

## **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 Grupa Ergis Sp. z o.o. zlokalizowanego na działkach o nr 54/39, 54/42, 54/43 oraz 116 obręb 0003 Miasta Wąbrzeźno”, którego Inwestorem jest Grupa Ergis Sp. z o.o. Oddział w Wąbrzeźnie, ul. Dąbrowskiego 2, 87-200 Wąbrzeźno, reprezentowany przez Pana Piotra Dyko,

### **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 Grupa Ergis Sp. z o.o. zlokalizowanego na działkach o nr 54/39, 54/42, 54/43 oraz 116 obręb 0003 Miasta Wąbrzeźno”, zlokalizowanego na działkach o nr 54/39, 54/42, 54/43 oraz 116 obręb 0003 Miasta Wąbrzeźno, na wniosek Inwestora tj. firmy Grupa Ergis Sp. z o.o. Oddział w Wąbrzeźnie, ul. Dąbrowskiego 2, 87-200 Wąbrzeźno, złożony w dniu 15.09.2022 r. przez Dyrektora Technicznego Pana Piotra Dyko.

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 cyt.: „przedsięwzięcie 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.6220.8.2.2022.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.6220.8.3.2022.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.9022.3.2.12.2022 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.5.062.7.2022.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.4.435.275.2022.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.4220.962.2022.JO wezwał do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. W dniu 10.11.2022 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy ponownie wezwał Inwestora pismem z dnia 10.11.2022 r., znak: WOO.4220.962.2022.JO.3 do uzupełnienia KIP, następnie postanowieniem z dnia 22.12.2022

r. (wpływ ePUAP: 22.12.2022 r.), znak: WOO.4220.962.2022.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 54/39, 54/42, 54/43 oraz 116 położonych w Wąbrzeźnie przy ul. Macieja Rataja. Zakład usytuowany jest na obszarze oznaczonym w ww. planie symbolami: A-7KP, A-2 P oraz A-3 P, dla których ustala się: przeznaczenie podstawowe (A-7KP): parking dla samochodów osobowych, 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 Grupa Ergis Sp. z o.o. realizowanego na działkach o nr 54/39, 54/42, 54/43 oraz 116 obręb 0003 m. Wąbrzeźno, w zakresie dodatkowego kodu odpadu 19 12 04 przewidzianego do przetwarzania.

Do dnia 31 grudnia 2021 r. Grupa Ergis Sp. z o.o. Oddział w Wąbrzeźnie prowadziła działalność jako ERGIS S.A. Oddział w Wąbrzeźnie.

Podstawową działalnością Spółki jest produkcja folii i granulatów PVC z surowców pierwotnych. Do produkcji niektórych typów wyrobów (folie izolacyjne i granulaty recyklatowe) Spółka wykorzystuje skupowane z rynku odpady poprodukcyjne tworzyw sztucznych z polichlorku winylu (PVC). Tego rodzaju działalność od 2002 r. jest uwzględniana w kolejnych wydawanych dla Spółki decyzjach dotyczących gospodarki odpadami.

W chwili obecnej na podstawie zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów z dnia 12.01.2015 r., znak: WR.6233.22.2.2014.OR, wydanego przez Starostę Wąbrzeskiego Grupa Ergis Sp. z o.o. prowadzi działalność związaną ze zbieraniem i przetwarzaniem odpadów.

Działalność związana z przetwarzaniem odpadów stanowi działalność dodatkową, umożliwiającą zastąpienie surowców pierwotnych surowcami z odzysku, które stanowiły odpad.

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

Instalacje do magazynowania i przetwarzania odpadów eksploatowane przez spółkę zlokalizowane są w Wąbrzeźnie na terenie działek o nr 54/39, 54/42, 54/43 oraz 116 obręb 0003 miasta Wąbrzeźno. Całkowita powierzchnia terenu Spółki wynosi 15,4 ha. Na ww. powierzchni usytuowane są budynki produkcyjne, biurowe, magazynowe oraz budynki infrastruktury technicznej.

Instalacje do przetwarzania odpadów znajdują się na działce nr 116 obręb 0003 w obiekcie 59 o powierzchni 729 m<sup>2</sup>, na działce nr 54/43 w części budynku nr 45 o powierzchni ok. 50m<sup>2</sup> oraz na działce nr 54/42 w obiekcie nr 32 o powierzchni 4223 m<sup>2</sup>.

Odpady przeznaczone do przetwarzania zbierane i magazynowane są na działce nr 116 obręb 0003 w części obiektu nr 67 (plac z wiatą) o powierzchni 795 m<sup>2</sup> oraz na terenie działki nr 54/39 (kontener na odpady drewniane).

Zbieranie odpadów ograniczone jest do zbierania odpadów opakowań o kodach 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03 i 15 01 04 wytwarzanych w spółce zależnej MKF-Ergis Sp. z o.o., działającej na terenie nieruchomości fabrycznej GRUPY ERGIS w Wąbrzeźnie, magazynowaniu ich razem z odpadami tych samych rodzajów wytwarzanych przez Grupa Ergis Sp. z o.o. Po zgromadzeniu odpowiedniej ilości odpady te są przekazywane odbiorcom zewnętrznym posiadającym odpowiednie uprawnienia. Technologia przetwarzania odpadów tworzyw sztucznych w celu wykorzystania ich do produkcji folii i granulatów na urządzeniach

produkcyjnych Spółki polega na rozdrobnieniu odpadów PVC do postaci aglomeratu lub recyklatu i następnie wytworzeniu folii w procesie kalandrowania lub granulatu w procesie wytłaczania.

Przetwarzanie odpadów realizowane przez Spółkę polega na rozdrobnieniu odpadów do postaci umożliwiającej wykorzystanie uzyskanego materiału bezpośrednio na liniach produkcyjnych do produkcji folii lub granulatów.

Instalacje do przetwarzania:

- Linia Weiss-Recycling o maksymalnej wydajności ok. 350 kg/h – rozdrabnianie odpadów PVC miękkich do postaci aglomeratu;
- Linia Dreher o maksymalnej wydajności ok. 220 kg/h - rozdrabnianie odpadów PVC miękkich do postaci aglomeratu;
- Młyn Wartacz o maksymalnej wydajności ok. 250 kg/h – wstępne rozdrabnianie odpadów PVC twardych;
- Linia Hosokawa-Alpine o maksymalnej wydajności ok. 500 kg/h – dodatkowe rozdrabnianie aglomeratu w atmosferze ciekłego azotu do postaci recyklatu.

W zależności od końcowego przeznaczenia materiały uzyskane w wyniku przetwarzania na w/w instalacjach wykorzystywane są do produkcji folii izolacyjnej na linii produkcyjnej kalandra Thiriau, lub do produkcji granulatu na linii wytłaczarki Buss lub wytłaczarki 2T16/8.

Instalacje do przetwarzania odpadów są użytkowane wyłącznie w dni powszednie i oprócz przetwarzania odpadów z zewnątrz ich głównym przeznaczeniem jest przetwarzanie tzw. nawrotów technologicznych (ścinki folii, wyroby niespełniające wymogów jakościowych itp.) do postaci umożliwiającej ich powtórne wykorzystanie na instalacjach do produkcji folii i granulatów (tzw. recykling wewnętrzny).

Proces przetwarzania odpadów przez Grupa Ergis Sp. z o.o. jest realizowany metodą odzysku R3.

W wyniku realizacji zamierzenia nie przewiduje się zmian w funkcjonowaniu instalacji do przetwarzania odpadów.

W związku z koniecznością zmiany posiadanego zezwolenia na zbieranie i przetwarzanie odpadów oraz zamiarem przetwarzania dodatkowego kodu odpadu 19 12 04, dotychczas nieujętego w zezwoleniu, wskazane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Aktualnie Spółka nie planuje nowych przedsięwzięć w zakresie działalności związanej

z przetwarzaniem odpadów, innych niż zamiar rozszerzenia rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania o kod 19 12 04, przy jednoczesnym znacznym ograniczeniu łącznej ilości odpadów przewidzianych do przetwarzania w ciągu roku - 2 500 Mg, w stosunku do ilości określonych w aktualnie posiadanym zezwoleniu - 10 000 Mg.

Przewidywane łączne roczne ilości przetwarzanych odpadów w wyniku działania wszystkich instalacji do przetwarzania:

- 07 02 13 – odpady tworzyw sztucznych - 2200 Mg;
- 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych - 100 Mg;
- 19 12 04 – tworzywa sztuczne i guma - 200 Mg.

Odpady zbierane o kodach 15 01 01 i 15 01 02 oraz odpady przetwarzane o kodach 07 02 13, 15 01 02 i 19 12 04 magazynowane są na działce nr 116 w obiekcie nr 67 (utwardzony plac z wiatą). Odpady o kodzie 19 12 04 będą przetwarzane w obiekcie nr 32. W pierwszej fazie nastąpi rozdrabnianie w młynie Wartacz i następnie uśredniona, rozdrobniona mieszanka przetwarzana zostanie do postaci granulatu na wyłaczarce 2T16/8. Odpady sprasowane do postaci bel magazynowane są maksymalnie w dwóch warstwach na paletach, natomiast pozostałe w big-bagach na paletach, w jednej warstwie.

Odpady zbierane o kodzie 15 01 03 magazynowane są w stalowym kontenerze obok obiektu nr 12 na działce nr 54/39. Odpady zbierane o kodzie 15 01 04 (beczki stalowe) są magazynowane na utwardzonym placu przy obiekcie nr 47, na działce nr 54/44, na paletach w dwóch warstwach.

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).

Maksymalna masa odpadów zbieranych i przetwarzanych, które mogą być magazynowane w tym samym czasie wyniesie 173 Mg, a w okresie roku - 2880 Mg.

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

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

Instalacje wykorzystywane do przetwarzania odpadów kupowanych z zewnątrz służą przede wszystkim do produkcji podstawowej folii i granulatów oraz umożliwiają powtórne przetwarzanie różnych form tworzyw sztucznych, które nie mogłyby być w danej postaci wykorzystane w podstawowym cyklu produkcyjnym (ścinki, zlepy, wyroby wadliwe,

mieszanki z czyszczenia linii). W związku z tym nie ma możliwości rozdzielania strumienia poszczególnych rodzajów odpadów wytworzonych w wyniku przetwarzania odpadów z zewnątrz od odpadów powstających w wyniku prowadzonego podstawowego procesu produkcyjnego.

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).

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.

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.

Nie przewiduje się zmian w zakresie gospodarki wodno-ściekowej na terenie zakładu. Woda na potrzeby produkcyjne zakładu (czynnik chłodzący instalacje produkcyjne) pobierana jest z ujęcia głębinowego. W wyniku procesów przetwarzania odpadów oraz działalności produkcyjnej nie są generowane żadne ścieki. Ścieki socjalno-bytowe odprowadzane są do kanalizacji miejskiej.

Wody opadowe i roztopowe odprowadzane są do zakładowej oczyszczalni ścieków Grupa Ergis Sp. z o.o. i dalej do jeziora Sitno.

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. 48 m.

Grupa Ergis Sp. z o.o. oraz MKF – Ergis Sp. z o.o. prowadzą oddzielną działalność produkcyjną na terenie nieruchomości GRUPY ERGIS w Wąbrzeźnie, związaną z przetwarzaniem odpadów, umożliwiającą zastąpienie surowców pierwotnych surowcami z odzysku odpadów.

W związku z tym, że większość źródeł hałasu funkcjonujących na terenie zakładu usytuowanych jest wewnątrz hal produkcyjnych lub zlokalizowane są w miejscach, gdzie budynki stanowią osłonę przed rozprzestrzenianiem się hałasu, nie ma potrzeby stosowania dodatkowych rozwiązań. Główne źródło hałasu na terenie Spółki stanowią wentylatory wyciągowe powietrza z instalacji produkcyjnych, sprężarkownia oraz wentylatory stacji schładzania zamkniętego obiegu wody chłodzącej, usytuowane bliżej granicy terenu zakładu. W przypadku stacji chłodzącej zainstalowano osłony dźwiękochłonne wentylatorów i ich silników co doprowadziło do ograniczenia poziomu hałasu na zewnątrz zakładu do poziomów dopuszczalnych.

Spółka przejęła pozwolenie na emisję gazów i pyłów do powietrza wydane w 2016 r. dla ERGIS S.A. oddział w Wąbrzeźnie.

Głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza z terenu Spółki jest hala drukarek do folii z mieszalnią farb. Odparowywane w procesie drukowania rozpuszczalniki organiczne kierowane są do instalacji termiczno-regeneratywnego unieszkodliwiania LZO, gdzie następuje spalanie resztek rozpuszczalników odprowadzanych z procesu drukowania i suszenia. Powietrze z wentylacji ogólnej hali drukarek kierowane jest bez oczyszczania do głównego emitora technologicznego. Coroczne wykonywane pomiary wykazują dotrzymanie standardów emisyjnych z instalacji. Na instalacjach przesyłowych zainstalowane są filtry tkaninowe o skuteczności odpylania powyżej 99 %.

Rozdrabnianie odpadów z zewnątrz oraz tzw. nawrotów technologicznych odbywa się w trzech różnych lokalizacjach, w których użytkowane są urządzenia rozdrabniające. Pomieszczenia w których zlokalizowane są urządzenia rozdrabniające nie są wyposażone w mechaniczne instalacje wentylacyjne. Ewentualna emisja pyłu powstającego podczas rozdrabniania odpadów odbywa się w sposób niezorganizowany.

Odpady po rozdrobnieniu do odpowiedniej postaci dozowane są do urządzeń produkcyjnych (wyłaczarki do granulatów lub linia kalandrowa). W przypadku wyłaczarek do granulatów ich uplastycznianie i wytłoczenie następuje w hermetycznych warunkach nie powodujących emisji gazów i pyłów do powietrza.

W przypadku kalandrowania folii mogą występować w podwyższonych temperaturach nieznaczne emisje oparów plastyfikatorów, stabilizatorów lub innych dodatków płynnych

lub smarów użytych pierwotnie do wyprodukowania wyrobów, z których powstały przetwarzane odpady.

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

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.

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 uszkodzanie 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 uouioś, 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.

Oplatę 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 – Grupa 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. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, ul. Dworcowa 81, 85 - 009 Bydgoszcz (EPUAP - /rdosbydgoszcz/SkrytkaESP)
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. 1 Maja 46, 87-200 Wąbrzeźno
4. 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 Grupa Ergis Sp. z o.o. zlokalizowanego na działkach o nr 54/39, 54/42, 54/43 oraz 116 obręb 0003 Miasta Wąbrzeźno”, 87 – 200 Wąbrzeźno**

Planowane przedsięwzięcie związane jest z przetwarzaniem odpadów przez Grupa Ergis Sp. z o.o. realizowanego na działkach o nr 54/39, 54/42, 54/43 oraz 116 obręb 0003 m. Wąbrzeźno, w zakresie dodatkowego kodu odpadu 19 12 04 przewidzianego do przetwarzania.

Podstawową działalnością Spółki jest produkcja folii i granulatów PVC z surowców pierwotnych. Do produkcji niektórych typów wyrobów (folie izolacyjne i granulaty recyklatowe) Spółka wykorzystuje skupowane z rynku odpady poprodukcyjne tworzyw sztucznych z polichlorku winylu (PVC). Tego rodzaju działalność od 2002 r. jest uwzględniana w kolejnych wydawanych dla Spółki decyzjach dotyczących gospodarki odpadami.

Inwestorem zadania jest firma Grupa 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 54/39, 54/42, 54/43 oraz 116 położonych w Wąbrzeźnie przy ul. Macieja Rataja. Zakład usytuowany jest na obszarze oznaczonym w w/w planie symbolami: A-7KP, A-2 P oraz A-3 P, dla których ustala się: przeznaczenie podstawowe (A-7KP): parking dla samochodów osobowych, 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 oddziaływanie 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.