

Znak: IB.6220.12.2023.AW

DECYZJA
o odmowie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 80 ust. 1, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 1 lit a 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 (Dz. U. z 2023 poz. 1094 z późn. zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r.- Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U z 2023, poz. 775) po rozpatrzeniu wniosku Dartrans Dariusz Szutowicz dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „na utworzeniu punktu zbierania i przetwarzania innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych na działce nr 201, obręb Minty, gmina Bartoszyce”

odmawiam

wydania decyzji określającej środowiskowe uwarunkowania na realizację planowanego przedsięwzięcia polegającego na utworzeniu punktu zbierania i przetwarzania innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych na działce nr 201, obręb Minty, gmina Bartoszyce.

Uzasadnienie

Na wniosek Dartrans Dariusz Szutowicz zostało wszczęte postępowanie dotyczące wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Planowana inwestycja jest przedsięwzięciem wymienionym w § 2 ust. 1 pkt. 47 oraz do przedsięwzięcia wymienionego § 3 ust. 1 pkt. 83 lit. a ww. Rozporządzenia Rady Ministrów dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz.1397).

Obwieszczeniem z dnia 25 maja 2023 r. podano do publicznej wiadomości o wszczęciu postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 przytoczonej wyżej ustawy Wójt Gminy Bartoszyce zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bartoszycach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie Wydział Spraw Terenowych w Elblągu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Olsztynie o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 05 czerwca 2023 r., znak: BI.ZZŚ.4.4901.105.2023.NB Dyrektor Zarządu Zlewni w Olsztynie zwrócił się w prośbę o wskazanie kwalifikacji przedsięwzięcia zgodnie z Rozporządzenia Rady Ministrów dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz.1397). Pismem z dnia 13 czerwca 2023 r. Wójt Gminy Bartoszyce uzupełnił informację o kwalifikację przedsięwzięcia.

Dnia 07 czerwca 2023 r. wpłynęła skarga mieszkańców Sołectwa Minty, z której wynikało, że mieszkańcy stanowczo nie zgadzają się z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia. W odpowiedzi na skargę Wójt Gminy Bartoszyce poinformował, że Skarga została przekazana organom, które przed wydaniem decyzji uzgadniają warunki realizacji przedsięwzięcia, tj. Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Olsztynie Wydział Spraw Terenowych w Elblągu, Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Bartoszycach, Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Olsztynie. Mając na uwadze wniesioną Skargę informuję, że wszystkie głosy w przedmiotowej sprawie zostaną w sposób szczególny przeanalizowane. Pragnę nadmienić, że Organ Administracji Samorządowej zobowiązany jest działać na podstawie przepisów prawa i w granicach zakreślonych przepisami prawa. Kwestie związane z wpływem przedmiotowej inwestycji na życie ludzi mieszkających w otoczeniu oraz na całość środowiska są analizowane na etapie procedury oceny oddziaływania na środowisko. W ramach oceny oddziaływania na środowisko określa się, analizuje oraz ocenia bezpośredni i pośredni wpływ na środowisko, zdrowie ludzi, dobra materialne, zabytki, wzajemne oddziaływanie między ww. elementami, możliwość oraz sposoby zapobiegania i zmniejszania negatywnego oddziaływania na środowisko, a także wymagany zakres monitorowania. Należy nadmienić, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie stanowi aktu, który dawałby podstawę do rozpoczęcia robót i realizacji inwestycji. Gminy

Pismem z dnia 13 czerwca z upoważnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych I w Elblągu wezwał o uzupełnienie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 22 czerwca 2023 r., znak: BI.ZZŚ.4.0155.10.2023.NB Dyrektor Zarządu Zlewni w Olsztynie zawiadomił , że właściwym organem do rozpatrzenia przedmiotowego uzgodnienia jest Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku.

Pismem z dnia 21 czerwca 2023 r., znak: ZNS.9022.1.22.2023.KI Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszcach wezwał do uzupełnienia wniosku o określenie w Raporcie oddziaływania na środowisko jaka jest niepewność pomiarowa wyników analiz przyjętych w metodyce obliczeń rozprzestrzeniania się gazów i pyłów oraz emisji hałasu z terenu przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Bartoszyce pismem z dnia 27 czerwca 2023 r. wezwał Inwestora o uzupełnienie raportu o oddziaływaniu na środowisku.

Pismem z dnia 27 czerwca 2023 r. Inwestor uzupełnił informacje zawarte w wezwaniu Naczelnika Wydziału Spraw Terenowych I w Elblągu działającego z upoważnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie.

Pismem z dnia 28 czerwca 2023 r. Inwestor uzupełnił informacje zawarte w wezwaniu Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bartoszcach.

Opinią Sanitarną z dnia 03 lipca 2023 r., znak: ZNS.9022.1.22.2023.KI Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszcach stwierdził, wyraził pozytywną opinię w zakresie wymagań sanitarno-higienicznych i zdrowotnych w sprawie realizacji ww. przedsięwzięcia z zastrzeżeniem, że istnieje podejrzenie, że oddziaływania na środowisko, mimo przedstawienia dowodów w postaci obliczeń i modelowania emisji hałasu oraz rozprzestrzeniania się gazów i pyłów, może być znaczne, na etapie sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko nie jest możliwe z całą pewnością określenie wielkości tych oddziaływań. W związku z powyższym należy zobowiązać Inwestora po upływie sześciu miesięcy od dnia oddania przedmiotowej inwestycji do użytkowania do sporządzenia analizy porealizacyjnej, określającej rzeczywiste oddziaływania na zabudowę mieszkaniową. W przypadku przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu oraz rozprzestrzeniania się pyłów i gazów do przedstawienia harmonogramu koniecznego do podjęcia działań w celu ograniczenia niekorzystnego oddziaływania na środowisko.

Pismem z dnia 24 lipca 2023 r. Wójt Gminy Bartoszyce przesłał informację Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku, że teren planowanej inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Pismem z dnia 26 lipca 2023 r. Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych I w Elblągu działający z upoważnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie poinformował o przedłużonym terminie rozpatrzenia sprawy.

Pismem z dnia 26 lipca 2023 r., znak: BI.RZŚ.4900.22.2023.JA Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku wezwał o uzupełnienie raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Postanowieniem z dnia 04 sierpnia 2023 r., znak: WSTE.4221.18.2023.RG uzgodnił realizację przedsięwzięcia i określił następujące warunki:

1. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania:

- wszelkie prace związane z realizacją i eksploatacją instalacji należy prowadzić tylko w porze dziennej,

- teren planowanego przedsięwzięcia wyposażyć w środki (sorbenty) do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych; w przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenie niezwłocznie usunąć, a zużyte środki do neutralizacji substancji ropopochodnych przekazywać uprawnionym odbiorcom do zagospodarowania,

- miejsca gromadzenia, magazynowania i sortowania odpadów winny być szczelne i utwardzone w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego,

- zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami wytwarzanymi w czasie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, w tym minimalizować ich ilość, składować je selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór lub ponowne wykorzystanie,

- odpady przyjmowane i powstające na terenie przedsięwzięcia winny być gromadzone selektywnie, w wydzielonych i oznakowanych miejscach,

- miejsca gromadzenia, magazynowania i sortowania odpadów winny być utwardzone,

- magazynować odpady niebezpieczne w szczelnych pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie substancji zawartych w tych odpadach, a następnie przekazywać do utylizacji wyspecjalizowanym firmom posiadającym zezwolenia w zakresie świadczonych usług,

- należy zastosować w kruszarce osłony wygłuszające hałas,

- należy zastosować osłony przeciwpylowe redukujących emisję pyłów podczas załadunku kruszarki,

- należy posadzić kruszarkę na terenie utwardzonym,

- w kruszarce winny być przetwarzane odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 81, 17 01 82, 17 03 02, 17 05 04, 17 05 04, 17 05 06, 17 01 06, 19 12 09, 20 02 02,

- transport odpadów budowlanych i ziemi oraz powstałych produktów prowadzić w sposób ograniczający pylenie, np. pojazdami zaopatrzonymi w plandeki lub jego zraszanie,

- w celu zabezpieczenia terenów sąsiednich przed pyleniem, przewidzieć możliwość zastopowania ekranów i osłon,

- wody opadowe i roztopowe z terenu utwardzonego punktu zbierania odpadów (miejsce magazynowania odpadów) oraz placów manewrowych i powierzchni dachowych odprowadzać w sposób niezorganizowany spływem powierzchniowym na teren działki.

W projekcie budowlanym należy uwzględnić następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:

- zaprojektować nieprzepuszczalne powierzchnie placów sortowania, gromadzenia i magazynowania odpadów,

- zaprojektować nasadzenia zielenią zimozieloną niską i średnią, głównie od strony zabudowy mieszkaniowej,

Nie stwierdził zasadności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę.

Pismem z dnia 16 sierpnia 2023 r. Inwestor uzupełnił dane zawarte w wezwaniu Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku.

Dnia 31 sierpnia 2023 r. do Urzędu Gminy Bartoszyce wpłynęło zapytanie mieszkańców Sołectwa Minty o odpowiedź na wcześniej złożoną skargę. Pismem z dnia Wójt Gminy Bartoszyce poinformował Sołtysa sołectwa Minty reprezentującego mieszkańców tego Sołectwa, że otrzymał odpowiedź pismem z dnia 14 czerwca 2023 r. Poinformował również, że postępowanie w przedmiotowej sprawie nie zostało zakończone.

Postanowieniem z dnia 31 sierpnia 2023 r., znak: BI.ZZŚ.4900.22.2023.JA Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku uzgodnił realizację ww. przedsięwzięcia oraz określił następujące warunki:

- stosować sprawne technicznie, prawidłowo eksploatowane i konserwowane pojazdy i urządzenia,

- teren inwestycji wyposażyć w środki do neutralizacji (sorbenty) zanieczyszczeń. W przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenia niezwłocznie usunąć, a zużyte środki do neutralizacji przekazać uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia

- ścieki bytowe odprowadzać do przenośnych sanitariatów, sukcesywnie opróżnianych przez uprawnione podmioty,

- przetwarzać odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 01 82, 07 03 02, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 09 04, 19 12 09, 20 02 02 w ilości do 150 000 Mg/rok.

- zbierać odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 18 08 02, 17 09 04, 19 12 09, 20 02 02 w ilości do 50 000 Mg/rok.

- utwardzić powierzchnię ok. 0,35 ha działki 201, obręb Minty,

- na utwardzonym terenie zlokalizować instalację do przetwarzania odpadów, kontener socjalny, magazynować kruszywo i odpady przeznaczone do zbierania, przetwarzania i powstające w wyniku przetwarzania odpadów,

- odpady przeznaczone do zbierania, przetwarzania powstające w wyniku przetwarzania magazynować selektywnie, luzem w pryzmach lub kontenerach/pojemnikach, workach typu big bag,

W trakcie eksploatacji inwestycji zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem,

- wody opadowe i roztopowe z terenu przedsięwzięcia odprowadzać w sposób niezorganizowany do gruntu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Obwieszczeniem z dnia 07 września 2023 r. wszczęto procedurę z udziałem społeczeństwa.

Dnia 21 września 2023 r. do Urzędu Gminy Bartoszyce wpłynęło pismo Pani o braku zgody na powstanie ww. inwestycji. Pismem z dnia 25 września 2023 r. Wójt Gminy Bartoszyce udzielił odpowiedź w związku z ww. pismem.

Pismem z dnia 08 października 2023 r. wpłynęło pismo Pani, w którym wskazuje nieprawidłowości w sporządzonym raporcie oddziaływania na środowisko. W pismach z dnia 09 października 2023 r. również wskazuje nieprawidłowości w złożonej dokumentacji.

Zawiadomieniem z dnia 16 października Wójt Gminy Bartoszyce poinformował o zabraniu całego materiału dowodowego w sprawie.

Wójt Gminy Bartoszyce analizując cały materiał dowodowy zgromadzony w sprawie, na podstawie którego dokonał oceny stwierdził, że planowana inwestycja będzie negatywnie oddziaływała na środowisko przyrodnicze oraz na życie i zdrowie mieszkańców, a także

będzie miała negatywne oddziaływanie na obszar Chronionego Krajobrazu doliny Dolnej Łyny.

Wydając negatywne rozstrzygnięcie w sprawie wzięto pod uwagę:

- ustalenia zawarte w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko,
- uzgodnienia i opinie organów,
- wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa,

Decyzja o odmowie ustalenia środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia może być wydana jedynie w przypadkach określonych w ustawie. Mianowicie organ odmawia zgody na realizację przedsięwzięcia w przypadkach ściśle określonych w ustawie i należą do nich: niezgodność lokalizacji przedsięwzięcia z planem zagospodarowania przestrzennego (art.80 ust.2 ustawy); odmowa uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia przez organ współdziałający (art.80 ust. 1 pkt 1 w zw. z art. 77 ust. 1); brak zgody wnioskodawcy na realizację przedsięwzięcia w innym wariantcie niż proponowany przez wnioskodawcę , w sytuacji, gdy organ skorzysta z możliwości określonej w art. 81 ust. 1; wykazanie znaczącego negatywnego oddziaływania na obszar Natura 2000 przy jednoczesnym braku spełnienia przesłanek z art.34 ustawy o ochronie przyrody (art. 81 ust.2);

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest na Obszarze Chronionego Krajobrazu Doliny Łyny.

W ocenie organu zgromadzony w sprawie materiał dowodowy potwierdza, iż funkcjonowanie inwestycji może powodować uciążliwości w postaci hałasu oraz zapylenia. Kierując się zasadą przezorności stanowiącą zasadę prawa unijnego /art. 191 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (TFUE)/ należy wszelkie prawdopodobieństwa wystąpienia negatywnych skutków traktować tak, jak pewność ich wystąpienia. Planowana inwestycja będzie źródłem zorganizowanej i niezorganizowanej emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz źródłem emisji technologicznej. Raport środowiskowy jest opracowany w taki sposób, że nie wykazuje żadnych elementów szkodliwych.

Raport o oddziaływaniu na środowisko opisuje cały proces technologiczny zbierania i przetwarzania odpadów budowlanych oraz zanieczyszczonych odpadów z ziemi z wykopów. Odpady przetwarzane to gruz betonowy, ceglany, destrukta drogowy. Zastosowane maszyny i urządzenia: kruszarka mobilna, przesiewacz mobilny, łyżka przesiewająca. Cały proces jest tak opisany, że nie wystąpią ponadnormatywne przekroczenia hałasu i zapylenia. Dane zawarte w raporcie są jedynie założeniami. Procesy wzbogacania surowców mineralnych, a w szczególności kruszyw, w głównej mierze opierają się na zastosowaniu operacji

rozdrabniania i klasyfikacji, a także procesów płukania czy odpylania nadawy. Kluczowymi operacjami w produkcji kruszyw są procesy rozdrabniania, czyli różnorodne operacje mające na celu pomniejszenie uziarnienia nadawy, których celem jest uzyskiwanie produktów o wymaganej wielkości ziarna i składzie granulometrycznym. Wspólną cechą tych operacji jest ich wysoka energochłonność, poza tym operacje kruszenia (mielenia) charakteryzują się wysokim stopniem uciążliwości dla środowiska i człowieka, głównie ze względu na intensywne zanieczyszczenie pyłami powstającymi podczas rozdrabniania. Jest to jeden z czynników wpływających negatywnie na jakość powietrza atmosferycznego i wynikającego z tego pogorszenia warunków życia ludzi mieszkających w pobliżu. Oprócz tego należy podkreślić nadmierną emisję hałasu przez urządzenia. Do powyższych oddziaływań dochodzi wspomniana już duża ilość zużywanej energii elektrycznej, co pośrednio przyczynia się do zwiększonej emisji dwutlenku węgla do atmosfery, gdyż CO₂ jest często jednym z produktów ubocznych procesu wytwarzania energii. Procesy rozdrabniania charakteryzują się zatem dużą uciążliwością dla środowiska naturalnego. Zapylenie jest nieodłącznym elementem tego procesu. Zanieczyszczenie powietrza może powodować u ludzi choroby układu krążenia i oddechowego, a także wpływa negatywnie na jakość wód i gleb.

Analizując uzgodnienia organów wyspecjalizowanych takich jak Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, a także Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku, Wójt Gminy Bartoszyce nie podziela ich zdania. Jeśli organ prowadzący postępowanie z uzasadnionych przyczyn nie akceptuje któregokolwiek z istotnych ustaleń lub warunków określonych w postanowieniu organu uzgadniającego, nie obliguje organu prowadzącego postępowanie w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko do wydania pozytywnej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W swoich opiniach ww. organy odniosły się do całego procesu inwestycyjnego opisując jego przebieg. Organ te jedynie twierdzą, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie spowoduje negatywnych skutków na środowisko nie wskazując żadnych argumentów. W przypadku Opinii Sanitarnej w celu zabezpieczenia interesu społecznego organ ten nakazał przeprowadzić analizę porealizacyjną.

W ramach przeprowadzonego postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia wpłynął protest społeczny Sołtysa Sołectwa Minty. Mieszkańcy w swym piśmie stwierdzają, że inwestycja będzie uciążliwa dla wszystkich mieszkańców. Będzie duże zapylenie na pastwiskach w okolicach planowanej inwestycji. Hałas będzie odstraszał wszystkie ptaki. Wskazują, że miejscowość Minty położona jest w dolinie i pył z kruszonego gruzu uniesiony przez wiatr będzie osadzał się w

dolinie. Wskazują na błędy w raporcie odnośnie zaniżenia wartości hałasu. Pył z pokruszonego betonu będzie słuwał do rzeki i będzie ją zanieczyszczał. Odległość rzeki od działki 201 to 245 metrów.

Zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz.U.UE.L.2012.26.1) rezultaty konsultacji oraz informacje zebrane na podstawie art. 5, 6 i 7 dyrektywy są uwzględniane w procedurze zezwolenia na inwestycję. Przy wydawaniu przedmiotowej decyzji organ administracji rozważył zarówno interes inwestora, jak i interes społeczeństwa. Opinia społeczeństwa winna być uwzględniona w procesie wydania decyzji środowiskowej.

Dla terenu na którym ma być zlokalizowana planowana inwestycja objęta zakresem niniejszego postępowania nie uchwalono miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W trakcie prowadzonego postępowania zorganizowano spotkanie z mieszkańcami sołectwa Minty, które odbyło się w świetlicy wiejskiej w Mintach dnia 05 października 2023 r. Podczas spotkania odczytano protest mieszkańców. W trakcie spotkania mieszkańcy zadeklarowali stanowczy protest dla realizacji ww. przedsięwzięcia. Argumentowali, że przedstawione dane w raporcie o oddziaływaniu na środowisko są nierzetelne. Obawiają się hałasu oraz zapylenia, a także zniszczenia krajobrazu przyrodniczego. Obawiają się przekroczenia norm hałasu. Z uwagi na zbyt mały teren inwestycji Inwestor nie będzie miał możliwości tak usytuowania maszyn w znacznej odległości od siebie aby zminimalizować emisję hałasu.

Wójt Gminy Bartoszyce przychyła się do wniosków mieszkańców, z którego wynika, że oddziaływania negatywne dla najbliższej zabudowy będą występowały. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 245 m od terenu inwestycji. Jak wiadomo z literatury w technologicznych układach przeróbki surowców mineralnych, a zwłaszcza kruszyw, rozdrabnianie odgrywa kluczową rolę, zapewniając uzyskanie produktu o odpowiedniej granulacji. Operacje kruszenia są także energochłonne oraz charakteryzują się dużą uciążliwością dla środowiska, chociażby ze względu na znaczną emisję zapylenia oraz generowany hałas.

Jedną z cech charakterystycznych procesów produkcji kruszyw mineralnych jest ich wysoka energochłonność, na co głównie wpływa szereg operacji rozdrabniania, które są niezbędne do uzyskania produktu o określonym składzie ziarnowym i spełniającym zadane wymagania

jakościowe. Generalnie operacje kruszenia odznaczają się wysokim stopniem uciążliwości dla środowiska i człowieka ze względu na:

- dużą ilość zużywanej energii elektrycznej i związaną z tym emisję dwutlenku węgla do atmosfery; CO₂ jest jednym z produktów ubocznych procesu wytwarzania energii,
- zapylenie powstające podczas procesów kruszenia i mielenia i jego emisję do atmosfery; w wyniku tego obniżona jest jakość powietrza atmosferycznego, co skutkuje pogorszeniem warunków życia ludzi w pobliżu kopalń i zakładów produkcji kruszyw,
- emisję hałasu,
- zużywanie się części roboczych kruszarek, wymuszające produkcję nowych części zapasowych

Nadmierny hałas z kolei może prowadzić do wysokiego poziomu stresu, zaburzeń snu oraz chorób układu krążenia, szczególnie w przypadku długotrwałego oddziaływania na organizm Ludzki.

Nadmienić należy, że teren inwestycji położony jest w Obszarze Chronionego Krajobrazu Doliny Dolnej Łyny. Obszar obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych. Niewątpliwie planowana inwestycja wpłynie na przedmiotowy poprzez usytuowanie sprzętu do kruszenia oraz związane z tym powstające hałdy gruzu, które oszpeca krajobraz obszaru.

Inwestycja położona jest w korytarzu ekologicznym WARMIA_2 KPn-7E. Spowoduje to zakłócenie migracji zwierząt. Hałas będzie odstraszał zwierzęta.

Organ uznał, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia we wskazanej lokalizacji w sposób znaczący wpłynie na jakość życia ludzi w najbliższym otoczeniu. Planowany sposób realizacji przedsięwzięcia będzie miał negatywny wpływ dla środowiska poprzez drgania, pylenie i hałas. Na podstawie raportu nie można jednoznacznie wykluczyć, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na zdrowie okolicznych mieszkańców.

Biorąc pod uwagę wszystkie fakty społeczne i przyrodnicze wyodrębnione podczas postępowania należy stwierdzić jednoznacznie, że na obecnym etapie wiedzy nie da się jednoznacznie rozwiązać wątpliwości mieszkańców co do uciążliwości inwestycji. Opracowany raport środowiskowy nie przekonuje, że teren przewidziany pod inwestycję należy do terenu odpowiedniego bez wpływu na zdrowie i życie ludzi. Uznano, iż nie sposób na obecnym etapie wiedzy technicznej o inwestycji i rozpoznania waloryzacji przyrodniczej gminy, zapewnić pełnej ochrony interesów społeczności lokalnej i ochrony przyrody przy lokalizacji

inwestycji. Biorąc pod uwagę wszystkie fakty społeczne i przyrodnicze wyodrębnione podczas postępowania, rachunek kosztów społecznych, ingerencja w dotychczasowy stan środowiska przyrodniczego spowodowały o odmowie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowań dla planowanego przedsięwzięcia.

Wobec powyższego postanowiono jak na wstępie.

Pouczenie

Od decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Wójta Gminy Bartoszyce w terminie 14 dni od daty doręczenia.

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach,
3. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku,
4. Tablica Ogłoszeń i BIP Urzędu Gminy Bartoszyce,
5. Strony poprzez obwieszczenie,
6. a/a.