

## DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i ust. 2 oraz 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* (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) – zwanej dalej ustawą ooś, § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (*Dz. U. z 2016 r. poz. 71*) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.*) – zwanej dalej ustawą Kpa, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30 listopada 2018 r. (data wpływu 03.12.2018 r.) Pana Przemysława Witiwa, prowadzącego działalność pod firmą FRONTWIT Przemysław Witiw, z siedzibą przy ul. Wielkopolskiej 40, 56-416 Twardogóra, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **„Budynek produkcyjno-magazynowy z częścią biurowo-socjalną na potrzeby zakładu produkcji mebli z instalacjami wewnętrznymi i urządzeniami budowlanymi”**, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnicy oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,

**stwierdzam**

**brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.**

### Uzasadnienie

Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest obowiązkiem podmiotu podejmującego realizację przedsięwzięcia przed uzyskaniem decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 3 ustawy ooś. Zgodnie z art. 73 ust. 1 ustawy ooś postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji zadania.

Na wniosek Pana Przemysława Witiwa, prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą: Frontwit Przemysław Witiw, z siedzibą przy ul. Wielkopolska 40, 56-416 Twardogóra, z dnia 30 listopada 2018 r. (data wpływu: 03.12.2018 r.), zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pn. **„Budynek produkcyjno-magazynowy z częścią biurowo-socjalną na potrzeby zakładu produkcji mebli z instalacjami wewnętrznymi i urządzeniami budowlanymi”**. Wnioskowane przedsięwzięcie planowane jest na działkach oznaczonych ewidencyjnie numerami: 10/19, 10/20 i 10/21 obręb Chelstówek, gmina Twardogóra.

Do wniosku dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia sporządzoną przez Panią Martę Małyшко,
- mapę z ewidencji gruntów w skali 1:2000,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej z zaznaczonym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,



- wypis z kartoteki budynków,
- wypis z rejestru gruntów,
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji.

Teren planowanego do realizacji przedsięwzięcia nie jest objęty aktualnym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Za strony postępowania organ prowadzący postępowanie uznał właściciela nieruchomości, na której realizowana będzie inwestycja oraz właścicieli działek, będących w bezpośrednim sąsiedztwie, z terenem planowanej inwestycji.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, planowana do realizacji inwestycja, kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko, mogą być wymagane.

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra zawiadomieniem nr GNO.6220.6.2018.KA.1 z dnia 10 grudnia 2018 r. poinformował strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania w/w decyzji.

W toku prowadzonego postępowania, działając zgodnie z art. 65 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 w nawiązaniu do art. 64 ust. 1 ustawy ooś, Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra dokonując oceny ewentualnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, w tym na tereny przyległe oraz na obszary Natura 2000, zwrócił się do właściwych organów (pisma nr GNO.6220.6.2018.KA.2-4 z dnia 10 grudnia 2018 r.) o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia inwestycyjnego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy, postanowieniem nr ZNS-UK-61-01/19 z dnia 02 stycznia 2019 r. (data wpływu: 08.01.2019 r.) wyraził opinię o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia, z uwagi na jego zakres i charakter oraz uwzględniając fakt, że planowana inwestycja może spowodować wzrost emisji zanieczyszczeń do otoczenia, jak również pogorszyć warunki akustyczne w otoczeniu, wynikające przede wszystkim ze zwiększonego ruchu samochodów osobowych i ciężarowych w trakcie eksploatacji inwestycji, uwzględniając również konieczność uszczegółowienia informacji o przedsięwzięciu, jak również konieczność sporządzenia szczegółowego opisu oddziaływania przedsięwzięcia na wszystkie elementy środowiska i przewidywanych w związku z tym rozwiązań chroniących środowisko.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pismem nr WR.RZŚ.435.557.2018.JS z dnia 31 stycznia 2019 r. (data wpływu: 04.02.2019 r.) wydał opinię, w której stwierdził, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie wskazując na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. Zorganizować zaplecze budowy zgodnie z wymogami ochrony środowiska, a w szczególności zapewnić dodatkowe zabezpieczenia umożliwiające przedostawanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
2. Miejsca postoju maszyn i urządzeń budowlanych, stwarzających zagrożenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi, utwardzić i uszczelnić oraz wyposażyć w maty sorbujące.
3. W celu zminimalizowania poziomu emisji zanieczyszczeń do środowiska wodnego, stale prowadzić kontrole stanu technicznego maszyn i urządzeń pracujących na terenie budowy.
4. Unikać zbędnych przejazdów i manewrów maszyn oraz środków transportu.

5. Zabezpieczyć miejsca tankowania pojazdów i maszyn oraz zaopatrzyć te miejsca w środki do neutralizacji substancji ropopochodnych (sorbenty).
6. W trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykopki przed ich zalaniem oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń.
7. Potrzeby sanitarne ekip budowlanych i osób przebywających na terenie budowy zabezpieczyć poprzez ustawienie przenośnych sanitariatów (sanitariaty powinny posiadać szczelne zbiorniki na ścieki) opróżnianych przez wyspecjalizowane firmy.
8. Odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione firmy.
9. Zapewnić szczelność powierzchni w szczególności w strefach rozładunku i magazynowania materiałów budowlanych.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu (RDOŚ), pismem nr WOOS.4220.688.2018.AWL.3 z dnia 14 lutego 2019 r. wezwał inwestora do złożenia pisemnych wyjaśnień. W dniu 1 marca 2019 r. wnioskodawca złożył w/w organowi niezbędne wyjaśnienia. Po przeanalizowaniu zgromadzonej w sprawie dokumentacji RDOŚ wydał opinię nr WOOS.4220.688.2019.AWL.8 z dnia 12 lipca 2019 r., w której wskazał, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W ramach prowadzonego postępowania, zgromadzoną w sprawie dokumentację, w tym informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia (kip), przeanalizowano w aspekcie kryteriów, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o oś.

Na etapie realizacji inwestycji przewiduje się powstanie takich rodzajów emisji jak: zanieczyszczenia gazowe pochodzące z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych, hałas pochodzący od pracującego sprzętu budowlanego oraz zwiększenie ruchu kołowego pojazdów. Realizacja inwestycji spowoduje powstanie pewnych ilości odpadów. Ponadto, podczas prowadzonych prac może wystąpić zjawisko pylenia (szczególnie w suche dni, wynikające z użycia pyłących materiałów budowlanych). Powyższe uciążliwości będą miały charakter lokalny, krótkotrwały i przemijający, nie powodujący trwałych zmian w środowisku. Z uwagi na użycie - podczas realizacji inwestycji - sprzętu mechanicznego może wystąpić zanieczyszczenie środowiska gruntowo-wodnego. Ewentualne wycieki substancji ropopochodnych będą neutralizowane za pomocą sorbentu, a następnie przekazywane jako odpad uprawnionym podmiotom. Czas pracy silników maszyn budowlanych i pojazdów ograniczony będzie do pory dnia. Powstające w trakcie trwania prac odpady zostaną selektywnie zebrane i przekazane uprawnionym podmiotom celem ich dalszego zagospodarowania.

Zaproponowane przez Inwestora, w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, rozwiązania organizacyjno - techniczne, m.in.:

- prowadzenie prac jedynie w porze dziennej,
  - użycie sprawnego technicznie sprzętu,
  - ogrodzenie placu budowy,
  - zagospodarowanie powstałych podczas realizacji inwestycji odpadów, w szczególności odpadów niebezpiecznych, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa (selektywna zbiórka i przekazanie ich uprawnionym podmiotom w celu zagospodarowania), spowodują, że etap realizacji przedsięwzięcia nie będzie stanowił zagrożenia dla środowiska, (tj. nie wpłynie negatywnie na stan zanieczyszczenia powietrza, klimat akustyczny panujący w rejonie inwestycji, stan wód powierzchniowych i podziemnych, faunę i florę).
- Ścieki sanitarne gromadzone będą w przenośnych toaletach, a następnie przekazywane odpowiednim podmiotom.

Etap eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia będzie się wiązał z emisją zanieczyszczeń do powietrza, emisją hałasu, wytwarzaniem odpadów oraz powstawaniem ścieków. W zakładzie prowadzone będą procesy technologiczne, polegające na obróbce mechanicznej (tj. frezowanie i szlifowanie) oraz lakierowaniu płyt meblowych.



Emisja zanieczyszczeń do powietrza związana będzie głównie z procesem lakierowania frontów meblowych lakierami podkładowymi oraz nawierzchniowymi, podczas których używane będą rozpuszczalniki organiczne w ilości ok. 5 Mg/rok. W lakierni i podkładowni, które będą osobnymi pomieszczeniami, znajdować się będą kabiny lakierniczo-suszarnicze. System filtracji powietrza w kabinach będzie wielostopniowy, wyposażony w filtry kartonowe, filtry typu PAINT-STOP. Przewidywana ilość wszystkich wykorzystywanych surowców wyniesie ok. 8,5 Mg/rok, w tym ok. 5,0 Mg/rok lotnych związków organicznych. Dodatkową, niewielką emisję zanieczyszczeń do atmosfery, powodować będzie opalany biomasą kocioł o mocy ok. 300 kW. Będzie stanowił on źródło ciepła w kabinach lakierniczych i suszarniczych. Ponadto źródłem emisji niezorganizowanej na terenie zakładu będzie:

- ruch pojazdów (kilka pojazdów ciężarowych na dobę),
- emisja pyłu do powietrza pochodząca z procesów szlifowania i frezowania (obiekt przewietrzany będzie grawitacyjnie, a zapylenie powietrza będzie minimalizowane poprzez zastosowanie odpylacza wewnątrz hali).

Wykonana szczegółowa analiza stężeń ksyleny, octanu butylu, toluenu, octanu etylu, metyloetyketonu, izocyjanianów i tlenków azotu, wykazała, że nie powinno dojść do przekroczeń stężeń jednogodzinowych oraz wartości dyspozycyjnej. Z uwagi na powyższe, realizacja przedmiotowego zamierzenia budowlanego, nie powinna spowodować przekroczenia dopuszczalnych stężeń substancji w powietrzu.

W wyniku prowadzonej działalności wystąpi także emisja hałasu, pochodząca z obróbki mechanicznej płyt meblowych, z kabin lakierniczych, z centrali nawiewno-wywiewnej oraz od ruchu pojazdów po terenie inwestycji. Przeprowadzona analiza oddziaływania hałasu wykazała, że planowane przedsięwzięcie nie powinno powodować przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, określonych dla najbliższej położonych terenów chronionych akustycznie.

Źródłem zaopatrzenia w wodę będzie gminna sieć wodociągowa. Powstające ścieki sanitarne będą odprowadzane do gminnej kanalizacji sanitarnej. Wody opadowe i roztopowe z dachów odprowadzane będą na przyległe tereny zielone, natomiast wody opadowe z terenów utwardzonych poprzez separator ropopochodnych kierowane będą do studni chłonnych.

Wytworzone w związku z funkcjonowaniem planowanego do realizacji przedsięwzięcia odpady, będą magazynowane w sposób selektywny, w odpowiednich pojemnikach w wydzielonych na terenie zakładu miejscach. Następnie przekazywane będą uprawnionym podmiotom, celem ich dalszego zagospodarowania. Odpady niebezpieczne będą przechowywane w odpowiednio oznaczonych pojemnikach, zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych i przekazywane – celem ich dalszego zagospodarowania – uprawnionym podmiotom.

W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie oraz obszary przylegające do jezior. Przedsięwzięcie nie będzie realizowane w obrębie i bezpośrednim sąsiedztwie obszarów: leśnych, wodno-błotnych, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, a także obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 oraz pozostałych form ochrony przyrody – w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 ze zm.). Najbliższym położonym obszarem chronionym - rezerwat przyrody „Torfowisko koło Grabowna” - znajduje się w odległości ok. 2,0 km. Najbliższym położonym obszarem Natura 2000 - obszar mający znaczenie dla wspólnoty - „Leśne Stawki koło Goszcza” PLH020101 zlokalizowany jest w odległości ok. 3,8 km. Ponadto w odległości ok. 1,0 km od granicy planowanej do realizacji inwestycji znajduje się korytarz ekologiczny Stawy Milickie GKPdC-17. Przedsięwzięcie realizowane będzie w sąsiedztwie obszaru leśnego.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac oraz przewidziane działania minimalizujące, w tym między innymi:

- ogrodzenie placu budowy poprzez montaż siatki o bardzo drobnych oczkach lub mocnej folii wkopanej w grunt i posiadającej przewieszkę uniemożliwiającą płazom ich przekroczenie,

- zabezpieczenie wykopów przed wpadaniem do nich drobnych zwierząt, a w przypadku wystąpienia takiego zdarzenia odławiania i przenoszenia ich we właściwe siedlisko, inwestycja nie powinna znacząco oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na w/w obszar Natura 2000 i korytarz ekologiczny. Ponadto realizacja inwestycji nie powinna wpłynąć na spadek różnorodności gatunkowej, tj. realizacja inwestycji nie powinna spowodować wyginięcia żadnej populacji gatunku na przedmiotowym terenie. Ponieważ realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie powodowała trwałego zniszczenia żadnego typu ekosystemu ani jego poszczególnych składników, a zmiany w ich obrębie będą tymczasowe i odwracalne po zakończeniu realizacji inwestycji stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia pozostanie bez istotnego wpływu na różnorodność ekosystemów i krajobrazów. W związku z powyższym oceniono, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie wpłynie na różnorodność biologiczną.

Planowane zamierzenie budowlane zlokalizowane jest w znacznej odległości od obszarów i obiektów objętych ochroną na podstawie ustawy o ochronie zabytków.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, (uwzględniając jego charakter, skalę i lokalizację) w zakresie aspektów przyrodniczych, w odniesieniu do spraw sanitarno-higienicznych oraz w zakresie oddziaływania na stan jednolitych części wód nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Planowana do realizacji inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami - jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Prądnia o kodzie PRLW60001714329. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry JCWP Prądnia została oceniona jako silnie zmieniona część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie JCWPd nr 80 o kodzie PLGW600080, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została określona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP). Teren inwestycji nie znajduje się w obrębie stref ochronnych ujęć wód podziemnych. Najbliższymi ujęciami są ujęcia wody w miejscowości Chełstów (odległość ok. 2,5 km na południe) oraz w miejscowości Grabowno Wielkie (odległość ok. 4,5 km na zachód). Uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację oraz charakter planowanego przedsięwzięcia, uwzględniając fakt, że inwestycja realizowana będzie z zachowaniem obowiązujących przepisów prawa, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych i powierzchniowych oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Z uwagi na odległość od granicy państwa, niewielką skalę planowanych prac i rodzaj możliwego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, należy stwierdzić, że nie będzie występować transgraniczne oddziaływanie.

W sąsiedztwie planowanej inwestycji brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Po analizie zakresu i charakteru przedmiotowego przedsięwzięcia na podstawie zgromadzonych w sprawie materiałów oraz po uwzględnieniu opinii RDOŚ, PGW WP i PPIS, Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra postanowieniem nr GNO.6220.6.2018.KA.12 z dnia 30 lipca 2019 r. stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Analizując wniosek organ uznał, że uciążliwości związane z realizacją inwestycji będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny. Z załączonej do wniosku o wydanie decyzji

dokumentacji wynika, że realizacja inwestycji nie spowoduje wystąpienia przekroczeń standardów jakości środowiska.

W ramach prowadzonego postępowania organ prowadzący postępowanie zawiadomieniem nr GNO.6220.6.2018.KA.13 z dnia 21 sierpnia 2019 r. zgodnie z art. 10 § 1 Kpa, powiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi materiałami przed wydaniem niniejszej decyzji i ewentualnej możliwości składania uwag i wniosków, w terminie trzech dni licząc od dnia otrzymania niniejszego pisma. W zakreślonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi lub wnioski.

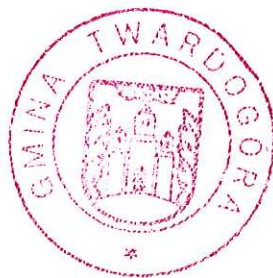
Jednocześnie należy wskazać, że na każdym etapie postępowania wszystkie strony były pisemnie informowane o podejmowanych działaniach. Postanowienia w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny były wywieszane na tablicach ogłoszeń oraz umieszczane na stronie internetowej Gminy Twardogóra. Takie działania miały doprowadzić do tego, aby jak największa ilość mieszkańców mogła poznać informację o planowanym przedsięwzięciu.

Z uwagi na powyższe należało orzec jak na wstępie.

Integralną część decyzji stanowi załącznik, będący charakterystyką przedsięwzięcia.

### **Pouczenie:**

Na podstawie art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 w związku z art. 17 pkt 1 ustawy Kpa, od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Twardogóra, w terminie 14 dni, licząc od dnia jej otrzymania. Na podstawie art. 127a, 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.



*Pawel Czuliński*  
BURMISTRZ  
Pawel Czuliński

Otrzymują:

1. FRONTWIT Przemysław Witiw – inwestor;
2. Strony postępowania wg wykazu zamieszczonego w aktach sprawy;
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Al. Jana Matejki 6, 50-333 Wrocław;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy, ul. 3-go Maja 20, 56-400 Oleśnica;
3. PGW WP, Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, ul. C.K. Norwida 34, 50-950 Wrocław.

### **Charakterystyka przedsięwzięcia**

**zgodnie z art. 82 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 2018 r. poz. 2081 ze zm.).**

Zgodnie z §3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), planowana do realizacji inwestycja zaliczana jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowana do realizacji inwestycja polegać będzie na budowie budynku produkcyjno-magazynowego z częścią biurowo-socjalną wraz z instalacjami wewnętrznymi i urządzeniami budowlanymi. W zakładzie prowadzone będzie lakierowanie frontów meblowych, dostarczonych od zewnętrznych dostawców. Przewidywana ilość wykorzystywanych surowców wyniesie ok. 8,5 Mg/rok. Powierzchnia terenu objętego planowanym do realizacji przedsięwzięciem wynosi ok. 0,90 ha.

Bezpośrednie otoczenie terenu przedsięwzięcia stanowią:

- od strony północnej - tereny wykorzystywane gospodarczo,
- od strony wschodniej - droga wojewódzka nr 448 relacji Syców – Milicz,
- od stron południowej - tereny nieużytków i pola uprawne,
- od strony zachodniej - tereny nieużytków.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się (od strony wschodniej) w odległości ok. 120 m od granicy terenu przedsięwzięcia.

W bezpośrednim otoczeniu inwestycji brak jest zwartej zabudowy mieszkaniowej.

Krajobraz w otoczeniu planowanego do realizacji przedsięwzięcia, po przeprowadzeniu procesu budowy, nie ulegnie zmianie.

Po realizacji planowanego przedsięwzięcia powierzchnia:

- zabudowy będzie wynosić ok. 0,12 ha,
- utwardzona będzie wynosić ok. 0,13 ha,
- biologicznie czynna będzie wynosić ok. 0,65 ha.

Przedmiotem działalności firmy Inwestora jest lakierowanie dostarczonych od zewnętrznych dostawców frontów meblowych wykorzystywanych przy produkcji mebli różnego rodzaju.

W zakładzie prowadzone będą następujące procesy technologiczne:

- obróbka mechaniczna płyt meblowych (frezowanie, szlifowanie)
- lakierowanie płyt meblowych

Lakiernia oraz podkładownia będą osobnymi pomieszczeniami.

Głównym źródłem zanieczyszczeń będzie proces lakierowania frontów meblowych lakierami podkładowymi oraz nawierzchniowymi.

W lakierni oraz podkładowni znajdować się będzie kabina lakiernicza – suszarnicza, której wylotem wyciągu odprowadzane będą do powietrza zanieczyszczenia z wykorzystywanych substancji malarskich i lakierniczych. System filtracji powietrza w kabinie będzie wielostopniowy.