

GKMiR.6220.01.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2024 r., poz. 1112 ze zm.), § 3 ust. 1 pkt. 82 i pkt. 83 rozporządzenia Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 1839) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 204 r. poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku Wiesława Zacharskiego prowadzącego działalność pod firmą: WIZBUD Wiesław Zacharski, Dziśnity 11A, 14-330 Małdyty, z dnia 16.07.2024, a także po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pod nazwą „Przetwarzanie odpadów z tworzyw sztucznych ze styropianu jako półproduktu do produkcji izolacji i wypełnień styrobetonowych” realizowanej w miejscowości Dziśnity na terenie działki o nr. ew. 40/1 obręb Dziśnity, gmina Małdyty, powiat ostródzki, województwo warmińsko-mazurskie,

- 1.** **Stwierdzam** brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.
- 2.** Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

Dnia 16.07.2024 r. Adam Bojarski jako pełnomocnik Wiesława Zacharskiego, prowadzącego działalność pod firmą WIZBUD Wiesław Zacharski, z siedzibą: Dziśnity 11A, 14-330 Małdyty, wystąpił do Wójta Gminy Małdyty z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody dla planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko pod nazwą „Przetwarzanie odpadów z tworzyw sztucznych ze styropianu jako półproduktu do produkcji izolacji i wypełnień styrobetonowych” realizowanej w miejscowości Dziśnity na terenie działki o nr ew. 40/1 obręb Dziśnity, gmina Małdyty, powiat ostródzki, województwo warmińsko-mazurskie. Dnia 22.07.2024 roku pełnomocnik został wezwany do uzupełnienia braków formalnych wniosku: aktualnych wypisów z rejestru gruntów oraz aktualnej kopii mapy ewidencyjnej. Uzupełnienie wniosku wpłynęło do urzędu gminy dnia 6.08.2024 roku.

Planowana inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowiska zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 82 i pkt. 83 rozporządzenia Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r., poz. 1839).

W myśl art. 63, art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2 i 4 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 2024 r., poz. 1112 ze zm.), obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, po analizie wniosku oraz zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

W związku z powyższym, pismem z dnia 08.08.2024 r. wniosek został przesłany wraz z dołączoną do niego dokumentacją do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie Wydział Spraw Terenowych w Elblągu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie celem uzyskania opinii co do potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania niniejszego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu inwestycji na środowisko.

O wszczęciu postępowania administracyjnego oraz możliwości składania uwag i wniosków w sprawie zostały poinformowane strony postępowania poprzez obwieszczenie na tablicy ogłoszeń sołectwa Dziśnity i Urzędu Gminy Małdyty oraz w biuletynie informacji publicznej Gminy Małdyty.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie pismem ZNS.9022.3.39.2024 dnia 22.08.2024 roku oraz Dyrektor Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem znak: GE.ZZŚ.4901.117.2024 z dnia 27.08.2024 roku za pośrednictwem tutejszego organu wezwali wnioskodawcę do złożenia wyjaśnień do przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia. Brakujące informacje wpłynęły do Wójta Gminy Małdyty 10.09.2024 roku.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w opinii znak: GE.ZZŚ.4901.117.2024 z dnia 23.09.2024 r. (data wpływu: 27.09.2024 r.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie, w opinii znak: ZNS.9022.3.39.2024 z dnia 25.09.2024 r. (data wpływu: 30.09.2024 r.) oraz Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych I w Elblągu, działający z upoważnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, w postanowieniu znak: WSTE.4220.130.2024.GK z dnia 12.12.2024 r. (data wpływu: 17.12.2024 r.), nie stwierdzili konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w zakresie określonym w art. 66 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 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 ze zm.).

Dnia 19.12.2024r. wydane zostało obwieszczenie o zakończeniu zbierania materiałów (w ramach prowadzonego postępowania administracyjnego dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody dla w/w przedsięwzięcia) i możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy. W trakcie prowadzonego postępowania w określonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski dotyczące realizacji przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego.

Zgodnie z zapisami Karty informacyjnej przedsięwzięcia inwestycja będzie polegała na przetwarzaniu odpadów z tworzyw sztucznych ze styropianu jako półproduktu do produkcji izolacji i wypełnień styrobetonowych. Przedsięwzięcie planowane jest na terenie działki o nr ew. 40/1 obręb Dziśnity w gminie Małdyty o powierzchni 0,5021 ha, na terenie istniejącego zakładu Inwestora. Najbliższy teren zabudowy mieszkaniowej znajduje się na działce o nr ew. 96/2 obręb Dziśnity w odległości ok. 30 m od granicy działki inwestycyjnej. Nieruchomość znajduje się na terenie, na którym prowadzona jest działalność w zakresie usług i zaplecza technicznego własnych usług wykonawstwa posadzek i wypełnień betonowych oraz styrobetonowych. Planowane przedsięwzięcie nie będzie prowadzić do zmiany sposobu użytkowania terenu.

Teren pod planowaną inwestycję nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w Obszarze Chronionego Krajobrazu Kanału Elbląskiego, gdzie obowiązują zapisy Uchwały Nr XXX/670/17 Sejmiku Województwo warmińsko-Mazurskiego z dnia 26 września 2017 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu kanału Elbląskiego. Zgodnie z § 2 ust.1 pkt. 2 ww. uchwały, na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu kanału Elbląskiego obowiązuje zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Powyższy zakaz, stosownie do zapisów § 5 ust.3 pkt. 2 niniejszej uchwały, nie dotyczy

realizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których regionalny dyrektor ochrony Środowiska stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie związana z wycinką drzew oraz z naruszeniem przepisów o ochronie gatunkowej roślin, grzybów i zwierząt. Z uwagi na charakter, skalę i zasięg planowanego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację na terenach antropogenicznie przekształconych przedmiotowa inwestycja, zdaniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, nie wpłynie negatywnie na walory przyrodnicze i krajobrazowe ww. obszarów i nie naruszy spójności krajowego systemu obszarów chronionych oraz nie spowoduje zmiany w strukturze krajobrazu. Z uwagi na zakres planowanej inwestycji nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań.

Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie obszaru dorzecza Wisły – region Dolnej Wisły w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych – kod: PLRW20001828369 o nazwie *Kanał Ealbląski od jez. Sambród do jez. Drwęckiego* oraz w obszarze jednolitej części wód podziemnych- kod: PLG200039. W w/w JCW znajdują się obszary chronione przeznaczone do ochrony siedlisk. W obszarze realizacji przedsięwzięcia ani w jego strefie oddziaływania nie występują obszary wodno-błotne, ujścia rzek. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza zasięgiem stref ochronnych ujęć wód, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych oraz obszarów przylegających do jezior. Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych.

Głównym źródłem zanieczyszczeń emitowanych do atmosfery w fazie eksploatacji będzie emisja pyłów z mechanicznej obróbki tworzyw sztucznych. Według inwestora, po przeprowadzeniu obliczeń rozkładu stężeń substancji emitowanych do powietrza tj. pyłu PM10 i PM 2,5, standardy jakości powietrza zostaną dotrzymane. Źródłem hałasu na etapie eksploatacji przedsięwzięcia będą przemieszczające się środki transportu w obrębie obiektu oraz po jego terenie, w tym dowozów i odbiorów odpadów oraz okresowa praca urządzenia kruszącego lub przesiewającego. Zgodnie z przeprowadzoną analizą propagacji hałasu w środowisku, planowane przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na klimat akustyczny otaczającego terenu.

Inwestycja nie będzie wpływała negatywnie na krajobraz, nie będzie zlokalizowana na obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach kompleksów leśnych, obszarach ochrony ujęć wód i obszarach ochrony zbiorników wód śródlądowych, obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Na działce, na której planowana jest inwestycja, oraz w bezpośrednich granicach działki, nie występują zabytki chronione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami. Nie przewiduje się wystąpienia transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Po zapoznaniu się z załączoną do wniosku kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostródzie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie postanowiono wydać decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla niniejszej inwestycji.

Biorąc powyższe pod uwagę orzekam jak w sentencji.



Z up. Wójta
Katarzyna Zarachowicz
SEKRETARZ GMINY

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za pośrednictwem Wójta Gminy Małdyty w terminie 14 dni licząc od dnia doręczenia. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może na podstawie art. 127a § 1 kpa zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

1. ABEKO Adam Bojarski
2. Strony postępowania poprzez obwieszczenie
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, Wydział Spraw Terenowych w Elblągu,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostródzie,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Zlewni w Elblągu.

Sporządziła: Danuta Masłowska

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przetwarzaniu odpadów z tworzyw sztucznych ze styropianu jako półproduktu do produkcji izolacji i wypełnień styrobetonowych. Zlokalizowane jest na terenie działki o nr ew. 40/1 obręb Dziśnity w gminie Małdyty o powierzchni 0,5021 ha, na terenie istniejącego zakładu Inwestora. Najbliższy teren zabudowy mieszkaniowej znajduje się na terenie działki nr 96/2 obręb Dziśnity w odległości ok. 30 m od granicy działki inwestycyjnej. Planowane przedsięwzięcie nie będzie prowadzić do zmiany sposobu użytkowania terenu. Nieruchomość znajduje się na terenie, na którym prowadzona jest działalność w zakresie usług i zaplecza technicznego własnych usług wykonawstwa posadzek i wypełnień betonowych oraz styrobetonowych.

Głównie zamierzenie na etapie realizacyjnym opierać się będzie na pracach budowlanych związanych z montażem zaplecza kontenerowego pomieszczenia do przetwarzania odpadów oraz silosu magazynowego, jak również uzbrojenie tej części obiektów w niezbędne przyłącza elektryczne.

Planowany proces technologiczny przetwarzania odpadów tworzyw sztucznych styropianu będzie prowadzony w ilościach do 300 Mg/rok, tj. ok. 1 Mg /dobę, poprzez jednozmianowe wykorzystanie wolnoobrotowej kruszarki, wyposażonej w system odprowadzania zanieczyszczeń pyłowych w sposób zorganizowany do powietrza za pośrednictwem wywiewnego emitora ściennego. Następnie rozkruszony styropian będzie w dalszej kolejności magazynowany w hali magazynowej lub wiacie magazynowej, jako surowiec do produkcji styrobetonów. Rozdrobniony polistyren w formie granulek, z urządzeń i kruszarki będzie transportowany pneumatycznie do zewnętrznego magazynowego silosu o pojemności do 200 m³, w którym będzie magazynowany rozdrobniony spieniony polistyren, skąd będzie pobierany okresowo na place budów i dalej wykorzystywany jako pełnowartościowy produkt, stanowiący wtórny surowiec do produkcji izolacji i posadzek oraz wypełnień styrobetonowych. Proces rozdrabniania odpadów z tworzyw sztucznych będzie prowadzony w centralnej hali produkcyjnej, w wydzielonym pomieszczeniu, w którym będzie prowadzone czasowe magazynowanie odpadów styropianu do przetworzenia oraz ich rozdrabnianie w rozdrabniaczu do styropianu typ KP04 lub kruszarce WIESER VBM 1350 lub innych o podobnych właściwościach, wyposażonych w system odprowadzania zanieczyszczeń pyłowych w sposób zorganizowany do powietrza za pośrednictwem wywiewnego emitora ściennego. Powietrze uprzednio podczyszczone w cyklonie zintegrowanym zewnętrznym emitorem pyłowym, lub wyposażonych w stacjonarny workowy system odpylania odciągowego powietrza z urządzenia kruszarki. Na terenie planowanego przedsięwzięcia nie prowadzi się prac związanych z przygotowaniem mieszanek styrobetonowych – proces przygotowania mieszanki beton-granule styropianowe prowadzony jest zawsze bezpośrednio na placach poszczególnych budów za pomocą mobilnych mieszarek do betonu.

Teren zakładu, w którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia jest utwardzony i uzbrojony w niezbędne przyłącza wodociągowe i elektroenergetyczne. Tereny dróg dojazdowych oraz placów manewrowych w obszarze komunikacji wewnętrznej posiadają nawierzchnię częściowo utwardzoną. Wody opadowe i z roztopów będą odprowadzane w sposób niezorganizowany powierzchniowym spływem na tereny biologicznie czynne – bez zmian w stosunku do stan obecnego.