

## **DECYZJA**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 tj.), w związku z art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1 i 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 (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.), jak również § 3 ust. 1 pkt 13 oraz § 3 ust. 2 pkt 2, w związku z § 3 ust. 1 pkt 52 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku firmy PPHU Dariusz Dziewięcki, ul. Chełmińska 57D, 87 – 200 Wąbrzeźno w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

### **stwierdzam**

**I.** Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Modernizacja i rozbudowa istniejącego Zakładu przy ul. Chełmińskiej 57D w Wąbrzeźnie należącego do PPHU Dariusz Dziewięcki, obejmującego budowę nowych obiektów produkcyjnych oraz zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów”, zlokalizowanego na działce nr 59/8, 59/11, 71/4, 71/5, 71/6, 71/7, 71/9 obręb 6 przy ul. Chełmińskiej 57 D w Wąbrzeźnie.

**II.** Na podstawie art. 84 ust. 1a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (dalej zwanej uouioś) wskazuję:

1. Istotne warunki korzystania ze środowiska 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, w tym w szczególności:

1) w celu minimalizacji i ograniczenia oddziaływań związanych z emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza, uciążliwe prace budowlane (przede wszystkim prace hałaśliwe oraz związane z wykorzystywaniem ciężkiego sprzętu/transportu) prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 6:00 – 22:00. Prace te nie mogą zakłócać spoczynku nocnego;

2) na etapie eksploatacji zakładu wykluczyć ruch pojazdów ciężarowych z godzin nocnych tj. w godz. 22:00 – 6:00. Powstające odpady z obróbki płyt drewnopochodnych, o kodzie 03 01 05, gromadzić w silosie, a następnie przekazywać firmom zewnętrznym celem poddania ich procesowi odzysku i unieszkodliwienia. Powstające ww. odpady z płyt drewnopochodnych nie spalać w zakładowej kotłowni.

2. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji dla wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 uouioś, w szczególności w projekcie budowlanym :

1) w halach, gdzie planuje się prowadzić prace spawalnicze lub związane z wykorzystaniem wycinarek laserowych zamontować filtry o skuteczności oczyszczania powietrza (odpylania) na poziomie nie mniejszym niż 99%.

## **UZASADNIENIE**

Postępowanie administracyjne prowadzone było w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach polegającego na modernizacji i rozbudowie istniejącego Zakładu przy ul. Chełmińskiej 57 D w Wąbrzeźnie należącego do PPHU Dariusz Dziewięcki obejmującego budowę nowych obiektów produkcyjnych oraz zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów, zlokalizowanego na działce nr 59/8, 59/11, 71/4, 71/5, 71/6, 71/7, 71/9 obręb 6 przy ul. Chełmińskiej 57 D w Wąbrzeźnie.

W dniu 03.10.2017r. na wniosek Inwestora – firmy PPHU Dariusz Dziewięcki ul. Chełmińska 57 D 87-200 Wąbrzeźno - zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na modernizacji i rozbudowie istniejącego Zakładu przy ul. Chełmińskiej 57 D w Wąbrzeźnie należącego do PPHU Dariusz Dziewięcki obejmującego budowę nowych

obiektów produkcyjnych oraz zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów.

Do wniosku Inwestor załączył wszystkie wymagane dokumenty, wymienione w art. 74 ust. 1 pkt 2, 3 i 6 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 2017 r., poz.1405 ze zm.).

Po zapoznaniu się z załączoną dokumentacją przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w cyt. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, jako: § 3 ust. 2 pkt 2, w związku z § 3 ust. 1 pkt 52 lit. b: rozbudowa/przebudowa zabudowy przemysłowej lub magazynowej, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a; przy czym przez powierzchnię zabudowy rozumie się powierzchnię terenu zajętą przez obiekty budowlane oraz pozostałą powierzchnię przeznaczoną do przekształcenia w wyniku realizacji przedsięwzięcia i § 3 ust. 1 pkt 13 tj.: instalacja do powierzchniowej obróbki metali lub tworzyw sztucznych z zastosowaniem procesów chemicznych lub elektrolitycznych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 15.

Planowana inwestycja jest zgodna z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Wąbrzeźna, zatwierdzonego Uchwałą Nr XXI/133/2004 Rady Miejskiej w Wąbrzeźnie z dnia 24 czerwca 2004 roku (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. Nr 96, poz. 1675). Obszar przeznaczony pod planowane zadanie wchodzi w skład terenu oznaczonego symbolem B-1M/U (tereny zabudowy mieszkaniowej i usług nieuciążliwych) oraz jako C-1U/P (tereny zabudowy usługowej i obiektów produkcyjnych, składów i magazynów).

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 cyt. ww. ustawy oóś organem właściwym do wydania decyzji w tej sprawie jest Burmistrz Wąbrzeźna, ul. Wolności 18, 87-200 Wąbrzeźno, zaś organami biorącym udział w opiniowaniu w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko są Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, ul. Dworcowa 81, 85 – 009 Bydgoszcz oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wąbrzeźnie, ul. 1 Maja 46, 87 – 200 Wąbrzeźno.

Pismem z dnia 03.10.2017 r. znak: GB.6220.16.1.2017.AK oznaczyłem i zawiadomiłem strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. W skierowanym piśmie strony zostały poinformowane o uprawnieniach

wynikających z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 tj.), polegających na prawie do czynnego udziału w każdym stadium, w tym o prawie do przeglądania akt sprawy, uzyskania wyjaśnień oraz składania wniosków dowodowych w postępowaniu wyjaśniającym.

W tym samym dniu, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 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, wystąpiłem pismem znak: GB.6220.16.2.2017.AK do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wąbrzeźnie o wyrażenie opinii w przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia i ustalenie zakresu raportu, w przypadku stanowiska opowiadającego się za jego sporządzeniem.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wąbrzeźnie, pismem znak: N.NZ-442-5-3/47/17 z dnia 11.10.2017 r. (wpływ: 16.10.2017 r.) po zapoznaniu się z charakterystyką zamierzenia wyraził opinię, że wnioskowane zamierzenie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem znak: WOO.4240.567.2017.HR z dnia 24.10.2017 r. (wpływ: 30.10.2017 r.) zawiadomił strony postępowania o przedłużeniu terminu wydania opinii w przedmiotowej sprawie z powodu przeprowadzenia postępowania wyjaśniającego, którego głównym celem jest zebranie i ocena materiałów dowodowych. Pismem z dnia 30.10.2017 r. znak: GB.6220.16.3.2017.AK zawiadomiłem strony postępowania na podstawie art. 36 § 2 kpa o niemożliwości wydania postanowienia w ustawowym terminie z uwagi na brak wymaganego stanowiska organu opiniującego, określając jednocześnie termin wydania przedmiotowego dokumentu.

Pismem znak: WOO.4240.567.2017.HR.2 z dnia 07.11.2017 r. (wpływ pisma do wiadomości do Urzędu: 12.11.2017 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wezwał Inwestora do przekazania wyjaśnień treści zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, dotyczących m.in.: przedstawienia bilansu powierzchni terenu zakładu dla stanu po realizacji planowanej inwestycji; wskazanie zdolności produkcyjnej zakładu w zakresie ilości przetwarzanego drewna oraz płyt drewnopochodnych; czy zakład wyposażony jest lub planuje się go wyposażyć w instalację do impregnacji drewna ?; podanie ilości poszczególnych linii technologicznych dla stanu istniejącego i planowanego; czy w ramach inwestycji planuje się zakup nowych linii produkcyjnych ?; czy przewiduje się

wyłącznie relokację istniejących linii w obrębie zakładu ?; sposobu postępowania z odpadem pochodzącym z obróbki płyt drewnopochodnych; wskazanie skuteczności istniejących i planowanych urządzeń ochrony powietrza.

Z uwagi na skierowane przez organ opiniujący do Inwestora pismo w sprawie uzupełnień do karty informacyjnej przedsięwzięcia, pismem z dnia 13.11.2017 r. znak: GB.6220.16.4.2017.AK na podstawie art. 36 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego zawiadomiłem strony postępowania, że postanowienie, w ramach prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia nie może zostać wydane w ustawowym terminie, z uwagi na potrzebę uzyskania dodatkowych wyjaśnień niezbędnych do prawidłowego rozstrzygnięcia sprawy i przeprowadzenia analizy zgromadzonej dokumentacji przez organ opiniujący w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po przekazaniu stosownych wyjaśnień przez Inwestora do organu opiniującego (wpływ do wiadomości Urzędu: 21.11.2017 r.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem z dnia 08.12.2017r.(wpływ:13.12.2017r.) znak:OO.4240.567.2017.HR.3 zawiadomił strony postępowania o przedłużeniu terminu wydania opinii w przedmiotowej sprawie z powodu przeprowadzenia postępowania wyjaśniającego, którego głównym celem jest zebranie i ocena materiałów dowodowych. Pismem z dnia 13.12.2017 r. znak: GB.6220.16.5.2017.AK zawiadomiłem strony postępowania na podstawie art. 36 § 2 kpa o niemożliwości wydania postanowienia w ustawowym terminie z uwagi na brak wymaganego stanowiska organu opiniującego, określając jednocześnie termin wydania przedmiotowego dokumentu.

Pismem z dnia 22.12.2017r.(wpływ: 04.01.2018 r.) znak: WOO.4240.567.2017.HR.4 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wydał opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, natomiast zgodnie z art. 64 ust. 3a uouioś wskazał istotne warunki korzystania ze środowiska 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 także określił wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji, wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art.72 ust. 1 uouioś.

Po szczegółowym przeanalizowaniu zgromadzonego materiału, w tym opinii organów opiniujących stwierdziłem, że z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia i jego klasyfikację do

przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego może być wymagane sporządzenie raportu, opis planowanego zamierzenia w sposób wyczerpujący i rzetelny określa uwarunkowania przedsięwzięcia, zapewniając dotrzymanie standardów jakości środowiska.

W związku z powyższym postanowieniem z dnia 08.01.2017r. znak: GB.6220.16.6.2018.AK, stwierdziłem brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Bezpośrednio także przed wydaniem decyzji, na podstawie art. 10 kpa, zawiadomiłem strony postępowania, pismem z dnia 08.01.2018 r. znak: GB.6220.16.7.2018.AK, o zebraniu materiału dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz możliwości uzyskania wyjaśnień, składania uwag i wniosków w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. We wskazanym terminie żadna ze stron nie wniosła uwag, wniosków i zastrzeżeń do przedmiotowego postępowania.

Analizując sprawę w toku postępowania, w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w art. 63 ust.1 ww. 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 2017 r., poz. 1405 ze zm.), ustaliłem poniżej, co następuje.

Inwestorem zadania jest firma Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe Dariusz Dziewięcki, której przedmiotem działalności jest produkcja elementów do stelaży meblowych z drewna litego oraz materiałów drewnopochodnych. Ponadto, zakład zajmuje się produkcją różnego rodzaju akcesoriów meblowych z tworzyw sztucznych oraz metali.

Najbliższe sąsiedztwo zakładu stanowią tereny przemysłowe, pojedyncze zabudowania mieszkalne, uprawy rolne, nieużytki oraz ogrody działkowe.

W odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w art. 63 ust. 1 cyt. ustawy ooś, przeanalizowałem takie elementy, jak rodzaj i charakter planowanej inwestycji oraz jej usytuowanie biorąc pod uwagę możliwe zagrożenia dla środowiska, jak również rodzaj i skalę możliwego oddziaływania.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie w województwie kujawsko – pomorskim, w powiecie wąbrzeskim, w miejscowości Wąbrzeźno na terenie istniejącego zakładu na działkach o nr: 59/8, 59/11, 71/4, 71/5, 71/6, 71/7, 71/9 obręb 0006 Wąbrzeźno o łącznej powierzchni 3,7132 ha. Powierzchnia nowych obiektów oraz przeznaczona do zmiany sposobu użytkowania wyniesie ok. 1,0094 ha. Celem planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie modernizacja i rozbudowa istniejącego zakładu przy ul. Chełmińskiej

57D w Wąbrzeźnie należącego do Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Handlowo-Usługowego Dariusz Dziewięcki, w tym budowa nowych obiektów produkcyjnych oraz zmiana sposobu użytkowania istniejących obiektów. Inwestycja spowoduje uporządkowanie procesów technologicznych, a co za tym idzie zwiększenie wydajności pracy, co wpłynie na wzrost rocznego zużycia drewna i płyt drewnopochodnych o ok. 8650 m<sup>3</sup> (aktualne roczne zużycie wynosi ok. 28750 m<sup>3</sup>). W ramach zadania zakupiona i zainstalowana zostanie nowoczesna linia malarni proszkowej, w skład której będą wchodzić: tunel przygotowania powierzchni (fosfoodtłuszczanie), piec suszący z palnikiem na gaz, kabina do aplikacji farby proszkowej w układzie zamkniętym, piec wypalający (kabina stapiania) wyposażona w palniki gazowe.

Zgodnie z przedstawioną dokumentacją dla omawianego zadania występuje powiązanie technologiczne analizowanego zamierzenia z infrastrukturą zakładu. Jednakże nie przewiduje się wystąpienia negatywnego skumulowanego efektu oddziaływania dla planowanej inwestycji. W związku z tym na obszarze prowadzonej inwestycji nie zaistnieje kumulacja oddziaływań przedsięwzięć na środowisko.

Inwestycja z uwagi na lokalizację na terenie przemysłowym nie będzie miała znaczącego wpływu na różnorodność biologiczną.

Eksploatacja inwestycji związana będzie z emisją zanieczyszczeń do powietrza oraz generowaniem hałasu w wyniku prowadzonych procesów technologicznych oraz transportu samochodowego.

Nadzwyczajne zagrożenia dla środowiska, występujące w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia, związane są z pożarami. Przestrzeganie przepisów z zakresu ochrony przeciwpożarowej, zabezpieczenie urządzeń przed dostępem osób trzecich oraz przeszkolenie w zakresie BHP powinno zagwarantować bezpieczeństwo pracy oraz bezawaryjne funkcjonowanie obiektu. Projektowana inwestycja, biorąc pod uwagę jej charakter oraz zastosowane rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, minimalizuje ryzyko pojawienia się awarii przemysłowej. Możliwość wystąpienia katastrofy budowlanej zostanie również zminimalizowana.

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na terenie zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej -w myśl rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138 t.j.).

Rozwiązania projektowe planowanej instalacji, przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniają zabezpieczenia przed skutkami potencjalnych zmian

warunków klimatycznych i ewentualnego wystąpienia zdarzeń ekstremalnych (takich jak np. fale upałów, długotrwałe susze, ekstremalne opady, zalewanie przez rzeki, gwałtowne burze i wiatry, fale chłodu i intensywne opady śniegu, zamarzanie i odmarzanie).

W wyniku realizacji inwestycji powstaną odpady związane z pracami budowlanymi i montażowymi. Będą one gromadzone selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego celu miejscach, a następnie przekazywane w pierwszej kolejności do odzysku, a jeżeli nie jest to możliwe to do unieszkodliwiania, odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia. Odpady niebezpieczne zostaną zmagazynowane w szczelnych, zamykanych pojemnikach, w miejscach oznakowanych i zadaszonych, o utwardzonym i nieprzepuszczalnym podłożu, zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych. Transport odpadów realizowany będzie z zachowaniem obowiązujących w tym zakresie przepisów.

Powstający na etapie eksploatacji zakładu odpad z obróbki płyt drewnopochodnych o kodzie 03 01 05, planuje się gromadzić w silosie i przekazywać firmom zewnętrznym. Odpad ten będzie wykorzystywany np. do produkcji zaślepek oraz wsporników lub sprzedawany producentom płyt. Powstające odpady z płyt drewnopochodnych nie będą spalane w zakładowej kotłowni.

Paliwo do kotła będzie stanowiła biomasa w rozumieniu przepisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2014 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1546).

Czynnikiem mogącym niekorzystnie wpływać na środowisko podczas realizacji przedsięwzięcia będzie hałas i wibracje spowodowane pracą sprzętu mechanicznego. Powyższe uciążliwości będą miały charakter przejściowy i odwracalny. W celu minimalizacji i ograniczenia oddziaływań związanych z emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza, uciążliwe prace budowlane (przede wszystkim prace hałaśliwe oraz związane z wykorzystywaniem ciężkiego sprzętu/transportu), należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 6:00 – 22:00.

W zmodernizowanym i rozbudowanym zakładzie docelowo będzie pracować około 330 osób (w chwili obecnej pracuje 280 osób), w systemie 3-zmianowym z przerwą na dni wolne i święta. W porze nocy nie planuje się prowadzenia ruchu pojazdów ciężarowych, natomiast ruch pojazdów osobowych występuje wyłącznie około godziny 6 (dojazd pracowników do pracy na pierwszą zmianę) i po 22 (wyjazd pracowników po pracy na drugiej zmianie). Zarówno ruch pojazdów ciężarowych jak i osobowych odbywać się będzie głównie na pierwszej zmianie. Przeprowadzona analiza akustyczna uwzględniająca przede wszystkim



prace prowadzone w obiektach technologicznych, system wentylacji, kotłownię, sprężarkownię oraz ruch pojazdów po terenie zakładu, wykazała dotrzymanie poziomów dopuszczalnych hałasu w środowisku. Przewiduje się brak negatywnego oddziaływania analizowanego zamierzenia inwestycyjnego na klimat akustyczny rozpatrywanego obszaru.

Na terenie zmodernizowanego zakładu głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza będą urządzenia energetyczne, których łączna nominalna moc cieplna wyniesie ok. 2,16 MW, tj.: kocioł wodny na biomasę, kocioł wodny gazowy, palnik tunelu suszarniczego linii malowania proszkowego, palnik kabiny stapiania proszku linii malowania proszkowego. Kocioł do spalania biomasy jest wyposażony w multicyklon.

Emisja zanieczyszczeń do powietrza występować będzie również z procesu spawania oraz cięcia laserem. W halach, gdzie planuje się prowadzić prace spawalnicze lub związane z wykorzystaniem wycinarek laserowych, zostaną zamontowane filtry, a oczyszczone powietrze kierowane będzie na halę w okresie zimowym, a wydalone do atmosfery w okresie letnim (skuteczność oczyszczania na poziomie nie mniejszym niż 99%).

Na podstawie przeprowadzonych obliczeń w zakresie rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu, uwzględniających funkcjonowanie całego rozbudowanego zakładu stwierdzono, że emisje w fazie eksploatacji zakładu nie będą powodować przekroczeń standardów jakości powietrza.

Na obszarze projektowanego zadania nie występują obszary: wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary wybrzeży i środowisko morskie, obszary górskie lub leśne, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody, obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, o znacznej gęstości zaludnienia, przylegające do jezior, jak również obszary ochrony uzdrowiskowej.

Przedmiotowe zamierzenie zlokalizowane zostanie w obszarze dorzecza Wisły, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911).

Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym europejskim kodem PLGW200039, zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 grudnia 2015 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu jednolitych części wód podziemnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 85), stan

ilościowy i chemiczny tej JCWPd oceniono jako dobry. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych jest niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Zamierzenie znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonym europejskim kodem PLRW20001828929 - Struga z jeziorem Zamkowym, zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych (Dz. U. Nr 258, poz. 1549), ta JCWP posiada status naturalnej części wód, której stan oceniono jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód powierzchniowych jest niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia co najmniej dobrego stanu ekologicznego i co najmniej dobrego stanu chemicznego wód powierzchniowych.

Etap realizacji przedsięwzięcia będzie związany z wykonaniem prac ziemnych. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego przed potencjalnym zanieczyszczeniem związanym z uwolnieniem smarów i paliw z wykorzystywanych maszyn i urządzeń budowlanych zostaną wykorzystane tylko sprawne technicznie maszyny i urządzenia. Plac budowy zostanie wyposażony w sorbenty, maty bądź biopreparaty do neutralizacji i likwidacji rozlewów olejowych.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia gospodarka wodno-ściekowa wynikać będzie z obecności pracowników realizujących przedsięwzięcie. Ścieki socjalno-bytowe zostaną odprowadzone do istniejącej kanalizacji sanitarnej (pracownicy realizujący budowę nowych obiektów będą korzystać z istniejących sanitariatów).

Na etapie eksploatacji inwestycji woda na potrzeby socjalno-bytowe jest i będzie pobierana z istniejącej sieci wodociągowej. Ścieki socjalno-bytowe nadal planuje się odprowadzać do istniejącej kanalizacji sanitarnej. Nie powstają i nie będą powstawać ścieki przemysłowe. Wody opadowe i roztopowe są odprowadzane do gruntu po uprzednim podczyszczeniu w separatorze i osadniku.

Realizacja przedsięwzięcia oraz dalsze funkcjonowanie zakładu nie spowoduje zmian jakościowych wód powierzchniowych i podziemnych, ze względu na pobór wody z istniejącej sieci wodociągowej, odprowadzanie ścieków socjalno-bytowych do istniejącej kanalizacji sanitarnej. Na terenie zakładu nie powstają ścieki przemysłowe, a wody opadowe i roztopowe są odprowadzone systemem zbiorczym i po oczyszczeniu (zatrzymaniu ropopochodnych w separatorach i zawiesin w osadnikach) do rowów (gleby). Na etapie prowadzenia prac

budowlanych, jak i eksploatacji nie wystąpi ingerencja w wody podziemne, nie zachodzi konieczność dodatkowej ochrony wód podziemnych.

Reasumując, nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania na etapie realizacji i eksploatacji na poszczególne elementy środowiska takie jak: klimat akustyczny, powietrze oraz wody powierzchniowe i podziemne.

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami chronionymi w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi obszarami Natura 2000 przekazanymi do Komisji Europejskiej.

Przedmiotem planowanej inwestycji jest rozbudowa istniejącego zakładu produkcyjnego, obejmującego budowę nowych obiektów i zmianę sposobu użytkowania części istniejących budynków. Projektowana rozbudowa zakładu produkcyjnego będzie stanowić uzupełnienie istniejącej infrastruktury przemysłowej. Przyjęte rozwiązania projektowe zakładają rozbudowę zakładu na terenie zurbanizowanym z funkcją przemysłową bez potrzeby wycinki drzew oraz naruszania siedlisk przyrodniczych o naturalnym lub półnaturalnym charakterze.

Z uwagi na charakter analizowanego przedsięwzięcia i jego lokalizację nie przewiduje się naruszenia cennych siedlisk przyrodniczych, pogorszenia walorów krajobrazu oraz zaburzenia funkcjonowania korytarzy ekologicznych.

Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia ustaliłem, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko przyrodnicze, krajobraz, bioróżnorodność lub korytarze ekologiczne.

W przypadku jeśli skutkiem robót budowlanych bądź innych prac związanych z realizacją zamierzenia będzie podjęcie czynności objętych zakazami względem gatunków chronionych zwierząt, roślin oraz grzybów, wynikającymi z art. 51 i art. 52 cyt. ustawy o ochronie przyrody, np.

- w odniesieniu do zwierząt objętych ochroną gatunkową – niszczenie ich siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania, jak również niszczenie, usuwanie lub uszkodzenie gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk lub innych schronień,
- w odniesieniu do grzybów i roślin – umyślne niszczenie osobników oraz niszczenie siedlisk lub ostoi roślin i grzybów,

Inwestor lub Wykonawca są zobowiązani do uzyskania zgody na wykonanie czynności podlegających zakazom na zasadach określonych w art. 56 cyt. ustawy o ochronie przyrody.

Jako działania mitygacyjne w zakresie zmian klimatycznych, Inwestor przewiduje racjonalne i oszczędne zużycie wody, surowców i energii wykorzystywanych w związku z realizacją i eksploatacją inwestycji.

Analizując wpływ zamierzenia w kontekście adaptacji do skutków zmian klimatu należy wskazać, iż inwestycja z uwagi na swój rodzaj i charakter będzie związana z niewielką emisją gazów cieplarnianych. Należy także zaznaczyć, iż inwestycja zostanie zlokalizowana poza terenami osuwisk oraz zagrożonymi podtopieniami. Zatem nie przewiduje się ekstremalnych sytuacji klimatycznych w obrębie analizowanego zamierzenia.

Biorąc pod uwagę rodzaj zamierzenia, a także fakt, że będzie ono realizowane na terenie województwa kujawsko-pomorskiego, nie stwierdzono negatywnego wpływu i występowania transgranicznego oddziaływania analizowanej inwestycji na środowisko. Nie przewiduje się również przekroczeń standardów jakości środowiska, zwłaszcza biorąc pod uwagę, że w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia, przedstawione zostały rozwiązania minimalizujące oddziaływania inwestycji na środowisko.

Po przeprowadzeniu dokładnej analizy projektowanego przedsięwzięcia, zgodnie z art. 63 ust. 1 cyt. ustawy z dnia 3 października 2008 r., biorąc pod uwagę kryteria i uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu, a zwłaszcza zasięg i potencjalne kumulowanie się oddziaływań w zakresie emisji hałasu oraz zanieczyszczeń powietrza, wielkość terenu objętego planowaną inwestycją, charakter zagospodarowania terenów sąsiadujących z planowanym przedsięwzięciem, a także uwzględniając stanowiska organów opiniujących stwierdziłem, że nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

**Wobec powyższego orzekam jak w sentencji decyzji.**

#### **POUCZENIE**

**Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.**

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 2017 r., poz.1405 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust.1, oraz zgłoszenia o których mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

Oplatę skarbową pobrano na podstawie art. 4 część I pkt 45 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1827 ze zm.) oraz § 4 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007 r. w sprawie zapłaty opłaty skarbowej (Dz. U. z 2007 r. Nr 187, poz. 1330) w kwocie 205 zł.

**Załącznik:**

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

**Otrzymują:**

1. PPHU Dariusz Dziewięcki, ul. Chełmińska 57D, 87 – 200 Wąbrzeźno
2. Pan Józef Kiełbasa Przedsiębiorstwo Usługowe EKOMARKA Złotoria ul. Pomorska 4, 87-162 Lubicz
3. Pozostałe strony postępowania wg rozdzielnika

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, ul. Dworcowa 81, 85 - 009 Bydgoszcz
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. 1 Maja 46, 87-200 Wąbrzeźno

r.

znak: GB.6220.16.8.2018.AK

***Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na modernizacji i rozbudowie istniejącego Zakładu przy ul. Chełmińskiej 57 D w Wąbrzeźnie należącego do PPHU Dariusz Dziewięcki obejmującego budowę nowych obiektów produkcyjnych oraz zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów, zlokalizowanego na działce nr 59/8, 59/11, 71/4, 71/5, 71/6, 71/7, 71/9 obręb 6 przy ul. Chełmińskiej 57 D w Wąbrzeźnie.***

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na modernizacji i rozbudowie istniejącego Zakładu przy ul. Chełmińskiej 57 D w Wąbrzeźnie należącego do PPHU Dariusz Dziewięcki obejmującego budowę nowych obiektów produkcyjnych oraz zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów produkcyjnych oraz zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów w miejscowości Wąbrzeźno, na działkach nr: 59/8, 59/11, 71/4, 71/5, 71/6, 71/7, 71/9 obręb 6 przy ul. Chełmińskiej 57 D w Wąbrzeźnie, województwo kujawsko – pomorskie.

Inwestorem zadania jest firma Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowo – Usługowe Dariusz Dziewięcki , ul. Chełmińska 57D, 87 – 200 Wąbrzeźno.

Planowana inwestycja jest zgodna z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Wąbrzeźna, zatwierdzonego Uchwałą Nr XXI/133/2004 Rady Miejskiej w Wąbrzeźnie z dnia 24 czerwca 2004 roku (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. Nr 96, poz. 1675). Obszar przeznaczony pod planowane zadanie wchodzi w skład terenu oznaczonego symbolem B-1M/U (tereny zabudowy mieszkaniowej i usług nieuciążliwych) oraz jako C-1U/P (tereny zabudowy usługowej i obiektów produkcyjnych, składów i magazynów).

Oddziaływanie projektowanego obiektu zamknie się w granicach terenu przewidzianego pod inwestycję.

Najbliższe sąsiedztwo zakładu stanowią tereny przemysłowe, pojedyncze zabudowania mieszkalne, uprawy rolne, nieużytki oraz ogrody działkowe.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie w województwie kujawsko – pomorskim, w powiecie wąbrzeskim, w miejscowości Wąbrzeźno na terenie istniejącego zakładu na

działkach o nr: 59/8, 59/11, 71/4, 71/5, 71/6, 71/7, 71/9 obręb 0006 Wąbrzeźno o łącznej powierzchni 3,7132 ha. Powierzchnia nowych obiektów oraz przeznaczona do zmiany sposobu użytkowania wyniesie ok. 1,0094 ha. Celem planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie modernizacja i rozbudowa istniejącego zakładu przy ul. Chelmińskiej 57D w Wąbrzeźnie należącego do Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Handlowo-Usługowego Dariusz Dziewięcki, w tym budowa nowych obiektów produkcyjnych oraz zmiana sposobu użytkowania istniejących obiektów. Inwestycja spowoduje uporządkowanie procesów technologicznych, a co za tym idzie zwiększenie wydajności pracy, co wpłynie na wzrost rocznego zużycia drewna i płyt drewnopochodnych o ok. 8650 m<sup>3</sup> (aktualne roczne zużycie wynosi ok. 28750 m<sup>3</sup>). W ramach zadania zakupiona i zainstalowana zostanie nowoczesna linia malarni proszkowej, w skład której będą wchodzić: tunel przygotowania powierzchni (fosfoodtłuszczenie), piec suszący z palnikiem na gaz, kabina do aplikacji farby proszkowej w układzie zamkniętym, piec wypalający (kabina stapiania) wyposażona w palniki gazowe.

Celem planowanego zamierzenia inwestycyjnego jest rozwój działalności firmy, zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju.

W aspekcie stałego wpływu przedsięwzięcia na środowisko, zamierzenie nie zwiększy zanieczyszczenia wód powierzchniowych, podziemnych oraz gleby, a także ponadnormatywnego oddziaływania na panujący klimat akustyczny i powietrze. Po przeprowadzonych analizach nie przewiduje się występowania znaczącego skumulowanego oddziaływania analizowanej inwestycji na środowisko.

Ponadto powyższe działania nie wpłyną na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. 2011 r., poz. 1911).

Planowane przedsięwzięcie ma charakter lokalny, stąd nie jest wymagane przeprowadzenie procedury postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Obszar objęty inwestycją nie podlega ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 ze zm). Przedsięwzięcie będzie realizowane poza wyznaczonymi obszarami NATURA 2000. Z uwagi na charakter, zakres przedsięwzięcia i lokalizację nie przewiduje się, aby jego oddziaływanie miało wpływ na obszary NATURA 2000.

