb Długie Nowe, gmina Święciechowa"**.

2. Następujące warunki realizacji przedsięwzięcia:

- a) nie odwadniać wyrobiska eksploatacyjnego.
- b) wszelkie prace naprawcze i konserwacyjne maszyn pracujących w zakładzie górniczym wykonywać w wyznaczonych miejscach, odpowiednio zabezpieczonych przed przedostaniem się tych produktów do gruntu.
- c) tankowanie maszyn prowadzić poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, a na czas tankowania teren zabezpieczać folią PE ułożoną w sposób uniemożliwiający spływ paliwa poza jej obręb.
- d) zakład wyposażyć w sorbenty służące do zbierania ewentualnych wycieków substancji niebezpiecznych.

U z a s a d n i e

W dniu 21.03.2017 r. do Urzędu Gminy Święciechowa wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **"eksploatacji odkrywkowej złoża kruszywa naturalnego DŁUGIE NOWE ML I realizowanego na części działki o nr ewid. 240 obręb Długie Nowe, gmina Święciechowa"**. Do wniosku dołączona została karta informacyjna przedsięwzięcia (zwana dalej k.i.p.), mapy przedstawiające lokalizację przedsięwzięcia, wypisy z rejestru gruntów oraz potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret trzecie, 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 23.03.2017 r. tut. organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania i możliwości zapoznania się z wnioskiem i zgłoszenia swoich uwag.

Również 23.03.2017 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 (postanowienie WOO-IV.4240.332.2017.MW.1 z dnia 10.04.2017 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 zasięgania opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

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 (zwana dalej ooś) 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 uciążliwość 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 ML I realizowanego na części działki o nr ewid. 240 obręb Długie Nowe, gmina Świąciechowa. Powierzchnia obszaru górniczego, pokrywającego się jednocześnie z granicami złoża oraz granicami projektowanego terenu górniczego wynosi ok. 0,77 ha. Zasoby eksploatacyjne złoża wynoszą około 209,6 tys. Mg (ok. 121 176 m³). Wydobywanie kruszywa uzależnione będzie od zapotrzebowania odbiorców i wynosić będzie do 20 000 m³ rocznie. Planowane dzienne wydobywanie kruszywa wyniesie od 18 m³ do 76 m³. Eksploatacja prowadzona będzie systemem lądowym podsiębiernie, trzema piętrami oraz trzema poziomami eksploatacyjnymi, po uprzednim zdjęciu nadkładu. Nakład będzie zdejmowany i haldowany 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. Inwestor w k.i.p. wskazał, że w granicach projektowanego obszaru górniczego wyznaczony zostanie pas ochronny o szerokości 10 m od strony zachodniej sąsiadującej z drogą gruntową.

Przedmiotowe złożo zbudowane jest z osadów plejstoceniowych reprezentowanych przez piaski grubo i średnioziarniste. Wydobywane złożo będzie częściowo zawodnione, o miąższości średnio 12,14 m dla złoża suchego i 3,72 m dla złoża zawodnionego. Nie przewiduje się odpompowywania wody z wyrobiska. Powyższe rozwiązanie znalazło odzwierciedlenie w warunku nałożonym w niniejszym postanowieniu. W związku z powyższym, realizacja zamierzenia inwestycyjnego nie naruszy reżimu wód i nie wpłynie ujemnie na stosunki wodne w sąsiedztwie złoża. Woda nie będzie odpompowywana, ani doprowadzana do wyrobiska. Z uwagi na powyższe, nie przewiduje się 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 2 pracowników. Nie przewiduje się powstawania ścieków przemysłowych. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś 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 górnym wykonywane będą w wyznaczonych miejscach, odpowiednio zabezpieczonych przed przedostaniem się tych produktów do gruntu poprzez odizolowanie np. folią i płytami betonowymi. Tankowanie maszyn odbywać się będzie poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, a na czas tankowania teren zabezpieczony będzie folią PE ułożoną w sposób uniemożliwiający spływ paliwa poza jej obręb. Ponadto obiekt wyposażony zostanie w odpowiednią ilość sorbentu. Wszystkie naprawy związane z koniecznością wymiany lub spuszczenia płynów eksploatacyjnych będą się odbywały poza kopalnią. Powyższe założenia inwestora w związku z tym, że stanowią istotne 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 wydobywania oraz kierunek rekultywacji w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, d oraz i ustawy ooś 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. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 69 o dobrym stanie ilościowym i dobrym stanie chemicznym, niezagrażonej 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. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy ooś, 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 Jednolite Części 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.

Teren planowanej inwestycji sąsiaduje z gruntami rolnymi drogą lokalną oraz kompleksem leśnym. Jak wynika z złączników graficznych przedstawionych w k.i.p. przedsięwzięcie realizowane będzie w południowej części działki o nr ewid. 240 obręb Długie Nowe. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości około 200 m w kierunku wschodnim od planowanego przedsięwzięcia. Wszelkie prace odbywać się będą wyłącznie w porze dziennej. Inwestycję obsługiwać będzie jedna koparka, jedna ładowarka. Przewiduje się, iż transport kruszywa odbywać się będzie trzema pojazdami w ciągu najbardziej niekorzystnych 8 godzin 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 wydobyciem kopalin 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 stwierdzono, 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 o oś na podstawie przedstawionych informacji należy uznać, iż funkcjonowanie planowanego przedsięwzięcia nie będzie stanowić zagrożenia dla jakości powietrza w rejonie zainwestowania.

Z uwagi na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy o oś należy stwierdzić, że realizacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z ryzykiem wystąpienia poważnych awarii przy uwzględnieniu użytych substancji i stosowanej technologii oraz realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. 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 wydobycie w tym czasie, do panujących warunków klimatycznych.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit b, c, f, g, h oraz j ustawy o oś biorąc po 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. Na podstawie danych zwartych w k.i.p. nie stwierdzono, aby przedsięwzięcie realizowane było na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone. Ze względu na brak odwadniania złoża nie przewiduje się negatywnego wpływu planowanego przedsięwzięcia na teren leśny, zlokalizowany w sąsiedztwie przedmiotowej działki.

Inwestor w k.i.p. wskazał, iż w bezpośrednim sąsiedztwie złoża nie ma innych udokumentowanych złóż kopalin. Najbliższe z nich znajduje się w odległości ok. 1 km od przedmiotowego przedsięwzięcia. W projektowanym obszarze górniczym nie będą prowadzone inne prace niż związane z wydobyciem kruszywa naturalnego, nie będzie też prowadzony przerób kopaliny. W związku z powyższym, uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy o oś stwierdzono, iż nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy o oś 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 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.), a najbliższej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków Pojezierze Sławskie PLB300011, oddalony o 7,2 km i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Przemęcka PLH300041, oddalony o 8,8 km od inwestycji. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie ornym i nieużytku o powierzchni 0,12 ha. U nieużytek porośnięty jest samosiejkami krzewów oraz drzew w wieku kilku lat z gatunków: sosna zwyczajna, brzoza brodawkowata, olsza czarna. Drzewa i krzewy przeznaczone są do wycinki.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na gruncie ornym i nieużytku oraz wycinkę drzew i krzewów o przeciętnych walorach przyrodniczych oraz przewidywany rolny kierunek rekultywacji wyrobiska, 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.

W przypadku stwierdzenia kolizji przedsięwzięcia z gatunkami chronionymi, należy wystąpić do regionalnego dyrektora ochrony środowiska o odpowiednie odstępstwo od zakazów (np. na niszczenie siedliska, niszczenie lub przenoszenie osobników chronionego gatunku itp.). Uzyskanie takiego odstępstwa jest możliwe, jednakże po spełnieniu warunków określonych w art. 56 ust. 4 ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

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 ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Ze względu na wielkość i stopień złożoności oddziaływania, a także rodzaj i skalę inwestycji stwierdzono, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

P o u c z e n i e

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 niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie ul. Słowiańska 54, za pośrednictwem Wójta Gminy Świąciechowa, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. LATAN Marcin Latanowicz, ul. Serbska 3, 64-100 Leszno
2. Henryk Stachowski, Długie Nowe 61, 64-100 Leszno
3. Ad acta

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża DŁUGIE NOWE ML I realizowanego na części działki o nr ewid. 240 obręb Długie Nowe, gmina Święciechowa. Powierzchnia obszaru górniczego, pokrywającego się jednocześnie z granicami złoża oraz granicami projektowanego terenu górniczego wynosi ok. 0,77 ha. Zasoby eksploatacyjne złoża wynoszą około 209,6 tys. Mg (ok. 121 176 m³). Wydobywanie kruszywa uzależnione będzie od zapotrzebowania odbiorców i wynosić będzie do 20 000 m³ rocznie. Planowane dzienne wydobywanie kruszywa wyniesie od 18 m³ do 76 m³. Eksploatacja prowadzona będzie systemem lądowym podsiębiernie, trzema piętrami oraz trzema poziomami 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. Inwestor w k.i.p. wskazał, że w granicach projektowanego obszaru górniczego wyznaczony zostanie pas ochronny o szerokości 10 m od strony zachodniej sąsiadującej z drogą gruntową.

Przedmiotowe złożo zbudowane jest z osadów plejstocénskich reprezentowanych przez piaski grubo i średnioziarniste. Wydobywane złożo będzie częściowo zawodnione, o miąższości średnio 12,14 m dla złoża suchego i 3,72 m dla złoża zawodnionego. Nie przewiduje się odpompowywania wody z wyrobiska. Powyższe rozwiązanie znalazło odzwierciedlenie w warunku nałożonym w niniejszym postanowieniu. W związku z powyższym, realizacja zamierzenia inwestycyjnego nie naruszy reżimu wód i nie wpłynie ujemnie na stosunki wodne w sąsiedztwie złoża. Woda nie będzie odpompowywana, ani doprowadzana do wyrobiska. Z uwagi na powyższe, nie przewiduje się 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 2 pracowników. Nie przewiduje się powstawania ścieków przemysłowych.