

Bieruń, dnia 24 lipca 2023 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, ust. 1a i ust. 2 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 86 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 2023 r. poz. 1094), a także § 3 ust. 1 pkt 82 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm), na wniosek z dnia 07.12.2022 r. ERG BIERUŃ Sp. z o.o. z siedzibą pod adresem: ul. Chemików 163, 43- 150 Bieruń po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Tychach i Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach

Burmistrz Miasta Bierunia

- I. Stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na **„przeniesieniu istniejącej instalacji do przetwarzania odpadów tworzyw sztucznych w procesie R3 do nowej hali produkcyjnej oraz zmiany sposobu użytkowania hali zlokalizowanej na działce 1406/116, 1408/116, 434/10 oraz 1409/116 na terenie ERG BIERUŃ Sp. z o.o.”** realizowanego w zakresie i obszarze określonym w załącznikach dołączonych do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (karta informacyjna przedsięwzięcia).
Inwestycja przewidziana jest do realizacji w Bieruniu przy ul. Chemików 163 na terenie działek nr 344/22, 345/22, 349/22, 1406/116, 1408/116, 434/10 oraz 1409/116, o powierzchni 6,4938 ha, obręb ewidencyjny: Bieruń Stary.
- II. **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:**
 1. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia:
 - a) odpady przewidziane do przetwarzania, jak i powstałe podczas eksploatacji przedsięwzięcia, magazynować w sposób wykluczający zanieczyszczenie środowiska wodno – gruntowego oraz powstawanie ścieków – wód odciekowych,
 - b) dla ograniczenia uciążliwości zapachowej na nieruchomościach sąsiednich, odpady przyjmowane do przetwarzania, jak i powstające na każdym etapie ich przetwarzania, magazynować zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczególnych wymagań dla magazynowania odpadów,
 - c) przyjmować do przetworzenia odpady tworzyw sztucznych w formie sprasowanych kostek szczelnie zabezpieczonych folią typu stretch,
 - d) zastosować szczelne zabezpieczenie odpadów po fazie sortowania,
 - e) ilość przetwarzanych w instalacji odpadów nie przekroczy 2400 Mg na rok z zastrzeżeniem, że dobową ilość przetwarzanych odpadów nie przekroczy wartości 9,2 Mg,
 - f) maksymalna, łączna masa odpadów magazynowanych w tym samym czasie nie przekroczy wartości określonej w zezwoleniu na przetwarzanie odpadów,

- g) ograniczyć do niezbędnego minimum czas magazynowania odpadów (potencjalnie) wydzielających odór,
 - h) stosować hermetyzację instalacji polegającą na przetwarzaniu odpadów, które mogą generować emisje rozproszone, w zamkniętych budynkach,
 - i) zastosować systemy dezodoryzacji odorów np. kurtyny nabramowe,
 - j) zanieczyszczone powietrze z nowej hali należy ujmować, oczyszczać i odprowadzać do powietrza za pomocą urządzeń określonych z punkcie II. 2. a),
 - k) przeniesione do nowo wybudowanej hali linie do granulacji i mycia odpadów podłączyć do zakładowej podczyszczalni ścieków technologicznych oraz wyposażyć w obieg wody technologicznej umożliwiający zawracanie podczyszczonych ścieków technologicznych do procesu czyszczenia odpadów.
2. Do projektu budowlanego:
- a) zaprojektować instalację do odprowadzania zanieczyszczeń z linii do granulacji i mycia odpadów z wentylatorami o wydajności 4000 m³/h do pionowych emitorów E4-E12 usytuowanych na dachu budynku,
 - b) zaprojektować wentylatory dachowe o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 75 dB każdy – 9 szt.,
 - c) zaprojektować i wdrożyć system dezodoryzacji odorów np. kurtyn nabramowych.

Ww. rozwiązania będą w sposób skuteczny zapobiegać wystąpieniu negatywnego oddziaływania na środowisko.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

Dnia 07.12.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu Miejskiego 08.12.2022 r.) na wniosek ERG BIERUŃ Sp. z o.o. z siedzibą pod adresem: ul. Chemików 163, 43- 150 Bieruń, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „przeniesieniu istniejącej instalacji do przetwarzania odpadów tworzyw sztucznych w procesie R3 do nowej hali produkcyjnej oraz zmiany sposobu użytkowania hali zlokalizowanej na działce 1406/116, 1408/116, 434/10 oraz 1409/116 na terenie ERG BIERUŃ Sp. z o.o.”. Do wniosku dołączono dokumenty wymienione w art. 74 ust. 1 pkt. 2, 3, 3a i 6 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. 2023 r. poz. 1094).

Z informacji przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż planowane przedsięwzięcie zalicza się do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 82 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie jest obligatoryjne. Jednocześnie dla przedmiotowej inwestycji wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W myśl art. 72 ust. 1 pkt 21 oraz ust. 1a ustawy „ooś”, wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem zezwolenia na przetwarzanie odpadów oraz zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane.

Na wstępie organ prowadzący ustalił strony postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji. Zgodnie z art. 28 Kpa „stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek”, jednakże w konkretnej sprawie należy stosować odpowiedni przepis prawa materialnego.

W sprawach dotyczących wydania decyzji środowiskowej, w celu ustalenia stron postępowania, oprócz art. 28 K.p.a. stosuje się art. 74 ust. 3a Ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Ponieważ w analizowanej sprawie z wniosku ERG BIERUŃ Sp. z o.o., ul. Chemików 163, 43-150 Bieruń, wynika, że nie zostaną przekroczone standardy jakości środowiska oraz, że nie wystąpi ograniczenie w zagospodarowaniu nieruchomości zgodnie z przeznaczeniem, na podstawie wymienionego powyżej przepisu kręgiem stron postępowania stali się właściciele działek położonych na terenie, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu.

Zawiadomieniem z dnia 30.12.2022 r., znak OŚ.6220.14.2022, strony zostały powiadomione o wszczęciu postępowania oraz o możliwości wglądu do dokumentów sprawy, składania uwag i wniosków w formie pisemnej, elektronicznej i ustnej, wskazując miejsce do ich składania w siedzibie Wydziału Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami Urzędu Miejskiego w Bieruniu przy ul. Rynek 14, pokój nr 13, w godz. pracy Urzędu Miejskiego w Bieruniu tj.: poniedziałek od godz. 7.30 – 17.00, wtorek-czwartek od 7.30 – 15.30, piątek od godz. 7.30 – 14.00.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust 1 ustawy „oos”, organ Gminy wystąpił w dniu 30 grudnia 2022 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, do Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Tychach i Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach z wnioskiem dotyczącym wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do w/w wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z wnioskiem Inwestora, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy do celów opiniodawczych obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar, na który będzie oddziaływać planowane przedsięwzięcie oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Tutejszy organ otrzymał wezwania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska: WOOŚ.4220.10.2023.MDŚ.1 z dnia 12 stycznia 2023 r. i WOOŚ.4220.10.2023.MDŚ.2 z dnia 20 lutego 2023 r. do uzupełnienia wniosku i karty informacyjnej przedsięwzięcia. Burmistrz Miasta Bierunia przy pismach z 23 stycznia 2023 r., 5 kwietnia 2023 r., 8 maja 2023 r. znak: OŚ.6220.14.2022 przesłał uzupełnienia w zakresie wynikającym z ww. wezwań.

W odpowiedzi na złożony wniosek i uzupełnienia tutejszy organ otrzymał następujące opinie:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach nr NS-ZNS.9022.3.3.4.2023 z dnia 17 stycznia 2023 r., który wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Po przeanalizowaniu przekazanych uzupełnień do karty informacyjnej przedsięwzięcia organ pismem z dnia 14 kwietnia 2023 r. o numerze NS-ZNS.9022.3.3.248.2023 oraz pismem z dnia 11 maja 2023 r. o numerze NS-ZNS.9022.3.3.304.2023 podtrzymał swoje stanowisko,
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach nr WOOŚ.4220.10.2023.MDŚ.5 z dnia 08 maja 2023 r., który również wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki, które należy uwzględnić w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

- Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach pismem nr GL.ZZŚ.2.4901.4.2023.KR z dnia 15 lutego 2023 r., który wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki realizacji dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Po przeanalizowaniu przekazanych uzupełnień do karty informacyjnej przedsięwzięcia organ pismem z dnia 28 kwietnia 2023 r. o numerze GL.ZZŚ.2.4901.4.2023.KR.2 oraz pismem z dnia 17 maja 2023 r. o numerze GL.ZZŚ.2.4901.4.2023.KR.3 podtrzymał swoje stanowisko.

Przy rozpoznawaniu sprawy organ wziął pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach oraz Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach. Organ podzielił opinie wyrażone przez organy opiniujące o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi dokumentami, pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uznano, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy oos.

Podczas eksploatacji planowanego przedsięwzięcia źródła emisji pyłów i gazów będzie stanowić linia do granulacji odpadów sterowana automatycznie oraz linie myjąco-suszące sterowane automatycznie, które będą posadowione w nowo wybudowanej hali produkcyjnej. Zanieczyszczenia z linii do granulacji i mycia odprowadzane będą wentylatorami o wydajności 4000 m³ /h do pionowych emitorów E4–E12 usytuowanych na dachu budynku. Zanieczyszczenia z istniejącej linii do sortowania odprowadzane są wentylatorami o wydajności ok. 4300 m³ /h do pionowych emitorów E1–E3. Z przedstawionej w karcie informacyjnej przedsięwzięcia analizy skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z instalacjami zlokalizowanymi na tym samym terenie emitującymi te same substancje tj. węglowodory alifatyczne, wynika, że stężenia nie przekraczają 10% wartości odniesienia. Wobec tego nie wykonano dalszych obliczeń. Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych wartości odniesienia dla ww. substancji.

Otoczenie zakładu stanowią:

- od północy: częściowo teren Zakładu Nitroerg S.A. a następnie w odległości ponad 420 m zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna i wielorodzinna oraz tereny usługowe,
- od zachodu: wzdłuż całej granicy znajduje się teren zalesiony,
- od południa: teren zalesiony oraz łąki i pola; teren niezabudowany,
- od wschodu: częściowo teren należący do Zakładu Nitroerg S.A.

W zakresie ochrony przed hałasem określa się następujące tereny chronione akustycznie zlokalizowane najbliżej Zakładu: – od strony północnej znajduje się zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna oznaczona symbolem MW, w odległości 420 m, która została objęta mpzp przyjętym uchwałą Nr II/1/2008 Rady Miejskiej w Bieruniu z dnia 28 lutego 2008 r., – od strony wschodniej – za terenem zalesionym znajdują się tereny z zabudową mieszkaniową jednorodziną z usługami (ul. Gołysowa) oznaczone symbolem 9MU, w odległości 1,24 km, która została objęta mpzp przyjętym uchwałą Nr V/4/2003 Rady Miejskiej w Bieruniu z dnia 29 maja 2003 r. Dopuszczalne wartości poziomu dźwięku dla terenów chronionych akustycznie w otoczeniu Zakładu ERG BIERUŃ Sp. z o.o., zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. Nr 120, poz. 826) wraz z późniejszymi zmianami (Dz. U. z 2012 r., poz. 1109), dla zabudowy mieszkalnej wynoszą: – dla terenów mieszkaniowych wielorodzinnych oznaczonych symbolem MW: 55 dB w porze dnia tj. w godz. 6⁰⁰ –

22⁰⁰, 45 dB w porze nocy tj. w godz. 22⁰⁰ – 6⁰⁰, – dla terenów mieszkaniowych jednorodzinnych z usługami MNU/MU: 55 dB w porze dnia tj. w godz. 6⁰⁰ – 22⁰⁰, 45 dB w porze nocy tj. w godz. 22⁰⁰ – 6⁰⁰.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia będą występowały uciążliwości związane z demontażem linii oraz ich zainstalowaniem w nowej hali produkcyjnej. Będzie to oddziaływanie krótkotrwałe. W związku z przedsięwzięciem powstanie nowe źródło kubaturowe hałasu. W hali produkcyjnej odbywać się będzie bieżąca produkcja. Do budynku zostanie przeniesiona linia do granulacji oraz mycia tworzyw z budynków AG11 i AG12. Na hali założono maksymalny poziom hałasu 85 dB(A) w odległości 1m od wewnętrznej ściany budynku. Założono, że poziom hałasu 85 dB(A) na całej nowej hali nie zostanie przekroczony. Przyjęto następujące wartości izolacyjności dla ścian wykonanych z płyty warstwowej – $R_w = 25$ dB, dla dachu z przykryciem wykonanym z pojedynczych powlekanych blach fałdowych ocieplanych wełną mineralną (bez dodatkowej okładziny od strony pomieszczenia) - $R_w = 28$ dB. Występowanie uciążliwości akustycznej z terenu Zakładu dla planowanego przedsięwzięcia na etapie eksploatacji może wiązać się przede wszystkim z oddziaływaniem następujących źródeł hałasu: – pośrednie: źródła hałasu technologicznego pochodzącego od urządzeń znajdujących się wewnątrz hali (budynku), – bezpośrednie zlokalizowane na zewnątrz budynków i obiektów:

- a) punktowe źródła hałasu, 9 szt. wentylatorów dachowych VIVO 4-400/4300S o poziomie mocy akustycznej 75 dB(A),
- b) liniowe źródła hałasu – 25 pojazdów na dobę.

Przedłożone obliczenia zasięgu oddziaływania akustycznego wykazały, że projektowana inwestycja przy zachowaniu parametrów akustycznych planowanych do zainstalowania urządzeń (tj. urządzeń wentylacyjnych oraz izolacyjności przegród budowlanych) nie będzie źródłem przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu dla najbliższych położonych obszarów podlegających ochronie akustycznej. Przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia założenia, pozwolą na dotrzymanie dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach podlegających ochronie akustycznej.

Zakład posiada pozwolenie wodnoprawne na usługi wodne, tj. pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych studnią ERG-1. Pobierana woda jest wykorzystywana do celów produkcyjnych Zakładu, tj. chłodzenia maszyn produkujących granulaty oraz płukania folii. Obiekty, w których prowadzona jest działalność zakładu ERG BIERUŃ Sp. z o.o. podłączone są do sieci kanalizacji miejskiej. Ścieki komunalne odprowadzane są z terenu obiektu siecią kanalizacji sanitarnej do komunalnej biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków. Zakład posiada podczyszczalnię ścieków technologicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, która została objęta decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrza Miasta Bierunia z 23 czerwca 2020 r. znak OŚ.6220.1.2020. Nowo wybudowana hala będzie podłączona do zakładowej podczyszczalni wód technologicznych. Wody opadowe i roztopowe z dachów obiektów należących do ERG BIERUŃ Sp. z o.o. w Bieruniu wprowadzane są do rowu istniejącym wylotem kanalizacji deszczowej zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym. Z uwagi na powyższe, nie stwierdza się możliwości trwałego, istotnego negatywnego wpływu etapu realizacji planowanego przedsięwzięcia na ogólny stan wód. Potencjalne zagrożenie dla wód mogą stanowić awarie sprzętu, maszyn budowlanych i środków transportu – wycieki paliwa, oleju, płynów eksploatacyjnych. Jednakże Inwestor zobligował się, iż podczas realizacji przedsięwzięcia wszelkie prace będą wykonywane z należytą ostrożnością i dbałością o właściwą eksploatację i konserwację sprzętu, maszyn budowlanych i środków transportu oraz przy wystąpieniu ewentualnych wycieków będą podejmowane środki celem ich wyeliminowania. W związku z powyższym, etap realizacji planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne.

W związku z planowanym przedsięwzięciem na etapie eksploatacji powstaną odpady w wyniku działalności zakładowej podczyszczalni wód technologicznych (skratki, zawartość piaskowników, szlamy), bieżącego utrzymania instalacji (oleje hydrauliczne) oraz powstały po procesie przetwarzania odpadów regranulat, a w przypadku nie dotrzymania warunków utraty statusu kodu odpadów powstanie odpad w postaci tworzyw sztucznych, gum. Wytwarzane odpady oraz regranulat magazynowane będą w wydzielonych i przeznaczonych do tego celu miejscach, a następnie przekazywane będą do zagospodarowania uprawnionym podmiotom.

Biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia oraz powyższe nie stwierdzono, aby realizacja przedsięwzięcia była źródłem znaczącego oddziaływania na stan środowiska gruntowo-wodnego.

Teren, na którym realizowana będzie inwestycja nie zalicza się do obszarów przyrodniczo cennych, nie znajduje się on również w pobliżu obszarów i obiektów podlegających ochronie prawnej, na które miałyby negatywny wpływ. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z koniecznością usuwania drzew lub krzewów. Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do realizacji na terenie istniejącego zakładu poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.), w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliższy obszar Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 znajduje się w odległości ok. 4,7 km. Mając na uwadze przedmioty ochrony ww. obszaru wymienione w Standardowym Formularzu Danych dla tego obszaru i zakres przedsięwzięcia należy wykluczyć możliwość negatywnego wpływu na te siedliska i gatunki oraz inne objęte ochroną w ramach sieci obszarów Natura 2000. Dla ww. obszaru ustanowiono plan zadań ochronnych (Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 30 stycznia 2017 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009, zmienione ponownie Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 8 lipca 2022 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009). Przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych. Nowo wybudowana hala oraz przeniesione do niej linie do granulacji i mycia odpadów znajdowały się będą na terenie zamkniętym, ogrodzonym istniejącego zakładu. Planowana inwestycja nie zmieni charakteru tego terenu. Biorąc pod uwagę zakres planowanej inwestycji należy stwierdzić, że jej realizacja oraz eksploatacja nie będzie miała wpływu na faunę zlokalizowaną na terenie inwestycji oraz w zasięgu jej oddziaływania. Ponadto realizacja oraz eksploatacja inwestycji nie wpłyną na szlaki wędrówek lokalnej zwierzyny.

Z uwagi na znaczną odległość od granicy kraju (ok. 47 km) nie ma ryzyka wystąpienia oddziaływania transgranicznego. Obszar inwestycji nie jest położony na obszarach, na których istnieje znaczące ryzyko powodzi lub na których wystąpienie dużego ryzyka jest prawdopodobne.

Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia na terenie inwestycji nie będą występowały substancje niebezpieczne w ilości równej lub większej niż określone w załączniku do rozporządzenia 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). W związku z powyższym nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. W myśl art. 3 pkt 23 ustawy z dnia 27

kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2556 ze zm.) nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii. Ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej jest niewielkie.

Organ nie podziela informacji zawartej przez inwestora w złożonym w dniu 03.04.2023 r. wyjaśnieniu, że planowane przedsięwzięcie ze względu na rodzaj przetwarzanych odpadów oraz charakter stosowanych procesów technologicznych nie będzie źródłem uciążliwości zapachowych. Źródła emisji substancji odorowych występują praktycznie we wszystkich rodzajach działalności gospodarczej, a nawet mogą być związane z powszechnym lub zwykłym korzystaniem ze środowiska. Do najbardziej uciążliwych i jednocześnie najpowszechniej występujących źródeł emisji odorów należy zaliczyć gospodarowanie odpadami.

Wnioskodawca w ramach prowadzonego gospodarowania odpadami poddaje przetworzeniu między innymi odpady o kodzie 02 01 04 pochodzące z rolnictwa, odpady opakowaniowe o kodzie 15 01 02 pochodzące z selektywnie gromadzonych odpadów komunalnych oraz segregowane i gromadzone selektywnie odpady komunalne o kodzie 20 01 39. Odpady te, z powodu zanieczyszczenia frakcją organiczną podatną na zagniwanie mogą stanowić źródło emisji substancji uciążliwych zapachowo zarówno na etapie ich magazynowania jak i sortowania i dalszego przetwarzania. Instalacje do przetwarzania odpadów generują powierzchnię emisję związków uciążliwych zapachowo.

Substancje złozone, stwarzające uciążliwość na przedmiotowej instalacji przyjmować będą charakter pierwotny (obecne w dostarczonym odpadzie) oraz wtórny (emitowane wskutek procesów zachodzących podczas ich przetwarzania).

Wobec powyższego organ w warunkach określonych w punkcie II wskazał m.in. na konieczność zminimalizowania czasu magazynowania odpadów (potencjalnie) wydzielających odór w magazynach oraz na konieczność hermetyzacji instalacji polegającą na przetwarzaniu odpadów, które mogą generować emisje rozproszone, w zamkniętych budynkach wprowadzając dodatkowo wymóg zastosowania systemów dezodoryzacji odorów np. kurtyn nabramowych.

Na podstawie art. 84 ust. 1 ustawy „oś” w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia takiej oceny.

Określenie przez Burmistrza Miasta Bierunia warunków realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia zawartych w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach bez przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, zostało dokonane na podstawie art. 84 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.2023 r., poz. 1094). W wyniku analizy przedłożonej dokumentacji oraz założeń planowanej inwestycji określono warunki realizacji przedsięwzięcia, przy zachowaniu których inwestycja będzie spełniała wymagania w zakresie ochrony środowiska.

Mając na uwadze zapisy art. 85 ust. 2 pkt 2 Ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Burmistrz Miasta Bierunia w uzasadnieniu niniejszej decyzji zawarł informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 powołanej ustawy, uwzględnionych przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Stosownie do art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960 r. (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.) zawiadomieniem z dnia 31.05.2023 r. organ administracji publicznej poinformował, że zebrał wystarczające dowody umożliwiające wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „przeniesieniu istniejącej instalacji do przetwarzania odpadów tworzyw sztucznych w procesie R3 do nowej hali produkcyjnej oraz zmiany sposobu użytkowania hali zlokalizowanej na działce 1406/116, 1408/116, 434/10 oraz 1409/116 na terenie ERG BIERUŃ Sp. z o.o.”. Strony powiadomiono o przysługującym im prawie

do wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od dnia doręczenia powyższego zawiadomienia. Strony nie skorzystały z przysługującego im prawa do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów. Mając powyższe na uwadze Burmistrz Miasta Bierunia jako organ właściwy do wydania niniejszej decyzji, orzekł jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Bierunia w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronom. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. 2023 r., poz. 1094).

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł zgodnie z częścią I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2142 z późn. zm.).

W załączeniu:

Załącznik nr 1 - Charakterystyka przedsięwzięcia

Z up. Burmistrza Miasta Bierunia

Sebastian Macioł

/-/

WICEBURMISTRZ

Otrzymują:

1. ERG BIERUŃ Sp. z o.o., ul. Chemików 163, 43-150 Bieruń
2. Gmina Bieruń, ul. Rynek 14, 43-150 Bieruń
3. Skarb Państwa - Starosta Powiatu Bieruńsko-Lędzińskiego, ul. św. Kingi 1, 43-155 Bieruń
4. Bieruńskie Przedsiębiorstwo Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o., ul. Jagiełły 13, 43-155 Bieruń
5. NITROERG S.A., ul. Alfreda Nobla 1, 43-150 Bieruń
6. Powiat Bieruńsko-Lędziński, ul. św. Kingi 1, 43-155 Bieruń
7. CZEMPAS TECHNIKA GRZEWCZA Sp. z o.o., Sp. k., ul. Krakowska 71; 43-150 Bieruń

Do wiadomości:

1. Wydz. OŚ a/a

Obwieszczenie o decyzji zostanie umieszczone na:

1. Tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Bieruniu
2. Na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Bieruniu