

## **DECYZJA**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.), w związku z art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 i 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 2022 r. poz. 1029 ze zm. – cyt. dalej jako „uouioś”), a także § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 j.t.), po rozpatrzeniu wniosku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Przetwarzanie odpadów przez MKF-Ergis Sp. z o.o. zlokalizowanego na działkach o nr 54/19, 54/30 oraz 116 obręb 0003 Miasta Wąbrzeźno”, którego Inwestorem jest MKF-Ergis Sp. z o.o. Oddział w Wąbrzeźnie, ul. Dąbrowskiego 2, 87-200 Wąbrzeźno

### **Burmistrz Wąbrzeźna**

- I. stwierdza brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. planowanego przedsięwzięcia;
- II. zgodnie z treścią art. 84 ust. 1a ustawy uouioś, określa istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich, w tym w szczególności:
  - 1) odpady składować na utwardzonym, szczelnym i zadaszonym podłożu;
  - 2) zapewnić właściwe gospodarowanie wytwarzanymi odpadami, minimalizować ich ilość, składować selektywnie w wydzielonych, przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór lub ponowne wykorzystanie;
  - 3) w ramach inwestycji przetwarzać tylko odpady inne niż niebezpieczne;
- III. charakterystykę przedsięwzięcia określa załącznik nr 1 stanowiący integralną część niniejszej decyzji.

## UZASADNIENIE

Postępowanie administracyjne prowadzone było w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Przetwarzanie odpadów przez MKF-Ergis Sp. z o.o. zlokalizowanego na działkach o nr 54/19, 54/30 oraz 116 obręb 0003 Miasta Wąbrzeźno”, zlokalizowanego na działkach o nr 54/19, 54/30 oraz 116 obręb 0003 Miasta Wąbrzeźno, na wniosek Inwestora tj. firmy MKF-Ergis Sp. z o.o. Oddział w Wąbrzeźnie, ul. Dąbrowskiego 2, 87-200 Wąbrzeźno, złożony w dniu 15.09.2022 r.

Do wniosku Inwestor załączył wszystkie wymagane dokumenty, wymienione w art. 74 ust. 1 pkt 2, 3, 3a ustawy.

Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przedmiotowej sprawie jest Burmistrz Wąbrzeźna, ul. Wolności 18, 87 – 200 Wąbrzeźno.

Po zapoznaniu się z dołączoną do wniosku dokumentacją, przedmiotowe przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do kategorii przedsięwzięć, mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 3, ust. 2, pkt 2 polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach, w związku z §3, ust. 1 pkt 82 – „instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów”,

W toku prowadzonego postępowania oznaczono strony i w związku z tym, że ich liczba przekroczyła 10, zastosowano przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego – dalej zwanym „kpa”, wydając w dniu 22.09.2022 r. obwieszczenie o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, znak: IG.6220.7.2.2022.AK, w którym poinformowano

o uprawnieniach stron postępowania (art. 10 kpa) oraz możliwości zapoznania się z dokumentacją, wskazując jednocześnie 14 – dniowy termin dokonania publicznego ogłoszenia.

Tego samego dnia, na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1-2 i pkt 4 oraz ust. 2 uouioś, Burmistrz Wąbrzeźna zwrócił się pismem znak: IG.6220.7.3.2022.AK o wyrażenie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia i ustalenia zakresu raportu, w przypadku stanowiska opowiadającego się za jego sporządzeniem, do następujących organów tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wąbrzeźnie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu PGW Wody Polskie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wąbrzeźnie pismem z dnia 04.10.2022 r., (wpływ do urzędu: 05.10.2022 r.), znak: NNZ.9022.3.2.11.2022 wyraził opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Toruniu PGW Wody Polskie pismem z dnia 28.09.2022 r., (wpływ ePUAP: 28.09.2022 r.), znak: GD.ZZŚ.5.062.6.2022.AOT przekazał prośbę o wyrażenie opinii zgodnie z właściwością do Zarządu Zlewni w Tczewie PGW Wody Polskie. Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie PGW Wody Polskie pismem z dnia 10.10.2022 r., (wpływ ePUAP: 10.10.2022 r.), znak: GD.ZZŚ.4.435.274.2022.KP wezwał do uzupełnienia KIP, następnie pismem z dnia 08.11.2022 r. (wpływ ePUAP: 08.11.2022 r.) wyraził opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazuje na konieczność uwzględnienia w decyzji określonych w piśmie warunków i wymagań.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem z dnia 28.09.2022 r. (wpływ ePUAP: 28.09.2022 r.) znak: WOO.4220.960.2022.JO wezwał do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia, następnie pismem z dnia 4.11.2022 r. (wpływ ePUAP: 04.11.2022 r.) znak: WOO.4220.960.2022.JO.2 zawiadomił o przedłużeniu terminu ze względu na przeprowadzenie postępowania wyjaśniającego. W dniu 10.11.2022 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy ponownie wezwał do uzupełnienia KIP, pismem z dnia 10.11.2022 r., znak: WOO.4220.960.2022.JO.2. Postanowieniem z dnia 22.12.2022 r. (wpływ ePUAP: 22.12.2022 r.), znak: WOO.4220.960.2022.JO.4 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wskazując jednocześnie istotne warunki i wymagania konieczne do uwzględnienia w niniejszej decyzji.

Po szczegółowym przeanalizowaniu zgromadzonego materiału, w tym opinii organów opiniujących, Burmistrz Wąbrzeźna stwierdził, że z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia i jego klasyfikację do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego może być wymagane sporządzenie raportu charakterystyka planowanego zamierzenia w sposób rzetelny i wyczerpujący określa uwarunkowania przedsięwzięcia, zapewniając przy tym dotrzymanie standardów jakości środowiska. Określenie warunków i nałożenie obowiązków wymienionych w pkt II wynikają z oceny stanu faktycznego i poprzedzone zostały opinią RDOŚ w Bydgoszczy z dnia 22.12.2022 r. (wpływ ePUAP: 22.12.2022 r.), opinią Dyrektora Zarządu Zlewni w Tczewie PGW Wody Polskie z dnia 08.11.2022 r. (wpływ ePUAP: 08.11.2022 r.) wskazując potrzebę zamieszczenia warunków i wymagań w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Burmistrz Wąbrzeźna po przeanalizowaniu zgromadzonej w przedmiotowej sprawie dokumentacji, w tym opinii organów opiniujących oraz kierując się uwarunkowaniami określonymi w art. 63 ust. 1 uouioś ustalił poniżej, co następuje.

Planowana inwestycja jest zgodna z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Wąbrzeźno zatwierdzonego Uchwałą Nr XXI/133/2004 Rady Miejskiej w Wąbrzeźnie z dnia 24 czerwca 2004 roku w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Wąbrzeźna dla działek nr 54/19, 54/30 oraz 116 położonych w Wąbrzeźnie przy ul. Targowej i Macieja Rataja. Zakład usytuowany jest na obszarze oznaczonym w ww. planie symbolami: A-2 P oraz A-3 P, dla których ustala się: przeznaczenie podstawowe (A-2 P): przemysł, usługi nieuciążliwe, usługi uciążliwe, składy, magazyny, działalność hurtowa, warsztatowa oraz dystrybucja takich towarów jak: gaz, paliwa płynne i inne oraz przeznaczenie podstawowe (A-3 P): przemysł, usługi uciążliwe, usługi nieuciążliwe w szczególności handel, składy, magazyny, działalność hurtowa, warsztatowa oraz dystrybucja takich towarów jak: gaz, paliwa płynne i inne.

Planowane przedsięwzięcie związane jest z przetwarzaniem odpadów przez MKF-Ergis Sp. z o.o. realizowanego na działkach o nr 54/19, 54/30 oraz 116 obręb 0003 m. Wąbrzeźno, w zakresie nowego miejsca do magazynowania odpadów przeznaczonych do procesu przetwarzania.

Działalność istniejącego zakładu na analizowanym terenie w zakresie produkcji folii PVC i PET prowadzona jest od 2011 r. Działalność związana z przetwarzaniem odpadów stanowi działalność dodatkową, umożliwiającą zastąpienie surowców pierwotnych surowcami z odzysku, które stanowiły odpad.

Na terenie nieruchomości należącej do GRUPY ERGIS w Wąbrzeźnie, zlokalizowana jest także Spółka dominująca Grupa Ergis Sp. z o.o., której podstawową działalnością jest produkcja folii i granulatów twardych PVC. Do produkcji folii spółka wykorzystuje skupowane z rynku odpady poprodukcyjne tworzyw sztucznych z polichlorku winylu (PVC) i politereftalanu etylenu (PET), które są głównymi odpadami powstającymi w procesie przetwarzania przez MKF – Ergis.

Przedsięwzięcia związane z przetwarzaniem odpadów przez Grupa Ergis Sp. z o.o. i MKF-Ergis Sp. z o.o. są realizowane na terenie nieruchomości Grupa Ergis w Wąbrzeźnie, ale technologiczne nie są ze sobą w żaden sposób powiązane.

Powierzchnia nieruchomości dzierżawiona przez MKF-Ergis Sp. z o.o. od Grupa Ergis Sp. z o.o. wynosi 0,68 ha i 0,02 ha. Na dzierżawionej powierzchni (działki o nr 54/19 oraz 54/30) zlokalizowane są dwa budynki produkcyjno-biurowe i miejsce do magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania (działka nr 116).

Instalacje do przetwarzania odpadów znajdują się na działce nr 54/19, w obiekcie nr 45b o powierzchni 1153 m<sup>2</sup> oraz na działce 54/30 w obiekcie nr 100 o powierzchni 5615 m<sup>2</sup>. Odpady przeznaczone do przetwarzania magazynowane są na działce nr 116 obręb 0003 w części obiektu nr 67 (część utwardzonego placu z wiatą) o powierzchni 200 m<sup>2</sup>.

Instalacje do przetwarzania odpadów służą głównie do powtórnego wykorzystania powstających w wyniku produkcji folii ścinek i wałków folii niespełniających wymogów jakościowych, w tzw. recyklingu wewnętrznym. W mniejszym zakresie są także wykorzystywane do przetwarzania odpadów z zewnątrz. Urządzenia do rozdrabniania zlokalizowane są w halach obok instalacji, w których odbywa się proces produkcyjny.

Proces przetwarzania odpadów przez MKF-Ergis Sp. z o.o. jest realizowany metodą odzysku R3. Pierwszym etapem procesu odzysku, zarówno w przypadku odpadów PVC jak i PET, jest ich rozdrobnienie w młynach – regranulatorach do uzyskania odpowiedniej frakcji umożliwiającej dozowanie przemiału do dalszego procesu produkcji folii.

W przypadku linii do produkcji folii PVC odpad w postaci płatków, uzyskanych w wyniku rozdrobnienia odpadów folii w trzech młynach produkcji firmy Alpina oraz Rapid, o łącznej wydajności 1500 kg/h, jest dozowany w odpowiednich proporcjach do mieszalnika, gdzie następuje jego zmieszanie z surowcami pierwotnymi, a następnie jest uplastyczniany w wylączarce jednej z dwóch linii kalandrowych Berstorff lub K1. Końcowym produktem procesu odzysku jest folia twarda PVC.

W przypadku linii do produkcji folii PET, rozdrobniony w młynie ZG500 o wydajności 500 kg/h, odpad jest dozowany bezpośrednio do lejów zasypowych wyłaczarek z głowicami szczelinowymi i po uplastycznieniu tworzy jedną z warstw produkowanej folii PET.

Obecnie Spółka MKF-Ergis prowadzi działalność związaną z przetwarzaniem odpadów na podstawie zezwolenia na przetwarzanie odpadów z dnia 12.01.2015 r. znak: WR.6233.21.2.2014.OR, wydanego przez Starostę Wąbrzeskiego. Powyższe zezwolenie przewiduje możliwość przetwarzania odpadów w łącznej ilości 6200 Mg. Z uwagi na rzeczywiste ilości przetwarzanych odpadów w okresie jednego roku (maksymalnie 200 Mg/rok w okresie 2015-2021), Spółka wystąpiła o zmianę przewidzianej w zezwoleniu łącznej ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania i ograniczeniu jej do 1050 Mg.

Do 27 czerwca 2019 r. magazynowanie odpadów przyjmowanych przez MKF-Ergis Sp. z o.o. do przetwarzania odbywało się w obiekcie nr 67 na działce nr 116 obręb 0003, na zasadzie usług magazynowych świadczonych przez ERGIS S.A. oddział w Wąbrzeźnie na rzecz MKF-Ergis. Od tej daty odpady magazynowane są w tym samym miejscu, ale na terenie o powierzchni 200 m<sup>2</sup>, dzierżawionym przez MKF-Ergis od ERGIS S.A. (obecnie Grupa Ergis Sp. z o.o.).

W posiadanym przez MKF – Ergis Sp. z o.o. zezwoleniu nie uwzględniono magazynowania odpadów przyjętych do przetwarzanych na działce nr 116 obręb 0003 miasta Wąbrzeźno, co jednocześnie stanowi przedmiot niniejszego postępowania.

W wyniku realizacji inwestycji, nie przewiduje się zmian w funkcjonowaniu instalacji do przetwarzania odpadów, nie planuje również nowych przedsięwzięć w zakresie działalności związanej z przetwarzaniem odpadów.

Produkcja podstawowa w zakładzie jest realizowana przez 7 dni w tygodniu na trzech zmianach. Odpady mogą być przetwarzane 5 dni w tygodniu na pierwszej zmianie produkcyjnej.

Odpady przetwarzane o kodach 07 02 13, 12 01 99 oraz 15 01 02 magazynowane są w obiekcie nr 67 (część utwardzonego placu z wiatą o powierzchni 200 m<sup>2</sup>), na działce nr 116. Odpady sprasowane do postaci bel magazynowane są maksymalnie w dwóch warstwach na paletach, natomiast pozostałe w big-bagach na paletach, w jednej warstwie.

Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie wyniesie 85 Mg, natomiast w okresie roku - 1050 Mg.

Transport odpadów wewnątrz zakładu, pomiędzy poszczególnymi obiektami, odbywa się za pomocą podnośników widłowych, wyłącznie w porze dziennej.

Magazynowanie odpadów odbywać się będzie zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742).

Podczas eksploatacji instalacji do produkcji folii PVC i PET wytwarzanych jest szereg rodzajów odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne. Spółka posiada pozwolenie na wytwarzanie odpadów wydane przez Starostę Wąbrzeskiego.

Instalacje wykorzystywane do przetwarzania odpadów kupowanych z zewnątrz służą przede wszystkim do produkcji folii PET i PVC. Umożliwiają one również powtórne przetwarzanie różnych form tworzyw sztucznych, które nie mogły być w danej postaci od razu powtórnie wykorzystane w podstawowym cyklu produkcyjnym. W związku z tym, nie ma możliwości rozdzielenia strumienia poszczególnych rodzajów odpadów wytworzonych w wyniku przetwarzania odpadów z zewnątrz, od odpadów powstających w wyniku prowadzonego podstawowego procesu produkcyjnego.

Wytworzone odpady tworzyw sztucznych magazynowane są na utwardzonym placu na działce nr 39/6 (obiekt nr 106 - dzierżawiony od Grupa Ergis Sp. z o.o.). Odpady te umieszczane są na paletach w big-bagach zabezpieczonych za pomocą folii stretch przed wpływem czynników atmosferycznych.

Odpady niebezpieczne magazynowane są w beczkach i paletopojemnikach w wydzielonym magazynie odpadów niebezpiecznych na działce nr 54/44 (wiata ze szczelnym betonowym podłożem i bezodpływową studzienką do wyłapywania ewentualnych wycieków).

Do przetwarzania przyjmowane są wyłącznie odpady poprodukcyjne PVC i PET zbierane w sposób selektywny. Odpady te w całości przetwarzane są do postaci płatka w młynach, a następnie folii na urządzeniach produkcyjnych. W wyniku takiego procesu przetwarzania nie są wytwarzane inne odpady niż te, które wykorzystywane są w podstawowej działalności produkcyjnej spółki.

Wszystkie wytworzone odpady przekazywane są odbiorcom zewnętrznym posiadającym odpowiednie uprawnienia.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138) instalacja nie kwalifikuje się do zakładów o dużym, czy też zwiększonym ryzyku występowania awarii przemysłowej.

Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym KIP wraz z uzupełnieniami do KIP, stwierdzono że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko oraz bioróżnorodność.

Biorąc pod uwagę zastosowane technologie nie wystąpi ryzyko katastrofy naturalnej.

Na terenie projektowanego przedsięwzięcia nie występują obszary: wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary wybrzeży i środowisko morskie, górskie lub leśne, obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i zbiorników wód śródlądowych, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody, a także obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, o znacznej gęstości zaludnienia, przylegające do jezior, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Teren przeznaczony pod realizację ww. działalności położony jest poza granicami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych oraz poza strefami ochrony wód.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza terenami osuwisk oraz zagrożonymi podtopieniami. Nie przewiduje się ekstremalnych sytuacji klimatycznych w obrębie analizowanej inwestycji.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Wisły, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911 t.j.). Przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonym europejskim kodem PLRW200023296689 – „Lutryna od Dużej Bachy do Kanału Sicińskiego”, zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. Stan ilościowy i chemiczny tej JCWPd oceniono jako dobry. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Zamierzenie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym europejskim kodem PLGW200039, zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. Stan ilościowy i chemiczny tej JCWPd oceniono jako dobry. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

W ramach realizacji i eksploatacji zamierzenia nie są planowane żadne działania związane z budową budynków, placów magazynowych lub montażem nowych instalacji.



Przedsięwzięcie nie jest związane z pracami budowlanymi, a także nie przewiduje się również wyburzeń istniejących obiektów. Odpady przetwarzane będą magazynowane tak jak o tej porze w aktualnie użytkowanym miejscu magazynowania oraz przetwarzane w dotychczas eksploatowanych instalacjach.

Woda na potrzeby produkcyjne zakładu (czynnik chłodzący instalacje produkcyjne) pobierana jest z ujęcia głębinowego Grupa Ergis Sp. z o.o. W wyniku procesów przetwarzania odpadów oraz działalności produkcyjnej MKF-Ergis Sp. z o.o. nie są generowane żadne ścieki.

Nie przewiduje się zmian w zakresie gospodarki wodno-ściekowej na terenie zakładu. Ścieki socjalno-bytowe odprowadzane są do kanalizacji miejskiej.

Wody opadowe i roztopowe z miejsca magazynowania odpadów odprowadzane są analogicznie jak wody opadowe i roztopowe z całego terenu firmy do zakładowej oczyszczalni ścieków Grupa Ergis Sp. z o.o.

Po przeanalizowaniu załączonej KIP oraz uzupełnień, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych określonych w powyżej wymienionym rozporządzeniu.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa, w odniesieniu do obiektów Spółki, usytuowana jest w odległości ok. 45 m.

W związku z tym, że większość źródeł hałasu funkcjonujących na terenie zakładu usytuowanych jest wewnątrz hal produkcyjnych lub obudowane są ścianami ograniczającymi emisję hałasu do środowiska, proces przetwarzania odpadów nie powoduje pogorszenia klimatu akustycznego w najbliższym otoczeniu. Ruch środków transportu odpadów i produktów ich przetwarzania ograniczony jest do pory dziennej.

Dostawy odpadów do przetwarzania realizowane przez MKF-Ergis w porównaniu do ogólnej ilości pojazdów ciężarowych (ok. 50 dziennie) wjeżdżających na teren nieruchomości GRUPY ERGIS odbywają się z niewielką częstotliwością, jest to ok. 1 x dwa tygodnie.

Na podstawie informacji zawartej w uzupełnieniach do KIP okresowe pomiary natężenia hałasu na zewnątrz terenu zajmowanego przez obie Spółki nie wykazują przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu w porze dziennej i nocnej.

Ze względu na charakter produkcji oraz rodzaje i formy stosowanych surowców (płatki, granulki oraz trudno lotne substancje płynne MKF-Ergis Sp. z o. o. emituje do powietrza głównie produkty spalania gazu ziemnego, używanego do podgrzewania linii produkcyjnej K1.

Na liniach kalandrowych do produkcji folii PVC zainstalowane są elektrofiltry wyłapujące opary stosowanych dodatków płynnych (stabilizatory, smary). Na liniach do produkcji folii PET nie ma potrzeby stosowania urządzeń ochrony powietrza. Na silosach do magazynowania PVC i PET zainstalowane są filtry tkaninowe o skuteczności > 90%.

Rozdrabnianie odpadów przyjmowanych z zewnątrz oraz tzw. nawrotów technologicznych odbywa się w dwóch różnych lokalizacjach, w których użytkowane są urządzenia rozdrabniające. Pomieszczenia, w których zlokalizowane są urządzenia rozdrabniające wyposażone w mechaniczne instalacje wentylacji ogólnej. Urządzenia na rozdrabniania odpadów znajdują się w obiektach o nr 45b i 100. W trakcie rozdrabniania odpadów z twardego PVC i PET oraz w wyniku ich dalszego przetwarzania w zamkniętych pomieszczeniach mogą powstawać niewielkie ilości pyłu. Na instalacjach transportujących przetworzone odpady do instalacji produkcyjnych zainstalowane są wysoko skuteczne filtry tkaninowe.

Odpady, po rozdrobnieniu do odpowiedniej postaci, dozowane są do urządzeń produkcyjnych (wyłaczarki lub linia kalandrowe). W przypadku wyłaczarek do folii PET ich uplastycznianie i wytłoczenie następuje w hermetycznych warunkach niepowodujących emisji gazów i pyłów do powietrza.

W przypadku kalandrowania folii PVC mogą występować w podwyższonych temperaturach nieznaczne emisje oparów stabilizatorów lub smarów użytych pierwotnie do wyprodukowania wyrobów, z których powstały przetwarzane odpady.

Na potrzeby funkcjonowania młynów do rozdrabniania odpadów nie są zużywane żadne paliwa.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz ze względu na charakter i skalę inwestycji nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na jakość powietrza i klimat akustyczny.

Zgodnie z załącznikiem nr 4 do uchwały nr XXIII/340/20 z dnia 22.06.2020 r. Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego w sprawie określenia programu ochrony powietrza w zakresie pyłu zawieszonego PM10 oraz benzo(a)pirenu dla strefy kujawsko-pomorskiej (Dz. Urz. Woj. Kuj- Pom. z 2020 r. poz. 3479), w którym przedstawiono „obowiązki organów i podmiotów zlokalizowanych na terenie strefy objętej programem”. Podmioty korzystające ze środowiska, w tym m.in. Wnioskodawca, zaliczone zostały do emisji punktowej i stwierdzono, iż mają one niewielki wpływ na wysokość stężeń analizowanych zanieczyszczeń, dlatego też nie wskazano w przedmiotowym programie dedykowanych tym podmiotom zadań.

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.) oraz poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi przez IBS PAN w Białowieży.

Realizacja przedsięwzięcia nie wymaga przekształcania oraz naruszania cennych siedlisk przyrodniczych, usunięcia drzew i krzewów, zajęcia siedlisk wrażliwych czy przerywania korytarzy ekologicznych.

Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym KIP, ustalono, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko przyrodnicze i krajobraz oraz nie ma konieczności przyjęcia działań minimalizujących w tym zakresie.

W przypadku podjęcia czynności objętych zakazami, względem gatunków chronionych zwierząt, roślin oraz grzybów, wynikającymi z art. 52 ustawy o ochronie przyrody, jak np. niszczenie ich siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychodu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania, jak również niszczenie, usuwanie lub uszkodzenie gniazd, mrowisk, nor itp. , a także umyślne niszczenie osobników, siedlisk lub ostoi roślin i grzybów, Inwestor lub Wykonawca będą zobowiązani do uzyskania zgody na wykonanie czynności podlegających zakazom na zasadach określonych w art. 56 ww. ustawy o ochronie przyrody.

Z uwagi na rodzaj i charakter przedsięwzięcia w kontekście adaptacji do skutków zmian klimatu, zamierzenie związane będzie w niewielkim zakresie z emisją gazów cieplarnianych do atmosfery.

Biorąc pod uwagę rodzaj zamierzenia, a także fakt, że będzie ono realizowane na terenie województwa kujawsko-pomorskiego, nie stwierdzono negatywnego wpływu i występowania transgranicznego oddziaływania analizowanej inwestycji na środowisko.

Zgodnie z przedłożoną KIP oraz uzupełnieniami, w których przedstawiono rozwiązania minimalizujące oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie przewiduje się przekroczeń standardów jakości środowiska.

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

w przedłożonej KIP rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska przed negatywnym oddziaływaniem zamierzenia, zarówno na etapie jego realizacji, jak i eksploatacji.

Przedsięwzięcie nie będzie oddziaływało poza swoim terenem i nie będzie stanowiło żadnego zagrożenia dla okolicznej ludności. W szczególności: przedsięwzięcie nie wykazuje znaczącego oddziaływania na jakość powietrza, na klimat akustyczny, nie generuje ścieków, nie jest zagrożone poważną awarią (zwłaszcza poważną awarią przemysłową w rozumieniu przepisów szczegółowych).

Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji ustalono, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko przyrodnicze, krajobraz, bioróżnorodność i walory krajobrazowe oraz zdrowie ludzi i zwierząt.

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

#### **POUCZENIE**

**1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu za pośrednictwem tut. Organu tj. Burmistrza Wąbrzeźna w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.**

**2. Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) strony mogą w trakcie biegu terminu odwoławczego zrzec się prawa do wniesienia odwołania doręczając organowi stosowne oświadczenie. Zrzeczenie się tego prawa przez ostatnią ze stron postępowania, czyni decyzję ostateczną i prawomocną.**

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 t.j.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust.1, oraz zgłoszenia o których mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

Opłatę skarbową pobrano na podstawie art. 4 część I pkt 45 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2022 r., poz. 2142 ze zm.) oraz § 4 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007 r. w sprawie zapłaty opłaty skarbowej (Dz. U. z 2007 r. Nr 187, poz. 1330) w kwocie 205 zł.

#### Otrzymuje:

1. Inwestor – MKF-Ergis Sp. z o.o. Oddział w Wąbrzeźnie, ul. Dąbrowskiego 2, 87-200 Wąbrzeźno
2. a/a

#### Do wiadomości:

1. Grupa Ergis Sp. z o.o., ul. Tamka 16, 00-349 Warszawa
2. MKF-Ergis Sp. z o.o., ul. Tamka 16, 00-349 Warszawa
3. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, ul. Dworcowa 81, 85 - 009 Bydgoszcz (EPUAP - /rdosbydgoszcz/SkrytkaESP)
4. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. 1 Maja 46, 87-200 Wąbrzeźno
5. Dyrektor Zarządu Zlewni w Tczewie PGW Wody Polskie, ul. 30 Stycznia 50, 83 – 110 Tczew (EPUAP - /pgwwp-gd/SkrytkaESP)

**Charakterystyka przedsięwzięcia pn. „Przetwarzanie odpadów przez MKF-Ergis Sp. z o.o. zlokalizowanego na działkach o nr 54/19, 54/30 oraz 116 obręb 0003 Miasta Wąbrzeźno”, 87 – 200 Wąbrzeźno**

Planowane przedsięwzięcie związane jest z przetwarzaniem odpadów przez MKF-Ergis Sp. z o.o. realizowanego na działkach o nr 54/19, 54/30 oraz 116 obręb 0003 m. Wąbrzeźno, w zakresie nowego miejsca do magazynowania odpadów przeznaczonych do procesu przetwarzania.

Działalność istniejącego zakładu na analizowanym terenie w zakresie produkcji folii PVC i PET prowadzona jest od 2011 r. Działalność związana z przetwarzaniem odpadów stanowi działalność dodatkową, umożliwiającą zastąpienie surowców pierwotnych surowcami z odzysku, które stanowiły odpad.

Inwestorem zadania jest firma MKF-Ergis Sp. z o.o. Oddział w Wąbrzeźnie, ul. Dąbrowskiego 2, 87-200 Wąbrzeźno.

Planowana inwestycja jest zgodna z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Wąbrzeźno zatwierdzonego Uchwałą Nr XXI/133/2004 Rady Miejskiej w Wąbrzeźnie z dnia 24 czerwca 2004 roku w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Wąbrzeźna dla działek nr 54/19, 54/30 oraz 116 położonych w Wąbrzeźnie przy ul. Targowej i Macieja Rataja. Zakład usytuowany jest na obszarze oznaczonym w w/w planie symbolami: A-2 P oraz A-3 P, dla których ustala się: przeznaczenie podstawowe (A-2 P): przemysł, usługi nieuciążliwe, usługi uciążliwe, składy, magazyny, działalność hurtowa, warsztatowa oraz dystrybucja takich towarów jak: gaz, paliwa płynne i inne oraz przeznaczenie podstawowe (A-3 P): przemysł, usługi uciążliwe, usługi nieuciążliwe w szczególności handel, składy, magazyny, działalność hurtowa, warsztatowa oraz dystrybucja takich towarów jak: gaz, paliwa płynne i inne.

Zgodnie z przedłożoną KIP oraz uzupełnieniami, w których przedstawiono rozwiązania minimalizujące oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie przewiduje się przekroczeń standardów jakości środowiska.

Na podstawie przedłożonej dokumentacji, ustalono, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko oraz bioróżnorodność.

Oddziaływanie inwestycji na środowisko nie spowoduje zagrożenia dla ludzi, ani dla mieszkańców odległych domów, ani też dla osób przebywających na terenie planowanej inwestycji.

Inwestycja nie przyczyni się do zanieczyszczenia wód podziemnych i powierzchniowych, a więc nie ograniczy możliwości osiągnięcia celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Planowane przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami chronionymi w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000 oraz poza wyznaczonymi przez IBS PAN w Białowieży korytarzami ekologicznymi.