

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80 ust. 1 oraz art. 82 i art. 85 ust. 2 pkt 1 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.), § 3 ust. 1 pkt 40 lit a tiret trzecie, piąte i siódme rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Józefa Bystrzyckiego zam. Majdany 23, 62-660 Dąbie z dnia 13 maja 2014 r. i przeprowadzeniu postępowania w sprawie ocen oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz po uzyskaniu uzgodnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu – postanowienie znak: WOO-I.4242.76.2015.AS.6 z dnia 17.07.2015 r.

u s t a l a m

środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji piasków z części niewyeksplotowanego złoża (działka nr 245/1 i 245/2) kruszywa naturalnego „MAJDANY VI”, obręb Majdany, gm. Dąbie i jednocześnie:

I. Określam następujące warunki realizacji ww. przedsięwzięcia:

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polegające na eksploatacji kruszywa naturalnego z części złoża MAJDANY VI o powierzchni 2,74 ha zlokalizowane będzie na działkach nr 245/1 i nr 245/2 w obrębie Majdany, gm. Dąbie (X: 45789,0 Y: 479945,5). Postępowanie prowadzone jest w związku z planowanym wystąpieniem o udzielenie koncesji na dalszą eksploatację złoża. Całkowita powierzchnia udokumentowanego złoża MAJDANY VI wynosi 6,29 ha. Eksploatacja prowadzone będzie w obrębie przedstawionych działek, z wyłączeniem pasa technologicznego dla przebiegu linii elektroenergetycznej średniego napięcia i obszarów leśnych. Teren przeznaczony pod działalność jest niezabudowany i obecnie nieużytkowany. Na obszarze tym znajduje się wyrobisko po eksploatacji, gdyż złożo było częściowo wyeksplotowane. Od strony północnej, południowej i wschodniej zostanie zachowany pas ochronny o szerokości 6 m, natomiast od strony drogi w kierunku zachodnim i strony napowietrznej linii energetycznej wyznaczone zostaną pasy o szerokości 10 m. Najbliższa zabudowa zlokalizowana jest w odległości ok. 25 m w kierunku południowym od planowanej inwestycji.

2. Warunki wykorzystania terenu 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:

- a) od strony południowo-wschodniej wzdłuż granicy złoza zachować i uzupełniać istniejący wał ziemny z zebranego nakładu o wysokości nie mniejszej niż 2 m n.p.t,
- b) funkcjonowanie zakładu górniczego ograniczyć do pory dnia, tj. od godz. 6:00 do godz. 22:00,
- c) tankowanie sprzętu eksploatacyjnego oraz prace naprawcze i konserwacyjne maszyn pracujących na terenie kopalni wykonywać poza terenem planowanej inwestycji, w zewnętrznych zakładach usługowych,
- d) transportowane kruszywo przykrywać plandekami,
- e) zakład wyposażyć w sorbenty służące do likwidacji ewentualnych drobnych wycieków substancji niebezpiecznych,
- f) prace polegające na usunięciu roślinności i zdjęciu humusu prowadzić poza sezonem lęgowym ptaków, tj. w okresie od 15 lipca do 14 marca,
- g) drzewa, w sąsiedztwie których będą prowadzone roboty, nie przeznaczone do wycinki, na czas prowadzenia robót odpowiednio zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi, a odsłonięte systemy korzeniowe zabezpieczyć przed przesuszeniem,
- h) prowadzić stały monitoring sprzętu eksploatacyjnego oraz przestrzegać terminów jego przeglądów technicznych. Używać wyłącznie pojazdów i maszyn sprawnych technicznie.

3. 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 i 18:

- a) nasadzenia rekultywacyjne prowadzić wyłącznie gatunkami rodzimymi,
- b) ścieki socjalno-bytowe gromadzić w szczelnym zbiorniku bezodpływowym, a następnie wywozić do oczyszczalni ścieków,

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska:

Planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych określonych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładów o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpieniu poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2013 r., poz. 1479).

5. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Planowane przedsięwzięcie charakteryzuje się lokalnym zasięgiem oddziaływania na środowisko, a biorąc pod uwagę odległość od najbliższej granicy państwa, nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływania transgranicznego.

II. Nie stwierdzam konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania, o którym mowa w art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.).

III. Nie stwierdzam konieczności ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko.

VI. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

W dniu 05 listopada 2014 r. na wniosek Pana Józefa Bystrzyckiego zam. Majdany 23, 62-660 Dąbie zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na *eksploatacji piasków z części niewyeksplloatowanego złoża (działka nr 245/1 i nr 245/2) kruszywa naturalnego „MAJDANY VI” w obrębie Majdany w gm. Dąbie.*

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Burmistrz Miasta Dąbie.

Planowane przedsięwzięcie, które stanowi rozbudowę zakładu zaliczanego do § 3 ust. 1 pkt 40 lit a) tiret trzecie, piąte i siódme rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których ocena oddziaływania na środowisko może być wymagana.

Burmistrz Miasta Dąbie, zawiadomieniem nr OŚW. 6220.10.2014 z dnia 07.11.2014 r. wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia oraz zawiadomił strony o wystąpieniu do organów

współdziałających.

W toku postępowania w myśl art. 64 ust 1 pkt 1 ww. ustawy Burmistrz Miasta Dąbie zwrócił się pismem nr OŚW. 6220.10.2014 z dnia 07.11.2014 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby również co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, dołączając do pisma kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kopię wypisu i wrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz wykaz stron postępowania.

Pismem nr WOO-IV.4240.1068.2014.AM1.1 z dnia 24.11.2014 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, z uwagi na konieczność uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia, wyznaczył nowym termin wydania opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 25.11.2014 r. nr WOO-IV.4240.1068.2014.AM1.2 zwrócił się do Burmistrza Miasta Dąbie o wyjaśnienie niejasnych kwestii co do planowanego przedsięwzięcia. Burmistrz Miasta Dąbie dokonał stosownych wyjaśnień, które przedłożył w piśmie nr OŚW. 6220.10.2014 z dnia 09.12.2014 r.

Pismem nr WOO-IV.4240.1068.2014.AM1.3 z dnia 30.12.2014 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, z uwagi na trwającą analizę dokumentacji przedstawionej przez Burmistrza Miasta Dąbie, wyznaczył nowym termin wydania opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W ślad za tym Burmistrz Miasta Dąbie pismem nr OŚW. 6220.10.2014 z dnia 05.01.2015 r. zawiadomił strony postępowania o niedotrzymaniu terminu ustawowego co do wydania postanowienia o obowiązku bądź też o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i nowym terminie załatwienia sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem nr WOO-IV.4240.1068.2014.AM1.4 z dnia 05.01.2015 r. stwierdził, iż istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz określił zakres raportu, który powinien być zgodny z art. 66 cytowanej ustawy, przy szczególnym uwzględnieniu zagadnień z zakresu hydrologii, z zakresu ochrony przed hałasem, z zakresu ochrony bioróżnorodności czy z zakresu ochrony klimatu.

Po dokonaniu analizy zgromadzonych w sprawie materiałów, stosownie do treści art. 63, art. 64 ust. 1 pkt. 1, art. 65 i art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a także po uwzględnieniu ww. opinii Burmistrz Miasta Dąbie postanowieniem nr OŚW. 6220.10.2014 z dnia 12.01.2015 r. nałożył na inwestora obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenia raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, określając jednocześnie jego zakres, który ma być zgodny z art. 66 ww. ustawy. O wydaniu ww. postanowienia powiadomiono strony postępowania oraz zamieszczono je na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Dąbiu oraz na stronie internetowej: <http://dabie.nowoczesnagmina.pl>

W związku z powyższym Burmistrz Miasta Dąbie w dniu 26.01.2015 r. wydał postanowienie nr OŚW. 6220.10.2014 w sprawie zawieszenia postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

W dniu 13.03.2015 r. wnioskodawca przedłożył 3 egzemplarze raportu o oddziaływaniu na środowisko planowanej inwestycji.

Postanowieniem nr OŚW.6220.10.2014 z dnia 13.03.2015 r. Burmistrz Miasta Dąbie postanowił podjąć zawieszony postępowanie z uwagi na otrzymany raport oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji.

Dnia 16.03.2015 r. na podstawie art. 33 ust. 1 i art. 79 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 Burmistrz Miasta Dąbie, poprzez obwieszczenie, zawiadomił społeczeństwo oraz strony postępowania o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia. Obwieszczenie wysłano do stron postępowania oraz zamieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Dąbiu oraz na stronie internetowej gminy: <http://dabie.nowoczesnagmina.pl>. Wszyscy zainteresowani mogli zapoznać się z dokumentacją sprawy oraz składać uwagi lub wnioski w terminie 21 dni tj. w okresie od 18.03.2015 r. do 08.04.2015 r. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły do Burmistrza Miasta Dąbie żadne uwagi bądź wnioski w przedmiotowej sprawie.

Stosownie do art. 77 ust. 1 pkt. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko w dniu 16.03.2015 r. Burmistrz Miasta Dąbie zwrócił się pismem nr OŚW.6220.10.2014 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia. Do pism załączono raport o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, wniosek inwestora o wydanie decyzji oraz kopie wypisu i wyciągu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy. O ww. pismach powiadomiono strony postępowania.

W dniu 16.04.2015 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu skierował do Burmistrza Miasta Dąbie pismo nr WOO-I.4242.76.2015.AS.1 o wyznaczeniu nowego terminu wydania uzgodnień w przedmiotowej sprawie.

W dniu 07.05.2015 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr WOO-I.4242.76.2014.AS.3 zwrócił się do Burmistrza Miasta Dąbie o przedstawienie faktycznych kwestii dotyczących dopuszczalnych poziomów hałasu wokół planowanej inwestycji. Burmistrz Miasta Dąbie udzielił odpowiedzi w dniu 15.05.2015 r. Jednocześnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zwrócił się do Inwestora w konieczności uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, wskazując zakres jego uzupełnienia.

Z uwagi na przedłużający się termin załatwienia sprawy, Burmistrz Miasta Dąbie zawiadomił pismem z dnia 15.05.2015 r. strony postępowania, iż decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie może być wydana w terminie przewidzianym w Kodeksie postępowania administracyjnego i wyznaczono nowy termin załatwienia sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, z uwagi na oczekiwanie na uzupełnienie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, wyznaczył nowy termin uzgodnienia przedmiotowego przedsięwzięcia.

Inwestora uzupełnił raport, powiadamiając o tym pisemnie Burmistrza Miasta Dąbie.

Następnie, zgodnie z art. 33 i art. 79 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko obwieszczeniem nr OŚW.6220.10.2014 z dnia 19.05.2015 r. podano do publicznej wiadomości informację o ponownym przystąpieniu do procedury udziału społeczeństwa w przedmiotowym postępowaniu, a także o możliwości zapoznania się z całą dokumentacją sprawy, składaniem uwag i wniosków w terminie 21 dni od daty publicznego ogłoszenia obwieszczenia. Termin składania uwag i wniosków trwał od dnia 20.05.2015 r. do dnia 10.06.2015 r. W wyznaczonym terminie do tut. Urzędu nie wpłynęły żadne uwagi czy wnioski.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr WOO-I.4242.76.2015.AS.6 z dnia 15.07.2015 r. wyznaczył nowy termin wydania uzgodnienia.

W dniu 17.07.2015 r. zostało wydane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowienia znak: WOO-I.4242.76.2015.AS.6 uzgadniające realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

Ustalając środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia, zawarte w sentencji niniejszej decyzji, organ wziął pod uwagę opisane niżej ustalenia zawarte w raporcie o oddziaływaniu na środowisko i uzupełnieniu do raportu. W decyzji uwzględniono w opisanym poniżej zakresie zalecenia zawarte w raporcie oraz warunki zawarte w uzgodnieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Planowane przedsięwzięcie polegające na eksploatacji kruszywa naturalnego z części złoża MAJDANY VI o powierzchni 2,74 ha zlokalizowane będzie na działkach nr 245/1 i nr 245/2 w obrębie Majdany, gm. Dąbie (X: 45789,0 Y: 479945,5). Postępowanie prowadzone jest w związku z planowanym wystąpieniem o udzielenie koncesji na dalszą eksploatację złoża. Całkowita powierzchnia udokumentowanego złoża MAJDANY VI wynosi 6,29 ha. Eksploatacja prowadzone będzie w obrębie przedstawionych działek, z wyłączeniem pasa technologicznego dla przebiegu linii elektroenergetycznej średniego napięcia i obszarów leśnych. Teren przeznaczony pod działalność jest niezabudowany i obecnie nieużytkowany. Na obszarze tym znajduje się wyrobisko po eksploatacji, gdyż złożo było częściowo wyeksploatowane. Od strony północnej, południowej i wschodniej zostanie zachowany pas ochronny o szerokości 6 m, natomiast od strony drogi w kierunku zachodnim i strony napowietrznej linii energetycznej wyznaczone zostaną pasy o szerokości 10 m. Najbliższa zabudowa zlokalizowana jest w odległości ok. 25 m w kierunku południowym od planowanej inwestycji.

Planowa przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicy Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 64 – Region wodny Warty o powierzchni 1850 m². Według charakterystyki jednolitych części wód podziemnych ocena jej stanu ilościowego jest zła, chemicznego dobra, natomiast ocenę ryzyka określono jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Po przeanalizowaniu warunków hydrologicznych oraz uwzględniając lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia poza obszarami objętymi ochroną w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, wzięwszy pod uwagę rodzaj przedmiotowego przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne, w tym wody powierzchniowe i podziemne. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 151 Zbiornik Turek-Konin-Koło. Głównym użytkowanym poziomem wodonośnym jest poziom górnokredowy, zalegający na głębokości 30-50 m p.p.t. Najbliżej położone ujęcie wód podziemnych znajduje się w m. Chełmno, w odległości około 4,5 km na wschód od terenu planowanej inwestycji. Sieć hydrograficzna badanego obszaru związana jest z dwoma rzekami: Wartą przepływającą w odległości około 1,3 km na zachód oraz Nerem przepływającym w odległości około 1,1 km na zachód od terenu przedmiotowego przedsięwzięcia. Eksploatacja złoża nie będzie wywierała wpływu na wody powierzchniowe oraz zbiorniki wodne

z uwagi na ich brak na terenie planowanej inwestycji. Eksploatacja złoża nie spowoduje zmian stanu i jakości wód powierzchniowych występujących w jego rejonie i nie wpłynie ujemnie na stosunki wodne w sąsiedztwie złoża. Eksploatacja będzie prowadzona powyżej lustra wody (złoża suche), bez odpompowywania wody ze zbiorników eksploatacyjnych i zrzucania ich do cieków powierzchniowych. Nie przewiduje się powstania leja depresji i obniżenia zwierciadła wód podziemnych w otoczeniu wyrobiska.

Eksploatacja będzie realizowana w warunkach suchych bez potrzeby odprowadzania wody z wyrobiska. Pierwszy etap inwestycji obejmuje zebranie nakładu nad miejscem eksploatacji i gromadzenie go tymczasowo na niewykorzystanej części. W pierwszej kolejności nakład będzie gromadzony w postaci 2-4 m nasypów wzdłuż obszaru górniczego, a następnie składowany w miejscu tymczasowo niewyeksplloatowanym, na terenie obszaru górniczego. Po zakończeniu eksploatacji złoża zostanie zrehabilitowane.

W raporcie przedstawiono, że na etapach budowy, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia nie będą wytwarzane odpady technologiczne. Jednak z uwagi na eliminację zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi, zobowiązano Inwestora, aby wyposażył zakład w sorbenty, służące do likwidacji ewentualnych drobnych wycieków substancji niebezpiecznych. Część odpadów tj. powstające podczas prac naprawczych i konserwacyjnych maszyn pracujących na terenie kopalni będzie zagospodarowywana przez podmiot świadczący usługi, w myśl art. 3 ust. 1 pkt 32 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 ze zm.). Powyższe wskazuje, iż inwestycja nie będzie naruszać prawa w zakresie gospodarki odpadami.

Na etapie eksploatacji nie przewiduje się zapotrzebowania na wodę dla procesów technologicznych. Woda będzie wykorzystywana wyłącznie na cele socjalno-bytowe. Ścieki bytowe będą gromadzone w szczelnym zbiorniku bezodpływowym typu TOI-TOI, a następnie wywożone do oczyszczalni przez uprawnione podmioty. Wody opadowe i roztopowe będą odprowadzane w sposób niezorganizowany do gruntu, w granicach nieruchomości, do której Inwestor posiada tytuł prawny, bez powodowania szkody dla terenów sąsiednich. W celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniami, zobowiązano Inwestora do tankowania pojazdów oraz prowadzenia prac naprawczych i konserwacyjnych poza terenem planowanej inwestycji, w zakładach zewnętrznych. Eksploatowany będzie sprzęt sprawny technicznie, będzie prowadzony monitoring sprzętu oraz będą przestrzegane terminy przeglądów technicznych. Wyżej opisane środki techniczne, a także ustalone warunki niniejszej decyzji pozwolą na ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniami.

Źródłem emisji substancji do powietrza, w związku z eksploatacją przedsięwzięcia, będą procesy związane z wydobywaniem kopaliny. Z uwagi na naturalną wilgotność kopaliny oraz na niezorganizowany charakter tej emisji należy przyjąć, że emisja do powietrza będzie pomijalna i nie będzie stanowić uciążliwości do otoczenia. Równocześnie eksploatacja złoża będzie prowadzona sukcesywnie i będzie prowadzona przy użyciu tego samego sprzętu i środków transportu. Kruszywo będzie transportowane pod plandekami. Źródłem emisji będzie także spalanie paliw w silnikach pojazdów i maszyn pracujących na terenie inwestycji. Rozprzestrzenianie substancji wykazało, że emisje z ww. źródeł nie będą powodować przekroczenia 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 2012 r., poz. 1031) oraz wartości odniesienia substancji w powietrzu, w tym dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. nr 16, poz. 87 ze zm.) poza terenem inwestycji jak i na najbliższej zabudowie. Ewentualne skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami o tym samym profilu działalności zostało ocenione poprzez uwzględnienie w obliczeniach aktualnego stanu jakości powietrza. Planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowiło zagrożenia dla stanu jakości powietrza w rejonie inwestycji.

Zgodnie z raportem wokół inwestycji znajdują się tereny rolne i leśne. Najbliżej położone tereny ochrony akustycznej to zabudowa zagrodowa położona w odległości ok. 25 m na południowy – zachód od przedsięwzięcia. Źródłami hałasu będą pojazdy transportujące kruszywo i koparka jednonaczyniowa. Przewiduje się, że w ciągu 8 najniekorzystniejszych godzin pory dnia natężenie ruchu pojazdów ciężarowych odbierających urobek wynosić będzie do 6 pojazdów. Praca koparki będzie trwać do 4 godzin. Nie przewiduje się pracy w godzinach nocnych. Ruch pojazdów będzie się odbywał w zagłębieniu ok. 4 m poniżej terenu, z uwagi na to, że były już wcześniej prowadzone prace wydobywcze na złożu. Cały obszar jest otoczony wałem z ziemi ze zdjętego nakładu o wys. ok. 2 m n.p.t. co ograniczy emisję hałasu na tereny zabudowy mieszkaniowej.

Z przeprowadzonej analizy wynika, iż na granicy najbliższych terenów objętych ochroną akustyczną zostaną zachowane dopuszczalne poziomy hałasu zgodnie z zapisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112), przy spełnieniu warunków przewidzianych w raporcie.

Z uwagi na skalę oraz charakter przedmiotowego przedsięwzięcia, a także zastosowane zabezpieczenie środowiska w zakresie ochrony powietrza, gospodarki odpadami oraz gospodarki wodno-ściekowej należy stwierdzić, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie wpłynie ujemnie na warunki klimatyczne. Przedsięwzięcie nie wywoła pośrednio, czy bezpośrednio szkód ani utraty ekosystemu.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów chronionych, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.). W sąsiedztwie działek planowanych pod inwestycję znajduje się obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB300002. Zgodnie z uzupełnieniem do raportu wynika, iż na terenie inwestycji nie występują chronione lub cenne gatunki roślin, grzybów i zwierząt, ani ich potencjalne siedliska. Od wschodu teren inwestycji otacza las. Na terenie planowanego przedsięwzięcia znajdują się wyłącznie pospolite gatunki roślin i zwierząt. Przed rozpoczęciem eksploatacji inwestycji nastąpi wycinka drzew młodszych niż 6 lat. Do stosowania nowych nasadzeń należy wykorzystać wyłącznie gatunki rodzime, z wyłączeniem gatunków o dużej inwazyjności takich jak: robinia akacjowa, czeremcha amerykańska, klon jesionolistny, jesion pensylwański, dąb czerwony, bożodrzew gruczołkowaty i sumak octowiec. Teren przeznaczony pod inwestycję jest zlokalizowany na obszarze rolnym, w sąsiedztwie lasu, co stanowi potencjalne zagrożenie dla żerowania i lęgów ptaków. W celu ich ochrony nałożono obowiązek, aby wszelkie prace polegające na usunięciu roślinności i zdjęciu humusu prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj. w okresie od 15 lipca do 14 marca. W odniesieniu drzew, które nie są przeznaczone do wycinki, w celu zminimalizowania ewentualnego negatywnego oddziaływania robót prowadzonych w ich bezpośrednim sąsiedztwie, nałożono warunek aby je odpowiedni zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi, a odsłonięte systemy korzeniowe zabezpieczyć przed

przesuszeniem.

Biorąc pod uwagę powyższe nie przewiduje się znacząco negatywnego wpływu realizacji inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na gatunki chronione, bioróżnorodność czy przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, ani pogorszenia integralności ww. obszaru lub powiązań z innymi obszarami.

Mając na uwadze lokalizację przedsięwzięcia na terenie rolnym, poza obszarami chronionymi nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji na środowisko przyrodnicze, w tym bioróżnorodność rozumianą jako liczebność i kondycja populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedlisk, w tym utraty, fragmentacji lub izolacji oraz zaburzenia funkcji pełnionych, a także oddziaływania na ekosystemy – ich kondycję, stabilność, odporność na zaburzenia, fragmentację i pełnione funkcje w środowisku.

Ze względu na szczegółowy i jednoznaczny opis planowanej do zastosowania technologii oraz stosowanych środków mających na celu minimalizację negatywnego oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, nie stwierdzono konieczności ponownego przeprowadzenia oceny jego oddziaływania na środowisko, w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 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.

Ponadto, ze względu na lokalizację przedsięwzięcia nie stwierdzono skumulowanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz z uwagi na dużą odległość przedsięwzięcia od granic państwa, a także zakres oddziaływania inwestycji nie stwierdzono również konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie jest zgodne z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na terenie gminy Dąbie.

Burmistrz Miasta Dąbie, przed wydaniem decyzji, dopełnił obowiązku określonego w art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego umożliwiając stronom wypowiedzenie się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań informując strony o zakończeniu postępowania pismem nr OŚW. 6220.10.2014 z dnia 21.07.2015 r. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi czy wnioski.

Organ w ramach prowadzonego postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, po weryfikacji raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, uzyskał wymagane uzgodnienie, oraz zapewnił możliwość udziału społeczeństwa w postępowaniu. W związku z powyższym Burmistrz Miasta Dąbie jest obowiązany do określenia środowiskowych uwarunkowań.

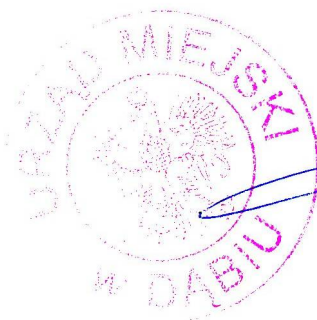
Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Dąbie w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.
2. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-21 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r., poz. 1235 ze zm.).
3. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-21 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie czterech lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.
4. Termin, o którym mowa w pkt. 3 może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
5. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.



BURMISTRZ

Tomasz Ludwicki

Otrzymują:

1. Inwestor: Józef Bystrzycki zam. Majdany 23, 62-660 Dąbie.
2. Pozostałe strony postępowania wg wykazu pozostawionego w aktach sprawy.
3. Strona BIP Urzędu Miejskiego w Dąbiu.
4. Tablica ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Dąbiu.
5. Aa.

Pobrano opłatę skarbową na podstawie części I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2014 r., poz. 1628 ze zm.) w wysokości 205,00 zł.

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegające na eksploatacji kruszywa naturalnego z części złoża MAJDANY VI o powierzchni 2,74 ha zlokalizowane będzie na działkach nr 245/1 i nr 245/2 w obrębie Majdany, gm. Dąbie. Postępowanie prowadzone jest w związku z planowanym wystąpieniem o udzielenie koncesji na dalszą eksploatację złoża. Całkowita powierzchnia udokumentowanego złoża MAJDANY VI wynosi 6,29 ha.

Zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości 25 m na południowy-zachód od przedmiotowego przedsięwzięcia. Pozostałe budynki mieszkalne położone są w dalszej odległości po zachodniej stronie złoża. Miąższość złoża na powierzchni 2,74 ha przewidzianej do realizacji przedsięwzięcia wynosi średnio 3,5 m. złożo jest złożem suchym, eksploatacja jest prowadzona powyżej lustra wody. W rejonie projektowanej inwestycji znajdują się od strony północnej i częściowo południowej na długości ok. 80 m grunty rolne, pozostałą część od strony południowej zajmuje kompleks leśny sosnowy. Od strony wschodniej znajduje się kompleks leśny sosnowy. Wjazd na wyrobisko odbywał się będzie z drogi asfaltowej przebiegającej poza południową granicą własności, następnie w kierunku północnym i dalej zachodnim. Teren przeznaczony pod działalność jest niezabudowany i obecnie nieużytkowany. Na obszarze tym znajduje się wyrobisko po eksploatacji, gdyż złożo było częściowo wyeksploatowane. Od strony północnej, południowej i wschodniej zostanie zachowany pas ochronny o szerokości 6 m, natomiast od strony drogi w kierunku zachodnim i strony napowietrznej linii energetycznej wyznaczone zostaną pasy o szerokości 10 m. Najbliższa zabudowa zlokalizowana jest w odległości ok. 25 m w kierunku południowym od planowanej inwestycji.

Eksploatacja będzie realizowana w warunkach suchych bez potrzeby odprowadzania wody z wyrobiska.

Na etapach budowy, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia nie będą wytwarzane odpady technologiczne.

Na etapie eksploatacji nie przewiduje się zapotrzebowania na wodę dla procesów technologicznych. Woda będzie wykorzystywana wyłącznie na cele socjalno-bytowe. Ścieki bytowe będą gromadzone w szczelnym zbiorniku bezodpływowym typu TOI-TOI, a następnie wywożone do oczyszczalni przez uprawnione podmioty. Wody opadowe i roztopowe będą odprowadzane w sposób niezorganizowany do gruntu, w granicach nieruchomości, do której Inwestor posiada tytuł prawny, bez powodowania szkody dla terenów sąsiednich

Po terenie zakładu górniczego poruszać się będzie o. 10 samochodów ciężarowych na dobę oraz jedna koparka. Transport kruszywa odbywać się będzie w kierunku drogi polnej, od strony

zachodniej bezpośrednio sąsiadującej z przedmiotowy złożem, a następnie na południe do drogi asfaltowej.

Źródłem emisji substancji do powietrza, w związku z eksploatacją przedsięwzięcia, będą procesy związane z wydobywaniem kopaliny. Z uwagi na naturalną wilgotność kopaliny oraz na niezorganizowany charakter tej emisji należy przyjąć, że emisja do powietrza będzie pomijalna i nie będzie stanowić uciążliwości do otoczenia

Planowa przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicy Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 64 – Region wodny Warty o powierzchni 1850 m².

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 151 Zbiornik Turek-Konin-Koło. Głównym użytkowanym poziomem wodonośnym jest poziom górno kredowy, zalegający na głębokości 30-50 m p.p.t. Najbliżej położone ujęcie wód podziemnych znajduje się w m. Chełmno, w odległości około 4,5 km na wschód od terenu planowanej inwestycji.

Według przedstawionych i dostępnych danych stwierdza się, że teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 ze zm.), a najbliższymi obszarami Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB 300002 oddalony o ok. 20 m oraz obszar mający znaczenia dla Wspólnoty Pradolina Bzury-Neru PLH 100006 i obszar specjalnej ochrony ptaków Pradolina Warszawsko – Berlińska PLB100001, oddalone o ok. 1,1 km od planowanej inwestycji. Teren planowanego przedsięwzięcia sąsiaduje od wschodu i południa z terenami leśnymi, od północy z gruntami ornymi oraz od zachodu z drogą gminną. Grunty leśne, z którymi sąsiaduje przedmiotowe przedsięwzięcie, porośnięte są drzewostanem sosnowym.

BURMISTRZ
Tomasz Ludwicki