

DOŚ.6220.27.2020.AZ

DECYZJA

Na podstawie art. 71, art. 73 ust. 1, art. 74 ust. 3, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839) oraz art. 49 i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku

Pana Piotra Wichrowskiego S&W FRONT Producent Frontów Meblowych ul. Łęczycka 24, 82-300 Elbląg w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia **„Przystosowanie obiektu budowlanego na potrzeby produkcji frontów meblowych wraz z uruchomieniem lakierni na dz. nr 18/7 i 18/6 obręb: 20, przy ul. Łęczyckiej 24 w Elblągu”**,

orzekam:

stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia: **„Przystosowanie obiektu budowlanego na potrzeby produkcji frontów meblowych wraz z uruchomieniem lakierni na dz. nr 18/7 i 18/6 obręb: 20, przy ul. Łęczyckiej 24 w Elblągu”**, mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 73 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

Pan Piotr Wichrowski S&W FRONT Producent Frontów Meblowych ul. Łęczycka 24, 82-300 Elbląg, w imieniu którego działa Pani Kamila Czaczyk-Medeksa EKOMILA Kaźmierowo 13, 89-120 Potulice zwrócił się wnioskiem (data wpływu: 7.08.2020 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia: „Przystosowanie obiektu budowlanego na potrzeby produkcji frontów meblowych wraz z uruchomieniem lakierni na dz. nr 18/7 i 18/6 obręb: 20, przy ul. Łęczyckiej 24 w Elblągu”.

Do wniosku załączone były:

- Karta informacyjna przedsięwzięcia, wraz z jej zapisem w formie elektronicznej.
- Poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej, w postaci papierowej lub elektronicznej obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar o którym mowa w art. 74 ust. 3a zdanie drugie ustawy z dnia 3.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.
- Mapa, w postaci papierowej oraz elektronicznej, w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem o którym mowa w art. 74 ust. 3a zdanie drugie ustawy z dnia 3.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Przedłożony wniosek po uzupełnieniu w dniach 17.08.2020 r. i 11.09.2020 r. spełniał wymogi art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.).

Organem właściwym w niniejszej sprawie na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) jest Prezydent Miasta Elbląg.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagają przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu może być wymagane, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) wymienionych w § 3 ust. 2 pkt 14 tj. „instalacje do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z zastosowaniem rozpuszczalników organicznych, z wyłączeniem zmian tych instalacji polegających na wprowadzeniu do ciągu technologicznego kontenerowych urządzeń odzysku rozpuszczalników”.

W związku z tym, że w powyższej sprawie liczba stron przekracza 10, zgodnie z art. 74 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 oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego – strony niniejszego postępowania o czynnościach organu były zawiadamiane w formie obwieszczenia na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Elblągu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu.

Prezydent Miasta Elbląg obwieszczeniem Nr DOŚ.6220.27.2020.AZ z dnia 30.09.2020 r. poinformował strony postępowania o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przystosowanie obiektu budowlanego na potrzeby produkcji frontów meblowych wraz z uruchomieniem lakierni na dz. nr 18/7 i 18/6 obręb: 20, przy ul. Łęczyckiej 24 w Elblągu”. Obwieszczenie o wszczęciu postępowania zostało umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu (2.10.2020 r.) i na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Elblągu (2.10.2020 r.).

Informację o złożonym wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zamieszczono na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu (2.10.2020r.) oraz dane o wniosku zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych Ekoportel (www.ekoportel.pl) pod pozycją: 169/2020.

W toku prowadzonego postępowania o wydanie przedmiotowej decyzji ustalono, że przedsięwzięcie zawarte jest w obszarze, dla którego Gmina Miasto Elbląg nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Z analizy karty informacyjnej wynika, że:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie przy ul. Łęczyckiej 24 w Elblągu, na terenie działki ewidencyjnej nr 18/7 i 18/6 obręb 20 i będzie polegało na przeprowadzeniu prac modernizacyjnych części istniejącego budynku w celu uruchomienia produkcji frontów meblowych.

W ramach planowanej produkcji w ciągu technologicznym będą wykonywane procesy: cięcia, frezowania, szlifowania, polerowania oraz lakierowania farbami poliuretanowymi i suszenia. Działalność będzie prowadzona w budynku.

Proces technologiczny podzielony będzie na 4 etapy:

- Etap 1 obróbka dostarczanych wyciętych na wymiar formatek:
 - wyfrezowanie podchwytów i zaoblenie krawędzi,
 - wyszlifowanie pofrezowanych elementów i ułożenie na regałach do lakierowania,
- Etap 2:
 - podkładowanie wyszlifowanych elementów, odstawienie na 24h do wyschnięcia,
 - szlifowanie zapodkładanych elementów i ułożenie na regałach do lakierowania,
- Etap 3:
 - lakierowanie przygotowanych elementów i odstawienie do wyschnięcia na 24 godziny,
- Etap 4
 - szlifowanie pomalowanych elementów w celu usunięcia wtrąceń lakierniczych i polerowanie na wysoki połysk.

Gotowy produkt pakowany jest w piankę i teksturę falistą, następnie układany w magazynie. Frezarki do obróbki płyty MDF wyposażone będą w indywidualne odciągi trocin, które później zostaną przekazane odpowiednim podmiotom do zagospodarowania. Szlifierki ręczne wyposażone są w odciągi pyłów w postaci odkurzaczy przemysłowych firmy Festool.

Głównym przedmiotem działalności zakładu będzie lakierowanie dostarczanych gotowych formatek meblowych z płyty MDF w ilości ok. 4000 m² na rok. Proces lakierowania będzie odbywał się w kabinie lakierniczej.

W procesie produkcyjnym zastosowane będą:

- lakier poliuretanowy – maksymalnie 1,5 Mg/rok,
- utwardzacz (katalizatory) do lakierów poliuretanowych – w ilości ok. 0,2 Mg/rok,
- rozcieńczalnik do lakierów poliuretanowych – maksymalnie 0,3 Mg/rok.

Wszystkich materiałów lakierniczych zawierających LZO szacuje się zużywać 2,00 Mg/rok. Przy pracy zakładu w trybie jednozmianowym w dni powszednie, szacuje się że liczba godzin pracy lakierni będzie wynosiła do 2.100 w ciągu roku.

Proces lakierowania odbywał się będzie w osobnym, przystosowanym do tego celu pomieszczeniu - kabinie lakierniczej do natryskowego malowania, wyposażonej w ścianę lakierniczą suchą o wymiarach wysokość 2 m i szerokości 3 m. Planuje się zainstalować emitor z lakierni na ścianie zachodniej.

Etap przygotowania przedsięwzięcia do realizacji będzie wiązał się z wykonaniem prac remontowo-budowlanych wewnątrz budynku i będą polegały na rozdzieleniu pomieszczeń na kotłownię, łazienkę, szatnię, jadalnię, biuro i lakiernię. Prace będą polegać na budowie ścian oraz rozciągnięciu ogrzewania i wody wewnątrz budynku. Na zewnątrz zostanie wyciągnięty emitor z lakierni. Na zewnątrz budynku nie planuje się żadnej przebudowy. Technologia pracy będzie wiązała się z wykorzystaniem bloczków betonowych lub pustaków, betonu jako spoiny. Następnie zostaną pociągnięte wewnętrzne instalacje energetyczne, ogrzewania i wody. Położone zostaną tynki. Szacowany czas wykonania prac to 20 dni roboczych. Wszelkie ewentualne oddziaływania po tym czasie ustaną.

Na cele grzewcze hali i pomieszczeń socjalnych planuje się wykorzystanie kotła o mocy 60 kW. W kotle maksymalnie będzie spalanych 20 ton węgla na rok.

Zakład po uruchomieniu będzie pracował 8h/dziennie, w porze dnia, od poniedziałku do piątku. Przewidywane zatrudnienie - do 10 osób. Działalność prowadzona będzie w budynku.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działek ewidencyjnych nr 18/7 i 18/6 obręb 20 przy ul. Łęczyckiej 24 w Elblągu.

Na działce 18/7 znajduje się budynek o powierzchni 1392 m². Inwestor planuje na realizację przedsięwzięcia wykorzystać ok. 432 m², co stanowi ok. 31% powierzchni całego budynku. Część budynku podlegająca pod inwestycję znajduje się u jego szczytu od wjazdu z ul. Łęczyckiej w Elblągu. Na działce 18/6 Inwestor będzie miał udostępnioną drogę dojazdową do zakładu oraz miejsca parkingowe. Na działce 18/6 nie planuje się prowadzenia prac modernizacyjnych.

Planowane przedsięwzięcie od strony północnej graniczy z drogą wojewódzką nr 509, od strony wschodniej z firmą Elpad, od strony południowej i zachodniej z budynkami przemysłowymi, biurowymi i składowo-magazynowymi. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w kierunku wschodnim za budynkiem firmy Elpad, w odległości ok. 93 m od budynku, w którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

Planowane przedsięwzięcie zawarte jest w obszarze, dla którego Gmina Miasto Elbląg nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie obszaru dorzecza Wisły – region wodny Dolnej Wisły, w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych – kod: PLRW20001754929 o nazwie *Kumiela*. JCWP posiada status silnie zmienionej części wód. Stan tych wód oceniony został jako dobry, zaś ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych oznaczona jest jako niezagrażona. Celem środowiskowym JCWP jest ochrona oraz poprawa ich potencjału ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć co najmniej dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny tych wód, a także zapobieganie pogorszeniu ich potencjału ekologicznego oraz stanu chemicznego. W JCWP znajdują się obszary chronione przeznaczone do ochrony siedlisk i gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1098), dla których utrzymanie i poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie. Projektowane przedsięwzięcie nie jest jednak zlokalizowane na takim obszarze.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych – kod: PLGW200019, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz dobrym stanem chemicznym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych określona jest jako niezagrażona. Celem środowiskowym JCWPd jest osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu ilościowego i dobrego stanu chemicznego tych wód.

W obszarze realizacji przedsięwzięcia ani w jego strefie oddziaływania nie występują obszary wodno-błotne, obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe i ujścia rzek. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza zasięgiem stref ochronnych ujęć wód, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych oraz obszarów przylegających do jezior. Teren planowanego przedsięwzięcia nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

W trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji, środowisko gruntowo-wodne i wód powierzchniowych będzie właściwie chronione przed jego potencjalnym wpływem, jak również nie będzie negatywnego oddziaływania na jednolite części wód podziemnych i powierzchniowych wyodrębnionych na mocy Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami Natura 2000.

3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1

Etap przygotowania przedsięwzięcia do realizacji będzie wiązał się z wykonaniem prac remontowo - budowlanych wewnątrz budynku. Prace będą polegać na budowie ścian rozdzielających pomieszczenia na kotłownię, łazienkę, szatnię, jadalnię, biuro i lakiernię oraz rozciągnięciu ogrzewania i wody wewnątrz budynku. Na zewnątrz zostanie wyciągnięty emitor z lakierni. Na zewnątrz budynku nie planuje się żadnej przebudowy. Szacowany czas wykonania prac to 20 dni roboczych. Uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia związane będą z emisją zanieczyszczeniami do powietrza, hałasu i odpadów. Wszelkie prace remontowe i budowlane będą prowadzone w porze dnia. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały, lokalny i przejściowy. Wszelkie ewentualne oddziaływania po tym czasie ustaną.

W trakcie realizacji inwestycji mogą powstawać niewielkie ilości odpadów opakowaniowych, w których będą dostarczane materiały do prac modernizacyjnych oraz odpady budowlane. Powstające odpady będą gromadzone selektywnie, w odpowiednich pojemnikach, kontenerach, workach i przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym stosowne pozwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów.

W fazie eksploatacji planowana inwestycja będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego, ścieków, odpadów i hałasu.

Zanieczyszczenia powietrza powstawać będą głównie podczas procesu lakierowania, ogrzewania obiektu oraz podczas transportu.

Źródłami emisji zorganizowanej do powietrza będą kocioł węglowy przeznaczonego do ogrzewania pomieszczeń produkcyjnych oraz socjalno-biurowych o mocy około 60 kW, w którym będzie spalanych 20 ton węgla na rok oraz ściana lakiernicza przeznaczona do lakierowania frontów meblowych.

W ramach planowanego przedsięwzięcia zainstalowana kabina lakiernicza do natryskowego malowania, wyposażona będzie w ścianę lakierniczą suchą, wyposażoną w podwójny system filtracji. Planuje się zainstalować emitor z lakierni na ścianie zachodniej w celu zwiększenia odległości od najbliższej położonego budynku mieszkalnego. Między planowanym przedsięwzięciem a budynkiem wielorodzinnym znajduje się budynek i plac składowy firmy Elpad. Budynek magazynowy firmy Elpad jest wyższy niż budynek zakładu SW Front i projektowany wylot z emitora lakierni o około 3 m i będzie stanowić on barierę w rozprzestrzenianiu się emisji w stronę wschodnią.

Frezarki do obróbki płyty MDF wyposażone będą w indywidualne odciągi trocin, które później zostaną przekazane odpowiednim podmiotom do zagospodarowania. Szlifierki ręczne wyposażone są w odciągi pyłów w postaci odkurzaczy przemysłowych firmy Festool.

Planowane przedsięwzięcie będzie związane ze emisją niezorganizowaną substancji do powietrza związaną z procesem spalania paliw w silnikach pojazdów osobowych osób dojeżdżających do pracy i klientów oraz pojazdów dostawczych dowożących materiały do produkcji i wywożących produkty oraz odpady.

Do Karty informacyjnej przedsięwzięcia dołączono operat, w którym przedstawiono obliczenia rozprzestrzeniania się substancji do powietrza atmosferycznego. Obliczenia wykonano metodą modelowania poziomów substancji w powietrzu określoną w załączniku nr 3 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu, przy pomocy programu OPERAT FB © Ryszard Samoć.

Przy wykonywaniu obliczeń i symulacji rozprzestrzeniania się emisji substancji do powietrza uwzględniono emisję zorganizowaną ze ściany lakierniczej oraz ze spalania węgla, oraz emisję niezorganizowaną ze środków transportu. Z przeprowadzonych obliczeń autor karty informacyjnej wnioskuje, że poza granicami terenu planowanej inwestycji wartości odniesienia w powietrzu zostaną dotrzymane.

Na etapie eksploatacji źródłem hałasu będą pojazdy osobowe osób dojeżdżających do pracy i klientów oraz pojazdy dostawcze dowożące materiały do produkcji i wywożące produkty oraz odpady. Na zewnątrz budynku na jego wschodniej ścianie planuje się montaż nagrzewnicy Volcano o mocy akustycznej 56 dB. Źródłem hałasu będą również urządzenia wewnątrz budynku wykorzystywane podczas działalności tj. wentylator podłączony do ściany lakierniczej, frezarki, szlifierki, odkurzacz warsztatowy, odciągi stanowiskowe. Biorąc pod uwagę, że przy normalnej pracy zakładu wszystkie źródła nie będą pracowały 8h bez przerwy nie zostaną przekroczone normy hałasu. Działalność zakładu odbywać się będzie wewnątrz budynku. Zakład po uruchomieniu będzie pracował 8h/dziennie, wyłącznie w porze dnia, od poniedziałku do piątku.

Woda do celów socjalno-bytowych pobierana będzie z miejskiej sieci wodociągowej. Nie przewiduje się poboru wody na cele technologiczne w trakcie eksploatacji inwestycji. Powstające w ramach przedsięwzięcia ścieki socjalno - bytowe kierowane będą do miejskiej kanalizacji sanitarnej. Nie przewiduje się powstawania ścieków technologicznych w procesie produkcyjnym. Teren nieruchomości jest utwardzony, wyposażony w wewnętrzną kanalizację deszczową, która jest podłączona do kanalizacji deszczowej miejskiej. Nie przewiduje się zmian w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenu przedsięwzięcia. Odpady powstające na etapie realizacji i eksploatacji będą gromadzone selektywnie, w odpowiednich pojemnikach, kontenerach, workach i przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym stosowne pozwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów. Na cele grzewcze hali i pomieszczeń socjalnych planuje się wykorzystanie kotła o mocy 60 kW i maksymalnie będzie spalanych 20 ton węgla na rok.

Realizacja inwestycji nie będzie znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000 oraz nie będzie stanowiła zagrożenia dla gatunków ptaków, dla których ochrony obszar ten został powołany. Planowana inwestycja nie będzie zlokalizowana na obszarach wodno-błotnych, obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łągowych i ujściach rzek, obszarach wybrzeży, górskich czy leśnych. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza zasięgiem stref ochronnych ujęć wód, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych oraz obszarów przylegających do jezior. Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

W trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji, środowisko gruntowo – wodne i wód powierzchniowych będzie właściwie chronione przed jej potencjalnym wpływem, jak również nie będzie negatywnego oddziaływania na jednolite części wód podziemnych i powierzchniowych wyodrębnionych na mocy Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Mając na uwadze lokalny zasięg oddziaływania przedsięwzięcia można stwierdzić, że nie zwiększy ono w znacznym stopniu dotychczasowego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska oraz środowiska, jako całości, w tym rejonie, a ryzyko wystąpienia poważnej awarii przemysłowej będzie zerowe.

Inwestor nie przewiduje stosowania żadnych technologii mogących oddziaływać transgranicznie. Planowane przedsięwzięcie jest usytuowane w znacznej, ponad 50 km odległości od najbliższej granicy Państwa.

Planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 i art. 64 ust. 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach postanawia o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określa zakres raportu po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, właściwego Inspektora Sanitarnego oraz organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej.

Właściwym organem Państwowej Inspekcji Sanitarnej do wydania opinii dla tego przedsięwzięcia jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dla Miasta i Powiatu Elbląg.

Właściwym organem do wydania oceny wodnoprawnej jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.

Organ wystąpił pismem Nr DOŚ.6220.27.2020.AZ z dnia 14.10.2020 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego dla Miasta i Powiatu Elbląg, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Pismem Nr GD.ZZŚ.2.435.185.2020.MK z dnia 30.10.2020 r. (data wpływu: 5.11.2020 r.) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie nie stwierdziło potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie wskazało, że 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 2016 r. poz. 1911 i 1958).

Pismem Nr ZNS.4451.1.48.2020.MJ.2 z dnia 7.12.2020 r. (data wpływu: 9.12.2020 r.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dla Miasta i Powiatu Elbląg wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia, dla parametrów podanych w Karcie informacyjnej, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dla Miasta i Powiatu Elbląg wskazał, że autor karty informacyjnej przeprowadził obliczenia rozprzestrzeniania się substancji do powietrza atmosferycznego. Obliczenia wykonano metodą modelowania poziomów substancji w powietrzu określoną w załączniku nr 3 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu, przy pomocy programu OPERAT FB © Ryszard Samoć. Z przeprowadzonych obliczeń autor karty informacyjnej wnioskuje, że poza granicami terenu planowanej inwestycji wartości odniesienia substancji w powietrzu zostaną dotrzymane.

W ocenie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Elblągu realizacja przedsięwzięcia w proponowanym we wniosku zakresie nie powinna stanowić zagrożenia natury higieniczno-zdrowotnej.

Pismem Nr WSTE.4220.165.2020.GK z dnia 10.05.2021 r. (data wpływu: 13.05.2021 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy wykonać w pełnym zakresie, zgodnie z art. 66 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 – ze szczególnym uwzględnieniem analizy aspektów związanych:

- z emisją zanieczyszczeń do powietrza,
- z ochroną przed hałasem,
- z gospodarką odpadami,
- z oddziaływaniami skumulowanymi,
- z wpływem planowanego przedsięwzięcia na klimat i określenia, w jaki sposób zaadoptuje się ono do postępującej zmiany klimatu (przez adaptację należy rozumieć taki sposób planowania, realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia, aby było ono optymalnie przystosowane do postępujących zmian klimatu, jak również by nie powodowało zwiększenia wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu),
- z wpływem planowanego przedsięwzięcia na walory krajobrazowe, rozumiane w kontekście art. 5 pkt 23 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1098),
- z możliwymi konfliktami społecznymi.

RDOŚ wskazał, że w ramach przedsięwzięcia planuje się zainstalować emitor z lakierni na ścianie zachodniej w celu zwiększenia odległości od budynku mieszkalnego. Między planowanym przedsięwzięciem a budynkiem wielorodzinnym znajduje się budynek i plac składowy firmy Elpad. Budynek magazynowy firmy Elpad jest wyższy niż budynek zakładu SW Front i projektowany wylot z emitora lakierni o około 3 m będzie stanowić on barierę w rozprzestrzenianiu się emisji w stronę wschodnią. Uwzględniając powyższe można uznać, iż planowane przedsięwzięcie może oddziaływać na tereny sąsiadujące z przedsięwzięciem. Pomimo załączenia operatu, w karcie planowanych rozwiązań chroniących środowisko, w tym m.in.: zastosowanie w kabinie lakierniczej podwójnego systemu filtracji, zastosowania na stanowiskach frezowania i szlifowania indywidualnych odciągów trocin i pyłów, nie można stwierdzić, iż eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie znacząco negatywnie wpływać na tereny sąsiednie w tym zabudowę mieszkaniową. Należy zwrócić uwagę, na fakt iż nie określono umiejscowienia emitora odprowadzającego emisję zanieczyszczeń z energetycznego spalania paliw (kotłownia o mocy 60 kW). Z przedłożonego przy karcie informacyjnej przedsięwzięcia operatu atmosfery wynika, że eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje ponadnormatywnej emisji zanieczyszczeń do powietrza. Jednakże, należy zwrócić uwagę na fakt, że obecnie na terenie na którym ma być zlokalizowane przedsięwzięcie nie jest prowadzona tożsama działalność w związku z tym, nie można jednoznacznie stwierdzić, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie oddziaływać na tereny sąsiednie, w tym mieszkaniowe.

RDOŚ uznał, iż informacje zawarte w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie są wystarczające do określenia faktycznego wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, a w szczególności na rozprzestrzenianie się emisji zanieczyszczeń z planowanego przedsięwzięcia, wzrost emisji hałasu. Zdaniem RDOŚ analiza warunków środowiskowych i terenowych oraz rozwiązań mających na celu ochronę środowiska zawartych w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jest niezbędna w celu dokładnego określenia wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

W toku prowadzonego postępowania w dniu 1.06.2021 r. do organu wpłynęło pismo Pani Kamalii Czaczyk-Medeksa EKOMILA Kaźmierowo 13, 89-120 Potulice, działającej w imieniu Pana Piotra Wichrowskiego S&W FRONT Producent Frontów Meblowych ul. Łęczycka 24, 82-300 Elbląg dotyczące opinii i wniosków Inwestora co do zebranego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie. W ww. piśmie Pełnomocnik Inwestora odniosła się do opinii wydanych przez organy tj. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Elblągu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego dla Miasta i Powiatu Elbląg oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie.

Pełnomocnik nie podziela opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, w której stwierdził, że istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określił zakres Raportu.

Zdaniem Pełnomocnika skala przedsięwzięcia jest na tyle niewielka, a informacje zawarte w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia wyczerpujące, że opracowanie Raportu niewiele wniesie, poza tym, że wydłuży się czas oczekiwania na wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przedłożony do wniosku operat powietrza jest zgodny z metodyką wykonywania takich dokumentów, stanowiących załącznik do Raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Wskazano, że przy wykonywaniu obliczeń i symulacji rozprzestrzeniania się emisji substancji do powietrza uwzględniono emisję zorganizowaną ze ściany lakierniczej oraz ze spalania węgla, oraz emisję niezorganizowaną ze środków transportu. W operacie zostały zawarte charakterystyka emitorów, dane emitorów punktowych wraz z usytuowaniem emitorów na osi X i Y oraz współrzędne emitorów liniowych. Izolinie rozprzestrzeniania się wszystkich substancji w powietrzu można prześledzić na mapach. Ponadto zaplanowana technologia z odciągami na stanowiskach obróbki drewna, czy podwójny filtr na ścianie lakierniczej, czy samo wykorzystanie nowej (czyli spełniającej standardy) ściany lakierniczej jest działaniem chroniącym środowisko zgodnie z obowiązującymi standardami i dobrymi praktykami. Pełnomocnik wskazuje, że z uzasadnienia do Postanowienia RDOŚ wynika, że jedyną przesłanką do wyrażenia opinii o wykonaniu Raportu był niepokój związany z emisjami do powietrza, który wydaje się być nieuzasadniony po wyjaśnieniu, że wszystkie emisje do powietrza zostały uwzględnione w przedłożonym operacie powietrza.

Ponadto w KIP zostały opisane źródła hałasu. Przy normalnej pracy zakładu wszystkie źródła nie będą pracowały 8h bez przerwy. Wskazano, że normy nie zostaną przekroczone. Na zewnątrz budynku przewidziano 1 źródło – nagrzewnica Volcano o mocy akustycznej 56 dB. Źródłem hałasu będą też

nieliczne środki transportu, których oddziaływanie jest nieistotne biorąc pod uwagę bezpośrednie sąsiedztwo drogi wojewódzkiej. Uruchomienie kolejnego źródła hałasu nie zmieni jego poziomu znacząco. Nie planuje się ingerencji w stan istniejący, gdyż mamy do czynienia z obiektem już istniejącym, w granicach miasta, w strefie zabudowanej, mianowicie analiza wpływu przedsięwzięcia na walory krajobrazowe wydaje się według Pełnomocnika bezzasadna. Odniesiono się do możliwych konfliktów społecznych. Wskazano, że z uwagi na to, iż najbardziej zagrażającym dla zdrowia i życia ludzi z planowanej działalności może być emisja do powietrza, dokonano szczegółowej analizy przedkładając operat atmosfery, który wykazał, że normy jakości powietrza zostaną zachowane. W KIP wielokrotnie analizowano możliwość oddziaływania na budynek wielorodzinny, gdzie potencjalnie upatrywano możliwości konfliktów. Wskazano, że mieszkańcy i zarządcy tego budynku stanowią strony niniejszego postępowania. Uznano, że brak działań stron postępowania można ocenić jako brak konfliktów.

Po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących, informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia i dokumentacji uzupełniającej, biorąc pod uwagę takie uwarunkowania jak charakterystykę przedsięwzięcia, jego lokalizację, a także ewentualnie uciążliwy charakter instalacji Organ stwierdził, że istnieje potencjalna możliwość negatywnego oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym na podstawie art. 63 ust. 1 i 4 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) organ postanowieniem Prezydenta Miasta Elbląg Nr ROŚ.6220.27.2020.AZ z dnia 18.06.2021 r. nałożył na inwestora obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określił zakres raportu zgodnie z art. 66 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.). Organ wskazał, że raport winien zawierać analizę aspektów związanych:

- z emisją zanieczyszczeń do powietrza,
- z ochroną przed hałasem,
- z gospodarką odpadami,
- z oddziaływaniami skumulowanymi,
- z wpływem planowanego przedsięwzięcia na klimat i określenia, w jaki sposób zaadoptuje się ono do postępującej zmiany klimatu (przez adaptację należy rozumieć taki sposób planowania, realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia, aby było ono optymalnie przystosowane do postępujących zmian klimatu, jak również by nie powodowało zwiększenia wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu),
- z wpływem planowanego przedsięwzięcia na walory krajobrazowe, rozumiane w kontekście art. 5 pkt 23 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1098),
- z możliwymi konfliktami społecznymi.

Analiza warunków środowiskowych i terenowych oraz rozwiązań mających na celu ochronę środowiska zawartych w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko jest niezbędna w celu dokładnego określenia wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Przedmiotowa ocena umożliwi społeczeństwu wzięcie czynnego udziału w postępowaniu oraz umożliwi zapoznanie się z raportem o oddziaływaniu inwestycji na środowisko, pozwoli na szczegółową analizę w zakresie spełnienia wymogów higienicznych i zdrowotnych oraz wpływu na warunki zamieszkania.

Prezydent Miasta Elbląg obwieszczeniem Nr DOŚ.6220.27.2020.AZ z dnia 18.06.2021r. poinformował strony postępowania o wydaniu postanowienia Nr DOŚ.6220.27.2020.AZ z dnia 18.06.2021r. nakładającego na inwestora obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Obwieszczenie zostało umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu (21.06.2021 r.) i na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Elblągu (21.06.2021 r.).

Informację o wydanym postanowieniu zamieszczono na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu (21.06.2021 r.) oraz dane o ww. postanowieniu zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych Ekoportal (www.ekoportal.pl) pod pozycją: 46/2021.

Pismem z dnia 13.07.2021r. (data wpływu: 9.07.2021r.) Pani Kamilia Czaczyk-Medeksa EKOMILA Kaźmierowo 13, 89-120 Potulice, działająca w imieniu Pana Piotra Wichrowskiego S&W FRONT Producent Frontów Meblowych ul. Łęczycka 24, 82-300 Elbląg złożyła do organu zażalenie na ww. postanowienie Prezydenta Miasta Elbląg Nr ROŚ.6220.27.2020.AZ z dnia 18.06.2021r., które organ pismem Nr DOŚ.6220.27.2020.AZ z dnia 16.07.2021 r. przekazał do Samorządowego Kolegium Odwoławczego Elblągu.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Elblągu Postanowieniem Rep. 1702/OŚiP/21 z dnia 9.08.2021r. (data wpływu: 27.08.2021r.) uchyliło zaskarżone postanowienie i przekazało sprawę do ponownego rozpatrzenia przez organ pierwszej instancji.

W świetle powyższego po ponownym przeanalizowaniu zebranego materiału dowodowego i zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) organ przeanalizował szczegółowe uwarunkowania związane z usytuowaniem przedsięwzięcia.

Realizacja inwestycji nie będzie znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000 oraz nie będzie stanowiła zagrożenia dla gatunków roślin, zwierząt i siedlisk, dla których ochrony obszar ten został powołany.

Inwestycja nie będzie zlokalizowana na obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach kompleksów leśnych, obszarach ochrony ujęć wód i obszarach ochrony zbiorników wód śródlądowych, obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

W trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji, środowisko gruntowo-wodne i wód powierzchniowych będzie właściwie chronione przed jej potencjalnym wpływem, jak również nie będzie negatywnego oddziaływania na jednolite części wód podziemnych i powierzchniowych wyodrębnionych na mocy Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Ponadto przedsięwzięcie nie wiąże się ze znacznym zasięgiem (ponadlokalnym), długotrwałym, nieodwracalnym, wykorzystaniem zasobów naturalnych, wystąpieniem awarii przemysłowej. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny.

Zgodnie z art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Decyzja ta wydawana jest po uzyskaniu opinii, o których mowa w art. 64 ust. 1 w/w ustawy.

W związku z powyższym decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydano po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących w tym opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 10.05.2021 r., opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego dla Miasta i Powiatu Elbląg z dnia 7.12.2020 r. oraz opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 30.10.2020 r. i informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę takie uwarunkowania jak rodzaj, skalę, charakter planowanego przedsięwzięcia, usytuowanie i wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją inwestycji, zasięg oddziaływania, a także usytuowanie przedsięwzięcia poza obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 Organ uznał, że realizacja

przedmiotowej inwestycji po spełnieniu działań na etapie realizacji i eksploatacji określonych w niniejszej decyzji nie będzie ingerować, ani negatywnie oddziaływać na środowisko ani ludzi.

W związku z tym, że wyklucza się transgraniczne oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko nie prowadzono postępowania dot. transgranicznego oddziaływania na środowisko. Nie przewiduje się również utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla przedsięwzięcia.

Organ obwieszczeniem Nr DOŚ.6220.27.2020.AZ z dnia 22.09.2021r. powiadomił strony postępowania, o zakończeniu postępowania, jednocześnie informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Obwieszczenie o zakończeniu postępowania administracyjnego zostało umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu (23.09.2021r.) i na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Elblągu (23.09.2021r.). W wyznaczonym terminie do tut. Urzędu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w tej sprawie.

Mając na uwadze całość przeprowadzonego postępowania, kierując się skalą przedsięwzięcia, usytuowaniem przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania, uwzględniając wniosek strony, w oparciu o wskazane we wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu w terminie 14 dni od daty doręczenia za pośrednictwem organu, który wydał decyzję.

2. Zgodnie z treścią **art. 127 a** Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.):

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w **§ 2**) nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

3. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji oraz zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1 i ust. 1a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) - dalej ustawy ooś.

4. Zgodnie z art. 72 ust. 3 ww. ustawy złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

5. Zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, 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 ust. 3 ustawy ooś, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

6. Zgodnie z art. 72 ust. 4a ustawy ooś zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie.

Opłatę skarbową za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pobrano na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1923 z późn. zm.) w kwocie 205 zł (słownie: dwieście pięć złotych) – wpłata na konto Urzędu Miejskiego w Elblągu w dniu 4.08.2020r.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi jako załącznik Nr 1 integralną część decyzji.

Z up. PREZYDENTA MIASTA
Marek Pilichowski
Dyrektor Departamentu
Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Inwestor – Pan Piotr Wichrowski S&W FRONT Producent Frontów Meblowych ul. Łęczycka 24, 82-300 Elbląg, w imieniu którego działa Pani Kamila Czaczyk-Medeksa EKOMILA Kaźmierowo 13, 89-120 Potulice.
2. Strony postępowania – w formie obwieszczenia, zgodnie z art. 49 KPA
3. a/a [66466/2020]

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dla Miasta i Powiatu Elbląg ul. Królewiecka 195, 82-300 Elbląg
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie. Wydział Spraw Terenowych I w Elblągu ul. Wojska Polskiego 1, 82-300 Elbląg
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Elblągu, Al. Tysiąclecia 11, 82-300 Elbląg
4. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Olsztynie Delegatura WIOŚ w Elblągu, ul. Powstańców Warszawskich 10, 82-300 Elbląg
5. Departament Urbanistyki i Architektury w/m

**Załącznik Nr 1 do decyzji
nr DOŚ.6220.27.2020.AZ
z dnia 3.12.2021r.
o środowiskowych
uwarunkowaniach**

**Charakterystyka przedsięwzięcia pn. :
„Przystosowanie obiektu budowlanego na potrzeby produkcji frontów meblowych
wraz z uruchomieniem lakierni na dz. nr 18/7 i 18/6 obręb: 20,
przy ul. Łęczyckiej 24 w Elblągu”**

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie przy ul. Łęczyckiej 24 w Elblągu, na terenie działki ewidencyjnej nr 18/7 i 18/6 obręb 20. Na działce 18/7 znajduje się budynek o powierzchni 1392 m². Inwestor planuje na realizację przedsięwzięcia wykorzystać ok. 432 m², co stanowi ok. 31% powierzchni całego budynku. Część budynku podlegająca pod inwestycję znajduje się u jego szczytu od wjazdu z ul. Łęczyckiej w Elblągu. Na działce 18/6 Inwestor będzie miał udostępnioną drogę dojazdową do zakładu oraz miejsca parkingowe. Na działce 18/6 nie planuje się prowadzenia prac modernizacyjnych.

Przedsięwzięcie będzie polegało na przeprowadzeniu prac modernizacyjnych części istniejącego budynku w celu uruchomienia produkcji frontów meblowych. W ramach planowanej produkcji w ciągu technologicznym będą wykonywane procesy: cięcia, frezowania, szlifowania, polerowania oraz lakierowania farbami poliuretanowymi i suszenia. Działalność będzie prowadzona w budynku.

Proces technologiczny podzielony będzie na 4 etapy:

– Etap 1 obróbka dostarczanych wyciętych na wymiar formatki:

- wyfrezowanie podchwytów i zaoblenie krawędzi,
- wyszlifowanie pofrezowanych elementów i ułożenie na regałach do lakierowania,

– Etap 2:

- podkładowanie wyszlifowanych elementów, odstawienie na 24h do wyschnięcia,
- szlifowanie zapodkładowanych elementów i ułożenie na regałach do lakierowania,

– Etap 3:

- lakierowanie przygotowanych elementów i odstawienie do wyschnięcia na 24 godziny,

– Etap 4

- szlifowanie pomalowanych elementów w celu usunięcia wtrąceń lakierniczych i polerowanie na wysoki połysk.

Gotowy produkt pakowany jest w piankę i teksturę falistą, następnie układany w magazynie. Frezarki do obróbki płyty MDF wyposażone będą w indywidualne odciągi trocin, które później zostaną przekazane odpowiednim podmiotom do zagospodarowania. Szlifierki ręczne wyposażone są w odciągi pyłów w postaci odkurzaczy przemysłowych firmy Festool.

Głównym przedmiotem działalności zakładu będzie lakierowanie dostarczanych gotowych formatki meblowych z płyty MDF w ilości ok. 4000 m² na rok. Proces lakierowania będzie odbywał się w kabinie lakierniczej.

W procesie produkcyjnym zastosowane będą:

- lakier poliuretanowy – maksymalnie 1,5 Mg/rok,
- utwardzacz (katalizatory) do lakierów poliuretanowych – w ilości ok. 0,2 Mg/rok,
- rozcieńczalnik do lakierów poliuretanowych – maksymalnie 0,3 Mg/rok.

Wszystkich materiałów lakierniczych zawierających LZO szacuje się zużywać 2,00 Mg/rok. Przy pracy zakładu w trybie jednozmianowym w dni powszednie, szacuje się że liczba godzin pracy lakierni będzie wynosiła do 2.100 w ciągu roku.

Proces lakierowania odbywał się będzie w osobnym, przystosowanym do tego celu pomieszczeniu - kabinie lakierniczej do natryskowego malowania, wyposażonej w ścianę lakierniczą suchą o wymiarach wysokość 2 m i szerokości 3 m. Planuje się zainstalować emitor z lakierni na ścianie zachodniej.

Etap przygotowania przedsięwzięcia do realizacji będzie wiązał się z wykonaniem prac remontowo-budowlanych wewnątrz budynku i będą polegały na rozdzieleniu pomieszczeń na kotłownię, łazienkę, szatnię, jadalnię, biuro i lakiernię. Prace będą polegać na budowie ścian oraz rozciągnięciu ogrzewania i wody wewnątrz budynku. Na zewnątrz zostanie wyciągnięty emitor z lakierni. Na zewnątrz budynku nie planuje się żadnej przebudowy. Technologia pracy będzie wiązała się z wykorzystaniem bloczków betonowych lub pustaków, betonu jako spoiny. Następnie zostaną pociągnięte wewnętrzne instalacje energetyczne, ogrzewania i wody. Położone zostaną tynki. Szacowany czas wykonania prac to 20 dni roboczych. Wszelkie ewentualne oddziaływania po tym czasie ustaną.

Woda do celów socjalno-bytowych pobierana będzie z miejskiej sieci wodociągowej. Nie przewiduje się poboru wody na cele technologiczne w trakcie eksploatacji inwestycji. Powstające w ramach przedsięwzięcia ścieki socjalno - bytowe kierowane będą do miejskiej kanalizacji sanitarnej. Nie przewiduje się powstawania ścieków technologicznych w procesie produkcyjnym. Teren nieruchomości jest utwardzony, wyposażony w wewnętrzną kanalizację deszczową, która jest podłączona do kanalizacji deszczowej miejskiej. Nie przewiduje się zmian w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenu przedsięwzięcia.

Na cele grzewcze hali i pomieszczeń socjalnych planuje się wykorzystanie kotła o mocy 60 kW. W kotle maksymalnie będzie spalanych 20 ton węgla na rok.

Zakład po uruchomieniu będzie pracował 8h/dziennie, w porze dnia, od poniedziałku do piątku. Przewidywane zatrudnienie - do 10 osób. Działalność prowadzona będzie w budynku.

Z up. PREZYDENTA MIASTA
Marek Pilichowski
Dyrektor Departamentu
Ochrony Środowiska