

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie: art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 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 2021r., poz. 2373 ze zm., dalej: „Uoos”), a także na podstawie § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 września 2019r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019r., poz. 1839) oraz zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – *Kodeks Postępowania Administracyjnego* (Dz. U. z 2021r. poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana [imię] [nazwisko] reprezentującego Firmę Produkcyjno-Usługowo-Handlową „EUROSTYL” Łukasz Witkowski ul. [adres], 13-220 Rybno z dnia 07.02.2022r. (data wpływu: 07.02.2022r.) w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz po zasięgnięciu niezbędnych opinii organów współdziałających: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Działdowie

orzekam

- I. **Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Zainstalowaniu i uruchomieniu nowej instalacji składającej się z maszyny automatycznej do wykańczania krawędzi paneli i profili z użyciem farb UV na terenie zakładu produkcyjnego Firma Produkcyjno- Usługowo-Handlowa „EUROSTYL” Łukasz Witkowski ul. Wyzwolenia 90, 13-220 Rybno w miejscowości Rybno, na działce nr 48/8 obręb 0015 Rybno”, gmina Rybno, powiat działdowski, woj. warmińsko – mazurskie.**
- II. **Ustalić** charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji jako jej integralną część.

UZASADNIENIE

W dniu 07.02.2022r. Pan [imię] [nazwisko] reprezentujący Firmę Produkcyjno-Usługowo-Handlową „EUROSTYL” Łukasz Witkowski ul. Wyzwolenia 90, 13-220 Rybno wystąpił do Wójta Gminy Rybno z wnioskiem z dnia 07.02.2022r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na zainstalowaniu i uruchomieniu nowej instalacji składającej się z maszyny automatycznej do wykańczania krawędzi paneli i profili z użyciem farb UV na terenie zakładu produkcyjnego Firma Produkcyjno- Usługowo-Handlowa „EUROSTYL” Łukasz Witkowski ul. Wyzwolenia 90, 13-220 Rybno w miejscowości Rybno, na działce nr 48/8 obręb 0015 Rybno”, gmina Rybno, powiat działdowski, woj. warmińsko – mazurskie.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2021r., poz. 2373 ze zm.) stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Rybno.

Na podstawie złożonego wniosku, a w szczególności zgodnie z treścią dołączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, sporządzonej w lutym 2022r. przez Siudak Małgorzata Helena „PAMIS” Księży Dwór 5, 13 – 200 Działdowo ustalono, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zainstalowaniu i uruchomieniu nowej instalacji składającej się z maszyny automatycznej do wykańczania krawędzi paneli i profili z użyciem farb UV na terenie zakładu produkcyjnego. Wobec powyższego, stwierdzono, że wnioskowane przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 września 2019r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019r., poz. 1839) tj.: **mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko**. Dlatego, zgodnie z treścią art. 71 ust. 2 ustawy *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie*

środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021r., poz. 2373 ze zm.) wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uwzględniając regulację wynikającą z art. 74 ust. 3a ustawy „Uooś” organ ustalił strony postępowania, którymi stali się właściciele działek położonych na terenie, na którym będzie realizowane przedsięwzięcia oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu. Ponadto ustalono, iż w niniejszym postępowaniu liczba stron **przekracza 10**, stąd strony o wszczęciu postępowania i innych czynnościach organu prowadzącego postępowanie zawiadamiane są w formie publicznego obwieszczenia. Organ - Wójt Gminy Rybno Obwieszczeniem z dnia 08.02.2022r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania, informując o możliwości zapoznania się osobiście lub przez pełnomocnika z aktami sprawy.

W toku prowadzonego postępowania, na podstawie art. 64 ust. 1 i ust. 3 ww. ustawy, pismem z dnia 08.02.2022r. Wójt Gminy Rybno wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Działdowie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia. W powyższym piśmie skierowanym do organów opiniujących tutejszy organ wskazał, że na terenie planowanego przedsięwzięcia nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. W studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Rybno zatwierdzonego uchwałą nr XXV/183/2020 Rady Gminy Rybno z dnia 25 listopada 2020r. ww. działka ujęta jest jako: „*Obszary zabudowy produkcyjnej, usługowej, składowej i magazynowej*”.

W dniu 16.02.2022r. do tutejszego urzędu wpłynęła opinia z dnia 16.02.2022r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Działdowie znak: ZNS.9022.2.3.2022 stwierdzająca, że dla ww. przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. PPIS w Działdowie wskazał, iż ze względu na rodzaj, lokalizację, charakter i skalę przedsięwzięcia, możliwość kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, możliwość negatywnego oddziaływania na stan jakości powietrza, na klimat akustyczny, środowisko gruntowo-wodne i powstania konfliktów społecznych zasadne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, opinią z dnia 22.02.2022r. znak: GD.ZZŚ.5.435.78.2022.AOT nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko. Wskazał jednocześnie, iż po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, w tym zakres wnioskowanych zmian oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016r. poz. 1911 i 1958).

Postanowieniem z dnia 23.02.2022r. znak: WOŚ.4220.69.2022.AZ.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie wyraził opinię że dla przedsięwzięcia polegającego na zainstalowaniu i uruchomieniu nowej instalacji składającej się z maszyny automatycznej do wykańczania krawędzi paneli i profili z użyciem farb UV na terenie zakładu produkcyjnego Firma Produkcyjno- Usługowo-Handlowa „EUROSTYL” Łukasz Witkowski ul. Wyzwolenia 90, 13-220 Rybno w miejscowości Rybno, na działce nr 48/8 obręb 0015 Rybno”, gmina Rybno, powiat działdowski, woj. warmińsko – mazurskie, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Tutejszy organ zważył, co następuje:

Przedmiotowa inwestycja polegać będzie na zamontowaniu na terenie istniejącego zakładu produkcyjnego instalacji, w skład której wchodzić będzie maszyna automatyczna do wykańczania krawędzi paneli i profili z użyciem farb UV, w miejscowości Rybno na działce o nr 48/8, obręb 0015 Rybno, gmina Rybno, powiat działdowski, województwo warmińsko-mazurskie. Inwestor prowadzi działalność gospodarczą na sąsiadujących, zabudowanych działkach o nr 48/8 i 48/30 o powierzchniach odpowiednio: 0,5006 ha i 0,1494 ha, położonych przy ul. Wyzwolenia 90, obręb 0015 Rybno, gmina Rybno, stanowiących jego własność. Na zabudowę zakładu składają się dwa przylegające do siebie budynki, w których prowadzona jest produkcja

mebli oraz parkingi i drogi dojazdowe. Teren działki 48/8 stanowi zabudowane grunty rolne klasy: Br-RV i Br – RVI o powierzchni wynoszącej 0,5006 ha. W chwili obecnej Zakład zajmuje się produkcją mebli i frontów do mebli z płyt MDF i płyt wiórowych. Roczne zużycie płyt wynosi ok. 3600 m². Teren całego zakładu jest ogrodzony i zabezpieczony przed dostępem postronnych osób. W otoczeniu zakładu od strony północnej i zachodniej znajdują się pola uprawne, a od strony południowej i wschodniej zabudowa przemysłowa i mieszkaniowa miejscowości Rybno. Najbliższa zabudowa mieszkalna znajduje się na działkach o numerach 49, 50 i 54/5 i zlokalizowana jest w odległościach od 198 do 211 metrów na wschód od granicy działki 48/8 i ok. 222, 232 i 228 m od planowanej do zamontowania instalacji. W ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje się wykonywania żadnych robót budowlanych czy prac adaptacyjnych w pomieszczeniu produkcyjnym, zlokalizowanym na terenie istniejącego zakładu. W wydzielonej części hali produkcyjnej odbywać się będzie proces technologiczny w maszynie automatycznej, który polegać będzie na wykańczaniu krawędzi paneli i profili z płyt MDF. W planowanej do zakupu maszynie automatycznej krawędzie wcześniej pociętych w innej części zakładu płyt i profili będą poddawane obróbce polegającej na ich: wyfrezowaniu, wyszlifowaniu, pomalowaniu i wysuszeniu oraz ponownemu wyszlifowaniu. Następnie obrobione płyty trafią do istniejącej w zakładzie lakierni gdzie poddawane będą dalszej obróbce, gdyż w pomieszczeniu tym prowadzone jest malowanie podkładu i malowanie nawierzchni materiałami malarskimi zawierającymi LZO, bejcowanie oraz suszenie poszczególnych warstw nałożonego materiału malarskiego. Dalej płyty i profile trafią do hali montażu, gdzie wykonuje się prace montażowe i polerowanie. Na koniec płyty i profile znajdują się w pomieszczeniu pakowni, gdzie odbywa się okleinowanie frontów mebli okleiną naturalną i ich pakowanie. Szacowana wielkość produkcji to ok. 5-7 m²/dobę i ok. 1050 – 1470 m²/rok pomalowanych farbą UV krawędzi paneli i profili płyt MDF, tj. ok. 1050 – 1470 m²/rok. Zakładane roczne zużycie farby UV to ok. 662 kg w tym 1,02 % LZO czyli ok. 6,7 kg w postaci związku o nazwie trójfenylofosfina o CAS: 603-35-0.

Na proces produkcyjny składają się następujące etapy prowadzone w oddzielnych pomieszczonych hali produkcyjnej:

- hala obróbki maszynowej, w której prowadzone jest cięcie płyt i obróbka zasadnicza przy pomocy zautomatyzowanego, nowoczesnego parku maszynowego,
- szlifiernia: wykonywane jest szlifowanie płaszczyzn i krawędzi elementów konstrukcyjnych mebli,
- lakiernia: w pomieszczeniu prowadzone jest malowanie podkładu, malowanie nawierzchni, bejcowanie oraz suszenie poszczególnych warstw nałożonego materiału malarskiego,
- hala montażu: wykonywane są prace montażowe mebli, polerowanie,
- pakownia: w pomieszczeniu tym odbywa się okleinowanie frontów mebli okleiną naturalną i ich pakowanie.

Realizacja inwestycji wiązała się będzie wyłącznie z koniecznością przeprowadzenia prac montażowych. Podczas montażu instalacji następować będzie niezorganizowana chwilowa emisja substancji do powietrza spowodowana pracą sprzętu i środków transportu. W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia, uciążliwość prac sprowadzi się głównie do hałasu związanego z pracami montażowymi. Przewiduje się, że realizacja inwestycji, z uwagi na konieczność przeprowadzenia wyłącznie prac montażowych, nie będzie wiązała się z powstaniem odpadów. Źródłem emisji zorganizowanej gazów lub pyłów do powietrza z nowej instalacji do wykańczania krawędzi paneli i profili będą:

- emitor ze strefy frezowania z wentylatorem wyciągowym o wydajności 450 m³/h (emisja pyłu),
- emitor ze strefy szlifowania – zespoły ściernic, z wentylatorem wyciągowym o wydajności 1000 m³/h (emisja pyłu),
- emitor ze strefy szlifowania – zespoły taśmowe z wentylatorem wyciągowym o wydajności 300 m³/h (emisja pyłu),
- emitor ze strefy suszenia z wentylatorem wyciągowym o wydajności 4900 m³/h (emisja LZO – trójfenylofosfiny z farby UV).

Przedmiotowa maszyna zostanie wyposażona w miejscowy odciąg pyłu i trocin i podłączona do istniejącej w Zakładzie instalacji odpylającej, w której powietrze zostanie oczyszczone w zestawie filtrów tkaninowych umiejscowionych poza budynkiem, a zatrzymane w filtrach odpady kierowane będą do zbiornika, z którego będą okresowo usuwane, natomiast oczyszczone z pyłów powietrze zawracane będzie do hali. Biorąc pod uwagę powyższe, przeanalizowano tylko emisję trójfenylofosfiny z emitora ze strefy suszenia farby UV, która

będzie nakładana na krawędzie paneli i profili płyt MDF. Przy przyjętych do analizy założeniach nie stwierdzono ponadnormatywnej uciążliwości projektowanej inwestycji spowodowanej emisją zanieczyszczeń do powietrza.

Podstawowymi źródłami emisji hałasu do środowiska będą:

- hala produkcyjna – emisja pośrednia poprzez ściany hali lub otwory okienne i bramy wjazdowe,
- czasowa praca wentylacji mechanicznej,
- zespół filtrów,
- ruch środków transportu wewnątrzzakładowego.

Ruch samochodów odbywać się będzie w porze dziennej w godz. 6:00 – 22:00. Zakład pracuje przez 210 dni w roku, gdzie malowanie frontów mebli w kabinach malarskich prowadzone jest w dni robocze przez 16 h/d, natomiast suszenie odbywa 8 h/d w godzinach 22:00- 8:00. Oddziaływanie akustyczne ograniczy się do miejsca inwestycji i nie spowoduje istotnych bądź długotrwałych zmian w środowisku. Nie przewiduje się aby zanieczyszczenia, powstające w czasie realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, mogły znacząco wpłynąć na ogólny poziom zanieczyszczenia powietrza, a tym samym na zmiany klimatu oraz zwiększenie wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu. Do obsługi nowej instalacji planuje się zatrudnienie do 6 pracowników fizycznych. Pracownicy obsługujący nową instalację będą korzystali z istniejących na terenie zakładu pomieszczeń socjalnych. Woda pobierana jest z istniejącej gminnej sieci wodociągowej. Ścieki bytowe wprowadzane są do gminnej kanalizacji sanitarnej. Wody opadowe i roztopowe spływające z dachów istniejących hali produkcyjnych i utwardzonych powierzchni wprowadzane są w sposób zorganizowany do własnego szczelnego zbiornika o pojemności ok. 20 m³ i dalej wywożone beczkowozem do gminnej oczyszczalni ścieków na podstawie pisemnej umowy. Nowa instalacja będzie zamontowana w hali produkcyjnej ogrzewanej przez kocioł energetyczny na biomasę o mocy 100 kW. Przy przyjętym sposobie eksploatacji, przedmiotowa inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska wodno-gruntowego. Powstające w trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia odpady powinny być gromadzone w sposób selektywny, gwarantujący bezpieczne magazynowanie, a następnie poddawane odzyskowi w miejscu ich powstawania, a w przypadku braku takiej możliwości przekazywane do odzysku lub unieszkodliwienia specjalistycznym firmom posiadającym stosowne zezwolenia. Ze względu na oddalenie przedmiotowej inwestycji od granic państw sąsiednich przedsięwzięcie nie będzie wymagało przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na Welskim Parku Krajobrazowym, na terenie którego obowiązują zapisy Uchwały Nr XIX/337/20 Sejmiku Województwa Warmińsko- Mazurskiego z dnia 29 września 2020r. w sprawie *Welskiego Parku Krajobrazowego* (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2020r. poz. 4207). Zgodnie z § 5 ust. 1 pkt 1 tego rozporządzenia na terenie WPK zakazuje się: *„realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów 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”*.

Zastosowanie ma art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o ochronie przyrody, zgodnie z którym *„zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów 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”*. Zgodnie jednak z art. 17 ust. 3 cyt. ustawy, *„zakaz, o którym mowa w ust. 1 pkt 1, nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe i przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego”*. W przedmiotowej sprawie uznano, że planowane przedsięwzięcie (zamontowanie maszyny w istniejącym budynku) nie stoi w bezpośredniej kolizji z celami ochrony Parku, dotyczącymi ochrony walorów krajobrazowych tj. zachowanie w niewielkim stopniu przekształconego krajobrazu rolniczego oraz zachowanie wysokich skarp polodowcowych rynien jeziornych i odcinków przełomowych rzeki Wel ze szczególnym uwzględnieniem jej odcinków o charakterze potoku górskiego. W ramach przedmiotowej inwestycji nie planuje się wycinki drzew i krzewów, w tym drzew pełniących funkcję zadrzewień śródpolnych.

W związku z powyższym nie istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w aspekcie wpływu inwestycji na cele ochrony i przyrodę Welskiego Parku Krajobrazowego.

Ponadto planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Otuliny Welskiego Parku Krajobrazowego – Dębien, wyznaczonego Uchwałą nr XIX/339/20 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 29 września 2020r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Otuliny Welskiego Parku Krajobrazowego – Dębien (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 19 października 2020r., poz. 4209). Planowana inwestycja nie stoi w sprzeczności z zapisami ww. Uchwały. Ponadto, zgodnie z zapisem w § 5 ust. 1 pkt. 2 uchwały w sprawie OCHK Otuliny Welskiego Parku Krajobrazowego – Dębien, zabrania się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko. Od powyższego zakazu również możliwe jest odstępstwo, o którym mowa w § 5 ust. 3 pkt 2 ww. Uchwały, zgodnie z którym na powyższym terenie chronionego krajobrazu dopuszcza się realizację przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których regionalny dyrektor ochrony środowiska stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Z uwagi na fakt, że RDOŚ W Olsztynie odstąpił od oceny oddziaływania na środowiskowo, planowane przedsięwzięcie nie jest sprzeczne z zakazami obowiązującymi na ww. terenie chronionym. Najbliżej zlokalizowanym obszarem Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk „Ostoja Welska” PLH280014, który położony jest w odległości ok. 0,8 km od planowanego przedsięwzięcia. Ze względu na oddalenie od obszaru Natura 2000 nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na gatunki i siedliska, dla ochrony których wyznaczony został obszar Natura 2000 oraz naruszenia spójności sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie nie jest położone na korytarzu ekologicznym istotnym dla populacji dużych ssaków leśnych oraz spójności siedlisk leśnych i wodno-błotnych w skali krajowej i kontynentalnej. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach leśnych, wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łągowych oraz ujściach rzek, obszarach przylegających do jezior, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach ochronnych ujęć wód, obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, uzdrowiskach oraz obszarach ochrony uzdrowiskowej. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny i nie spowodują istotnych zmian w środowisku. Ponadto, z uwagi na zakres oddziaływań planowanej inwestycji oraz zagospodarowanie terenów sąsiednich, nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań, a wykorzystanie zasobów naturalnych, czy ryzyko wystąpienia poważnej awarii i katastrofy budowlanej i naturalnej będzie zerowe.

Na podstawie danych z „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” opublikowanego w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. poz. 1911 i 1958 stwierdzono, iż przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Dolnej Wisły, na obszarze następujących jednolitych części wód: – JCWP rzecznej RW20002528653 Wel do wypływu z jez. Grądy – naturalna część wód, o dobrym stanie ogólnym, monitorowana. JCWP nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, którymi są dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. JCWP stanowi również obszar chroniony, przeznaczony do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2021r. poz. 1098 ze zm.), dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie, dla którego cele środowiskowe zostały określone w akcie będącym podstawą prawną powołania obszaru. – JCWPd PLGW 200039 - o dobrym stanie (stan ilościowy dobry, stan chemiczny dobry), monitorowana, niezagrażona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd utrzymanie dobrego stanu ilościowego oraz chemicznego. Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarze stref ochronnych ujęć wód ani na obszarze ochronnym zbiorników wód śródlądowych, nie znajduje się także na obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych i na obszarach wodno-błotnych. Inwestycja położona jest poza terenami obszarów szczególnie zagrożonych powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 poz. 624 ze zm.).

Teren na którym realizowane będzie planowane przedsięwzięcie nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Rybno zatwierdzonego uchwałą Nr XXV/183/2020 Rady Gminy Rybno z dnia 25 listopada 2020r. działka nr 48/8 obręb Rybno ujęta jest jako: „*Obszary zabudowy produkcyjnej, usługowej, składowej i magazynowej*”. Działka nie znajduje się na obszarze zdegradowanym oraz terenie objętym rewitalizacją ani nie jest objęta miejscowym planem odbudowy.

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę kryteriów planowanego przedsięwzięcia w zakresie, o których mowa w art. 63 ust. 1 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 2021r., poz. 2373), dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez uzyskanie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu PGW Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Działdowie, organ właściwy do wydania decyzji uznał, iż planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska. Ponadto z uwagi na zakres oddziaływań planowanej inwestycji oraz zagospodarowanie terenów sąsiednich nie nastąpi kumulowanie się oddziaływań, wykorzystanie zasobów naturalnych czy też ryzyko wystąpienia poważnej awarii i katastrofy budowlanej i naturalnej będzie zerowe. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny. Jednocześnie uwzględniając fakt, że w toku prowadzonego postępowania odstąpiono od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, tutejszy organ, zgodnie z art. 84 ww. ustawy stwierdził w niniejszej decyzji brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, organ spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021r., poz. 735 ze zm.) poinformował Obwieszczeniem w dniu 24.02.2022r. strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia, a w szczególności z uzupełnieniami, oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia doręczenia wskazanej informacji. W zakreślonym terminie żadna ze stron postępowania administracyjnego nie wniosła uwag ani wniosków.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie.

POUCZENIE

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o którym mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021r., poz. 2373 ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

2. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia o którym mowa w pkt. 1 może nastąpić w terminie 10 lat, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem terminu, o którym mowa w pkt. 1 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.

4. Od decyzji niniejszej, stosownie do art. 127 § 1 kodeksu postępowania administracyjnego służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Zgodnie z art. 57 § 5 kodeksu postępowania administracyjnego termin uważa się za zachowany m.in.: jeżeli przed jego upływem pismo zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy Prawo pocztowe, którym obecnie jest Poczta Polska S. A. Nadanie pisma w placówce innego operatora będzie skuteczne, o ile zostanie ono doręczone przed upływem terminu na jego złożenie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia – załącznik nr 1

Otrzymują:

1. Pan
Firma Produkcyjno- Usługowo-Handlowa „EUROSTYL”
Łukasz Witkowski ul. Wyzwolenia 90, 13-220 Rybno
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 KPA i art. 74 ust. 3 ustawy „Uoos”
- Obwieszczenie Wójta Gminy Rybno
 - 1) Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Rybno
 - 2) Tablica ogłoszeń sołectwa Rybno
 - 3) BIP Urzędu Gminy Rybno
3. a/a

WÓJT
mgr inż. Tomasz Węgrzynowski

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie
ul. Dworcowa 60, 10-437 Olsztyn
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie
Pl. Biedrawy 5, 13 – 200 Działdowo
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Toruniu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
Ul. Popieluszki 3, 87-100 Toruń

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł w dniu 07.02.2022r.
(podstawa prawna: pkt. 45 części I załącznika do ustawy z dnia
16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej
(Dz.U. z 2021r. poz.1923)

Sporz. Anna Marek – Inspektor
Tel. kom 502 056 943
e-mail: a.marek@gminarybno.pl

Rybno, dnia 29.03.2022r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Zainstalowanie i uruchomienie nowej instalacji składającej się z maszyny automatycznej do wykańczania krawędzi paneli i profili z użyciem farb UV na terenie zakładu produkcyjnego Firma Produkcyjno- Usługowo-Handlowa „EUROSTYL” Łukasz Witkowski ul. Wyzwolenia 90, 13-220 Rybno w miejscowości Rybno, na działce nr 48/8 obręb 0015 Rybno”, gmina Rybno, powiat działdowski, woj. warmińsko – mazurskie.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia polegać będzie na zamontowaniu na terenie istniejącego zakładu produkcyjnego instalacji w skład której wchodzić będzie maszyna automatyczna do wykańczania krawędzi paneli i profili z MDF z użyciem farb UV zawierających śladowe ilości LZO (1,02 %). Planowana inwestycja realizowana będzie na terenie działki o nr ew. 48/8, zlokalizowanej w miejscowości Rybno w obrębie 0015 Rybno, gminie Rybno, powiecie działdowskim, województwie warmińsko-mazurskim na terenie istniejącego zakładu produkcyjnego meblarskiego pn. Firma Produkcyjno-Usługowo-Handlowa „EUROSTYL” ŁUKASZ WITKOWSKI.

Planowana do zamontowania maszyna automatyczna jednostronna włoskiej firmy MAKOR S.r.l. będzie miała za zadanie wyfrezować krawędź, wyszlifować, pomalować oraz ponownie wyszlifować krawędź. Realizacja ww. przedsięwzięcia pozwoli Inwestorowi na zwiększenie konkurencyjności na obecnym rynku meblarskim oraz pozwoli mu na większą niezależność w pozyskiwaniu nowych klientów branżowych. Działka o numerze ewidencyjnym 48/8 stanowi obecnie zabudowaną nieruchomość na której zlokalizowany jest zakład produkcyjny pn. Firma Produkcyjno-Usługowo-Handlowa „EUROSTYL” ŁUKASZ WITKOWSKI. Zabudowę zakładu składają się dwa przylegające do siebie budynki w których prowadzona jest produkcja mebli oraz parkingi i drogi dojazdowe. Nieruchomość z całym zakładem położona na działkach nr 48/8 i 48/30 uzbrojona jest we wszystkie niezbędne media. W wydzielonej części hali produkcyjnej odbywać się będzie proces technologiczny w maszynie automatycznej, który polegać będzie na wykańczaniu krawędzi paneli i profili z płyt MDF. W planowanej do zakupu maszynie automatycznej krawędzie wcześniej pociętych w innej części zakładu płyt i profili będą poddawane obróbce polegającej na ich: wyfrezowaniu, wyszlifowaniu, pomalowaniu i wysuszeniu oraz ponownemu wyszlifowaniu.

Teren całego zakładu Firmy Produkcyjno-Usługowo-Handlowej „EUROSTYL” ŁUKASZ WITKOWSKI w miejscowości Rybno (w tym działka nr 48/8) jest ogrodzony i zabezpieczony przed dostępem postronnych osób. Do obsługi nowej instalacji planuje się zatrudnienie do 6 pracowników fizycznych. Pracownicy obsługujący nową instalację będą korzystali z istniejących na terenie zakładu pomieszczeń socjalnych.

Cele środowiskowe:

- ochrona wód podziemnych i powierzchniowych poprzez zapobieganie pogorszeniu ich stanu,
- osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i chemicznego,
- racjonalizacja zużycia wody,
- poprawa jakości środowiska,
- uporządkowanie gospodarki ściekowej,
- ograniczenie ilości odpadów wytwarzanych na terenie inwestycji.

Dla osiągnięcia ww. celów środowiskowych i dobrego stanu środowiska zostaną podjęte następujące działania:

- działka przeznaczona do inwestycji wyposażona jest w wodociąg gminny, co w zdecydowany sposób będzie chronić wody gruntowe i dalej podziemne przed zanieczyszczeniem,

- na terenie Zakładu zainstalowany jest wodomierz rejestrujący zużycie wody do celów socjalno-bytowych,
- regularne prowadzenie przeglądów instalacji wodociągowej,
- odpady: Na terenie projektowanej inwestycji wszystkie wytwarzane odpady będą podlegać preselekcji i składowane w szczelnych pojemnikach, a następnie odbierane przez jednostki posiadające wymagane zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi, wydanymi zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie uregulowaniami, określonymi w ustawie z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 779 z późn. zm.).
- wykorzystywane podczas realizacji przedmiotowej inwestycji sprzęty, maszyny i urządzenia będą sprawne i poddawane systematycznym przeglądom technicznym,
- przedmiotowa instalacja będzie poddawana systematycznym przeglądom technicznym.

Biorąc pod uwagę powyższe stwierdzono, że projektowane przedsięwzięcie nie będzie:

- powodować degradacji ekologicznej obszaru JCWPd,
- negatywnie wpływać na pogorszenie parametrów wód w zakresie wszystkich elementów jakości wód powierzchniowych i podziemnych tj. biologicznych, hydromorfologicznych i fizykochemicznych,
- pogarszać stanu bądź potencjału ekologicznego danej jednolitej części wód,
- oddziaływać bezpośrednio na wody podziemne, a standardy jakości gleby lub ziemi będą dotrzymane.

Z zachowaniem ww. zaleceń nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na wody podziemne oraz spowodowania nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza. Biorąc pod uwagę fakt, iż eksploatacja przedmiotowej instalacji nie będzie generować ścieków bytowych czy przemysłowych, nie przewiduje się jej wpływu na zmianę składu chemicznego wód podziemnych.

Cały analizowany teren znajduje się w dorzeczu Drwęcy, której głównym dopływem w gminie Rybno jest rzeka Wel. W południowo-zachodniej części Arkusza Rybno rzeka Wel płynie w głębokiej dolinie o dużym spadku, co sprawia, że ma tutaj charakter rzeki górskiej.

Ponadto opisywana nieruchomość z działką o nr 48/8, obręb Rybno, gmina Rybno występuje poza:

- obszarami wodno-błotnymi oraz obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- obszarami objętymi ochroną, w tym stref ujęć wód i obszarami ochronnych zbiorników wód śródładowych,
- obszarami, dla których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,.
- obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne lub kulturowe,
- obszarami uzdrowisk i obszarami ochrony uzdrowiskowej.

WALÓTT
 inż. inż. Tomasz Węgrzynowski

.....
 Podpis

Informacje podawane w przypadku pozyskiwania danych osobowych w inny sposób niż od osoby, której dane dotyczą

- 1) Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, że Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gmina Rybno z siedzibą w Rybnie ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno, tel. 23 696 60 55, fax. 23 696 68 11, e-mail: rybno@gminarybno.pl Szczegółowe dane kontaktowe do przedstawicieli Gminy Rybno podane są na stronie bip.gminarybno.pl
- 2) Kontakt z inspektorem ochrony danych w Gminie Rybno następuje za pomocą adresu e-mail: iodrybno@rodowsamorzadach.pl
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu zadań związanych z prowadzeniem postępowania administracyjnego znak: PIK.6220.4.2022 w sprawie wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowanych na podstawie art. 75 ust. 1 pkt. 1 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 2021r. poz. 2373 ze zm.).
- 4) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą tylko na podstawie przepisów prawa.
- 5) Dane Pani/Pana mogą być udostępniane przez Gminę Rybno, podmiotom upoważnionym do uzyskania informacji na podstawie przepisów prawa.
- 6) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej.
- 7) Podane przez Panią/Pana dane osobowe będą przechowywane w Archiwum Zakładowym przez 50 lat, a następnie mogą być przekazane do Archiwum Państwowego celem dalszego przechowywania.
- 8) Posiada Pani /Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania
- 9) Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do *GIODO** gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
 - * przed 25 maja 2018r. – *Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych,*
 - * po 25 maja 2018r. – *Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.*
- 10) Podane przez Panią/Pana danych osobowych jest *wymogiem ustawowym*. Jest Pani/Pan zobowiązana do ich podania a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości uczestnictwa w prowadzonym postępowaniu administracyjnym.
- 11) Źródłem pochodzenia Pani/Pana danych osobowych jest wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: Zainstalowaniu i uruchomieniu nowej instalacji składającej się z maszyny automatycznej do wykańczania krawędzi paneli i profili z użyciem farb UV na terenie zakładu produkcyjnego Firma Produkcjno- Usługowo-Handlowa „EUROSTYL” Łukasz Witkowski ul. Wyzwolenia 90, 13-220 Rybno w miejscowości Rybno, na działce nr 48/8 obręb 0015 Rybno”, gmina Rybno, powiat działdowski, woj. warmińsko – mazurskie, a gdy ma to zastosowanie – pochodzą one ze źródeł publicznie dostępnych.
- 12) *Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.* Pani/Pana dane ~~będą~~ nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania.