

Oświęcim, dnia 25 marca 2024 r.

Znak sprawy:
GA.6220.1.2024.III

DECYZJA NR 3/2024 O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 82, art. 84, art. 85 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.), w związku art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.), a także §3 ust. 2 pkt 1 w związku z §2 ust. 1 pkt 47 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839),

po rozpatrzeniu

wniosku z dnia 17 stycznia 2024 r. Inwestora: Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa działającej instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych na terenie Spółki Składowisko Odpadów Komunalnych w Oświęcimiu, polegająca na jej doposażeniu w nowe urządzenie- rozrywarka do worków”, planowanego na działkach nr 1074/6, 1075/3, 1075/7, 1102/1 obręb Monowice, gmina Miasto Oświęcim,

po uzyskaniu opinii:

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu (opinia z dnia 12 lutego 2024 r., znak: ONNZ.90831.12.2024)

Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie (opinia z dnia 14 lutego 2024 r., znak: K.RZŚ.4901.8.2024.PK)

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (postanowienie z dnia 6 marca 2024 r., znak: OO.4220.1.23.2024.AMi)

1. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji.

UZASADNIENIE

W dniu 17 stycznia 2024 r. do Urzędu Miasta Oświęcim wpłynął wniosek firmy: Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa działającej instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych na terenie Spółki Składowisko Odpadów Komunalnych w Oświęcimiu, polegająca na jej doposażeniu w nowe urządzenie- rozrywarka do worków”, planowanego na działkach nr 1074/6, 1075/3, 1075/7, 1102/1 obręb Monowice, gmina Miasto Oświęcim.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko - organem właściwym do rozpoznania sprawy i wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest Prezydent Miasta Oświęcim.

Zgodnie z brzmieniem przepisów ww. ustawy (art. 74 ust. 3a), stroną postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, z zastrzeżeniem art. 81 ust. 1. Przez obszar ten rozumie się:

1) przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu;

2) działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub

3) działki znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

W niniejszej sprawie liczba stron postępowania nie przekracza 10, wobec czego stosowano zawiadomienie przez pisma doręczane stronom indywidualnie.

Zawiadomieniem z dnia 25 stycznia 2024 r. poinformowano strony o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz o możliwości czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu. Pismami z tego samego dnia wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie – Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Marszałka Województwa Małopolskiego oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W niniejszej sprawie nie zachodziła konieczność opiniowania karty informacyjnej przedsięwzięcia przez inne organy.

Marszałek Województwa Małopolskiego pismem z dnia 5 lutego 2024 r., znak: SR-III.7013.21.1.2024.JW stwierdził, że w niniejszej sprawie nie jest wymagane zasięgnięcie opinii organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego. Tutejszy organ przychylił się do powyższego stanowiska.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oświęcimiu opinią z dnia 12 lutego 2024 r., znak: ONNZ.90831.12.2024; Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie opinią z dnia 14 lutego 2024 r., znak: K.RZŚ.4901.8.2024.PK oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie postanowieniem z dnia 6 marca 2024 r., znak: OO.4220.1.23.2024.AMi stwierdzili, że przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organy te nie wskazały żadnych dodatkowych warunków koniecznych do umieszczenia w decyzji.

Pismem z dnia 12 marca 2024 r. zawiadomiono strony postępowania zgodnie z art. 10 kodeksu postępowania administracyjnego o możliwości zapoznania się z całością dokumentacji sprawy przed wydaniem decyzji administracyjnej. We wskazanym terminie żadna ze stron postępowania nie zapoznała się z aktami sprawy i nie wniosła uwag.

Wydając niniejszą decyzję organ wziął pod uwagę i uwzględnił w całości ustalenia przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzające, że negatywne oddziaływanie przedsięwzięcia wynikające z jego budowy, eksploatacji i likwidacji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko. W decyzji zostały uwzględnione w całości stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, Dyrektora RZGW w Krakowie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Marszałka Województwa Małopolskiego oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu.

Teren realizacji inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego terenu położonego w Oświęcimiu w rejonie ulicy Nadwiślańskiej uchwalony został uchwałą Nr XLVIII/501/05 Rady Miasta Oświęcim z dnia 28 września 2005r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 618 z dnia 22 listopada 2005 r.) i znajduje się w jednostce strukturalnej: 1.O – tereny infrastruktury technicznej obiektów i urządzeń gospodarki odpadami. Przeznaczenie terenu jest zgodne z zamierzeniem inwestycyjnym.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga obligatoryjnie ustanowionego obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, gdyż nie zachodzą przesłanki wymienione w art. 63 ust. 3 ustawy OOS.

W toku postępowania dokonano analizy inwestycji pod kątem kryteriów wymienionych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Przedsięwzięcie będzie realizowane w województwie małopolskim, na terenie powiatu oświęcimskiego, w mieście Oświęcim, przy ul. Nadwiślańskiej, na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. w Oświęcimiu. Teren inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego i stanowi teren przemysłowy.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839) - przedsięwzięcie zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko:

- §3 ust. 2 pkt 1- przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 2 ust. 1 i niespełniające kryteriów, o których mowa w § 2 ust. 2 pkt. 1;
- w związku z §2 ust. 1 pkt 47- instalacje do przetwarzania w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach inne niż wymienione w pkt 41 i 46, w tym składowiska odpadów inne niż wymienione w pkt 41, mogące przyjmować odpady w ilości nie mniejszej niż 10 t na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 t, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2018 r. poz. 2389, z późn. zm.).

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie polegać na rozbudowie działającej instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych zlokalizowanej przy ul. Nadwiślańskiej 36 w Oświęcimiu, poprzez doposażenie istniejącej instalacji w nowe urządzenie tj. rozrywarkę do worków. Zmiana ta pozwoli na usprawnienie procesu przetwarzania odpadów oraz uzyskiwanie lepszych parametrów wytwarzanych odpadów. Zbiórkę odpadów „u źródła” prowadzi się w pojemnikach, kontenerach do których wrzucane są odpady w workach z tworzywa sztucznego (worki foliowe). Przywożone odpady będą przed podaniem ich procesowi segregacji podawane na rozrywarkę worków, a następnie podajnikami taśmowymi dalej na obecnie istniejącą linię technologiczną sortowania odpadów. Przyczyni się to do równomiernego rozłożenia materiału do sortowania na taśmie w kabinie sortowniczej oraz usprawni pracę osobom sortującym eliminując czynności związane z rozrywaniem i wytrząsaniem worków. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje żadnych zmian warunków brzegowych (moce przerobowe, ilość, i.in.) działania przedmiotowej instalacji. Przedmiotowe zmiany nie spowodują zwiększenia wydajności instalacji w stosunku do stanu obecnego określonego w obowiązującej decyzji.

Teren przedsięwzięcia bezpośrednio graniczy:

- od strony północnej graniczy z kanałem odwadniającym, za którym znajduje się pas zieleni terenu wolnego i lokalna droga asfaltowa tj. ul. Nadwiślańska,
- od wschodu graniczy z terenami oczyszczalni ścieków przemysłowych i miejskich w Oświęcimiu,
- od strony południowej graniczy terenami nieużytków, które aktualnie nie wykorzystuje się gospodarczo,
- od zachodu graniczy z kwaterami składowiska i pasem zieleni izolacyjnej (tereny własne) oraz terenami przemysłowymi.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest z dala od zabudowań, najbliższe budynki mieszkalne oddalone są o około 500 m na północny - zachód od terenu planowanego przedsięwzięcia. Wokół terenu znajdują się tereny przemysłowe.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym poza obszarami wchodzącymi w skład europejskiej sieci ekologicznej Natura 2000. Planowane przedsięwzięcie znajduje się na terenie korytarza ekologicznego KPd-10 Dolina Górnej Wisły. Na terenie inwestycyjnym oraz w sąsiedztwie nie występują zabytki oraz stanowiska archeologiczne. Teren inwestycyjny w stanie obecnym jest całkowicie przekształcony na potrzeby działalności związanej z gospodarką odpadami i nie stanowi żadnej wartości cennej przyrodniczo. Zabudowa to budynki biurowe, instalacja do mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów oraz kwatera składowania odpadów. Na terenie planowanego przedsięwzięcia brak jest jakichkolwiek terenów zielonych (poza pasem zieleni ochronnej). W rejonie przedsięwzięcia nie występują tereny z atrakcyjną rzeźbą terenu lub krajobrazem.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Inwestor obecnie prowadzi działalność z zakresu wytwarzania odpadów z uwzględnieniem przetwarzania odpadów na podstawie decyzji Marszałka Województwa Małopolskiego z dnia 10 lutego 2014 r., znak: SR-III.7221.38.2013.BS wraz ze zmianami tych decyzji dla następujących instalacji:

- komunalnej do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, o zdolności przetwarzania 30 000 Mg/rok na części mechanicznej, 15 000 Mg/rok na części biologicznej,

- przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów, o zdolności przetwarzania 15 000 Mg/rok,
- przetwarzania odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki i ich doczyszczania, o zdolności przetwarzania 15 000 Mg/rok,
- przetwarzania odpadów powstałych w wyniku wypadków, zdarzeń losowych i klęsk żywiołowych, o zdolności przetwarzania 5 000 Mg/rok,

Spółka prowadzi przetwarzanie odpadów poza instalacją polegające na demontażu odpadów wielkogabarytowych o zdolności przetwarzania 4 000 Mg/rok.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje żadnych zmian warunków brzegowych (moce przerobowe, ilość, i.in.) działania istniejącej instalacji. Przedmiotowe zmiany nie spowodują zwiększenia wydajności instalacji w stosunku do stanu obecnego określonego w obowiązującej decyzji.

Przeprowadzona ocena ze względu na kumulację zanieczyszczeń z wielu źródeł wskazuje, że przy normalnej pracy i funkcjonowaniu zakładów przemysłowych, w tym planowanego przedsięwzięcia, nie będzie powodować zjawiska kumulowania się negatywnych ponadnormatywnych oddziaływań na środowisko. Planowane przedsięwzięcie (przedmiot wniosku) nie koliduje z innymi przedsięwzięciami realizowanymi i zrealizowanymi znajdującymi się na terenie inwestycyjnym jak i w najbliższej okolicy.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Realizacja przedsięwzięcia nastąpi na terenach już przekształconych przez człowieka i nie stanowiących żadnej istotnej wartości przyrodniczej. Teren przeznaczony pod inwestycję jest obecnie zagospodarowany. Inwestycja nie będzie wiązała się z uszczupleniem różnorodności biologicznej na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych oraz wykorzystania zasobów naturalnych.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Inwestycja polega na doposażeniu istniejącej instalacji w nowe urządzenie wobec czego etap realizacji przedsięwzięcia będzie wiązał się jedynie z pracami montażowymi w istniejącym obiekcie. Nie wystąpią tutaj żadne negatywne oddziaływania. Planowane przedsięwzięcie (doposażenie instalacji w nowe urządzenie) nie spowoduje zwiększenia ilości wytwarzanych oraz przetwarzanych odpadów w stosunku do stanu obecnego. Działanie przedmiotowych instalacji w zakresie ilości i rodzajów przetwarzanych i wytwarzanych odpadów, będzie zgodne z aktualnie obowiązującą decyzją Marszałka Województwa Małopolskiego dnia 10 lutego 2014 r., znak: SR-III.7221.38.2013.BS z późniejszymi zmianami. Realizacji inwestycji nie będzie wiązała się z pojawieniem się nowych oddziaływań. W związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się żadnych prac rozbiórkowych, w tym prac związanych z przedsięwzięciami mogącymi znacząco oddziaływać na środowisko.

e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Teren przedsięwzięcia znajduje się poza granicami szczególnego zagrożenia powodzią, nie występują tu również tereny zagrożone ruchami masowymi w związku z powyższym nie przewiduje się wystąpienia ryzyka katastrofy naturalnej. W odniesieniu do pozostałych rodzajów klęsk żywiołowych teren inwestycyjny nie wyróżnia się od analogicznych terenów na obszarze kraju, tym samym ryzyko wystąpienia katastrof naturalnych na analizowanym obszarze nie jest większe. Inwestycja nie wiąże się z ryzykiem negatywnego wpływu na klimat.

Z przeprowadzonej zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138) wynika, że planowane przedsięwzięcie nie będzie zaliczane do kategorii Zakładów Dużego Ryzyka (ZZR) oraz Zakładów Zwiększonego Ryzyka (ZDR) wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Doposażenie instalacji w nowe urządzenia w żaden nie stwarzają zagrożenia ewentualnego powstania katastrofy budowlanej lub zwiększenia podatności na katastrofy naturalne. Teren przedsięwzięcia jest

wyposażony w pełną infrastrukturę przeciwpożarową dlatego działanie nowych urządzeń nie stwarza zagrożenia pożarowego.

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

Brak zmian w stosunku do stanu istniejącego.

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

W przypadku normalnej eksploatacji instalacja nie stwarza zagrożenia dla warunków zdrowia i życia ludzi mieszkających w jego sąsiedztwie, jak również przebywających na jego terenie. W związku z rozbudową istniejącej instalacji nie przewiduje się istotnego wzrostu zagrożenia dla otoczenia. Analiza przedłożonych obliczeń dotyczących emisji nie wykazała, aby zachodziło prawdopodobieństwo znaczącego negatywnego oddziaływania na ludzi.

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

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:

Brak ww. obszarów na terenie realizacji inwestycji. Stwierdzono brak możliwości negatywnego oddziaływania na ww. obszary.

b) obszary wybrzeży i środowisko morskie:

Brak ww. obszarów na terenie realizacji inwestycji. Stwierdzono brak możliwości negatywnego oddziaływania na ww. obszary.

c) obszary górskie lub leśne:

Brak ww. obszarów na terenie realizacji inwestycji. Stwierdzono brak możliwości negatywnego oddziaływania na ww. obszary.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

W odniesieniu do obszarów chronionych w rozumieniu art. 16 pkt 32 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo wodne* (obejmujących: jednolite części wód przeznaczone do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, jednolite części wód przeznaczone do celów rekreacyjnych, w tym kąpieliskowych, obszary wrażliwe na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych, obszary przeznaczone do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. *o ochronie przyrody*, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie, obszary przeznaczone do ochrony gatunków zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym) na terenie, na którym planowane jest przedsięwzięcie wyznaczono jednolitą część wód podziemnych przeznaczoną do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz obszar wrażliwy na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych (który obejmuje cały kraj).

Przedsięwzięcie planowane jest poza terenami ochrony pośredniej stref ochronnych ujęć wody, poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych oraz obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne*.

Z uwagi na rodzaj, charakterystykę i lokalizację planowanej inwestycji, nie przewiduje się negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na obszary chronione, o których mowa w art. 56, art. 57 art. 59 i art. 61 ustawy *Prawo wodne*.

e) 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:

Najbliżej zlokalizowanym obszarem Natura 2000 jest oddalony o około 1,5 km obszar Dolina Dolnej Skawy PLB120005. Z uwagi na skalę planowanego przedsięwzięcia, jego lokalizację, antropogeniczny charakter najbliższego otoczenia oraz brak zidentyfikowanych zagrożeń nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu na gatunki, dla ochrony których wyznaczony został ww. obszar. Inwestycja zlokalizowana jest na obszarze korytarza ekologicznego „Dolina Górnej Wisły” – KPd-10. Rozrywarka do worków zostanie zamontowana w istniejącej i działającej instalacji MBP zlokalizowanej w zamkniętej hali sortowni, dlatego nie przewiduje się wpływu niniejszego przedsięwzięcia na ww. korytarz. Nie przewiduje się także żadnej wycinki drzew i krzewów w związku z planowaną inwestycją.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Przedstawione analizy wykazały, iż nie istnieje zagrożenie przekroczenia standardów jakości środowiska.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Na terenie realizacji inwestycji nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na terenach przeznaczonych pod zabudowę przemysłową.

h) gęstość zaludnienia:

Miasto Oświęcim zajmuje powierzchnię ok. 30 km². Liczba ludności wynosi ok. 36 tysięcy, a gęstość zaludnienia – ok. 1182 osoby na km². Na terenie realizacji i oddziaływania przedsięwzięcia nie występuje zabudowa mieszkaniowa.

i) obszary przylegające do jezior:

Brak obszarów przylegających do jezior. Stwierdzono brak możliwości negatywnego oddziaływania na ww. obszary.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

Brak uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej. Stwierdzono brak możliwości negatywnego oddziaływania na ww. obszary.

k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zlewniach jednolitych części wód powierzchniowych Kanał Dwory (kod: PLRW2000112133529) oraz na obszarze jednolitej części wód podziemnych: JCWPd 158 (kod: PLGW2000158). Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023r., poz. 300):

- JCWP Kanał Dwory posiada status sztucznej części wód, z wyznaczonym celem środowiskowym: dobry potencjał ekologiczny oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [kadm(w), nikiel(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników- stan dobry. Ocena stanu opracowana przez GIOŚ na podstawie danych pochodzących z lat 2014-2019 i oceny eksperckiej (wg. klasyfikacji obowiązującej od 1 stycznia 2022r.) wykazały zły stan wód – słaby potencjał ekologiczny i stan chemiczny poniżej dobrego. Wskaźnikami determinującymi potencjał ekologiczny są: BZT5, OWO, przewodność, azot ogólny, azot amonowy, cynk, fitobentos, makrofity, makrobezkręgowce, natomiast wskaźnikami determinującymi stan chemiczny są: benzo(a)piren, kadm, nikiel. Jest to JCWP zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Wskaźnik chemiczny, dla którego osiągnięcie celu środowiskowego jest determinowane przez warunki naturalne to benzo(a)piren. W obrębie JCW wyznaczono główne źródła presji determinujących stan jej wód, tj.:

- troficzne: źródła przemysłowe oraz źródła bytowe i komunalne (rozproszone),

- z grupy syntetycznych i niesyntetycznych substancji zanieczyszczających to ścieki przemysłowe i komunalne oraz depozycja atmosferyczna,
- hydromorfologicznych: prostowanie koryta - rzeki główne, obiekty gospodarki wodnej (zbiorniki, stawy rybne) – rzeki główne, wały przeciwpowodziowe- rzeki główne, górnictwo rg,
- chemicznych: rozproszone - rozwój obszarów zurbanizowanych: transport, turystyka, odpływ miejski; punktowe- przemysłowe, komunalne, odcieki ze składowisk; Nieznane (substancje zakazane).

Dla JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej tj. ustalenie mniej rygorystycznego celu środowiskowego dla wskaźnika: kadm (występowanie w wodzie), nikiel (występowanie w wodzie).

- **JCWPd 158** posiada wyznaczony cel środowiskowy: dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy. Jest to JCWPd w dobrym stanie ilościowym i dobrym stanie chemicznym, niezagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Inwestycja nie wpłynie negatywnie na cele środowiskowe ww. jednolitych części wód.

3. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Przedsięwzięcie ze względu na swój rodzaj, cechy i skalę nie będzie generowało nowych oddziaływań. Istniejące oddziaływania zgodnie z posiadanymi decyzjami nie mają wpływu na najbliższe tereny. Oddziaływania nie przekraczają dopuszczalnych prawem norm poza terenem realizacji inwestycji. Inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na ludzi.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Biorąc pod uwagę lokalizację, niewielki zasięg oddziaływania na środowisko, skalę przedsięwzięcia, charakter inwestycji oraz znaczną odległość od granicy Państwa można stwierdzić, iż planowana inwestycja nie spowoduje transgranicznego oddziaływania na środowisko.

c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenach przeznaczonych pod działalność przemysłową i niezamieszkałych wobec czego standardy jakości środowiska nie zostaną przekroczone. Oddziaływania mają charakter lokalny i nie będą stanowić zagrożenia dla środowiska przyrodniczego oraz zdrowia i życia ludzi. Istniejąca i projektowana infrastruktura jest wystarczająca do realizacji przedsięwzięcia.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Z przedstawionych analiz wynika, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia posiada niskie prawdopodobieństwo powstania oddziaływań.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływania występujące w fazie budowy i likwidacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe, odwracalne i mało znaczące. Oddziaływania w fazie realizacji inwestycji będą długotrwałe i stałe, jednak zgodnie z przedstawionymi analizami, nie będą przekraczały ustalonych w posiadanych decyzjach warunków brzegowych.

f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Planowane przedsięwzięcie nie koliduje z innymi przedsięwzięciami realizowanymi i zrealizowanymi znajdującymi się na terenie inwestycyjnym jak i w najbliższej okolicy. Inwestycja polega na doposażeniu działającej instalacji w dodatkowe urządzenie – rozrywarkę do worków w celu zwiększenia efektywności przetwarzania odpadów.

g) możliwości ograniczenia oddziaływania:

Inwestycja nie wymaga dodatkowych działań mających na celu ograniczenie oddziaływania.

POUCZENIE

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, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ww. ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w art. 72 ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wniosek składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy: wydające decyzje określające warunki korzystania ze środowiska w zakresie, w jakim ma być uwzględniona przy wydawaniu tych decyzji; wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 ww. ustawy; przyjmujące zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1a ww. ustawy.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie ul. Lea 10, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Oświęcim, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 1 ust. 1 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 2111) pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł.

PODPIS

Załącznik:

Nr 1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim.
2. Gmina Miasto Oświęcim, ul. Zaborska 2, 32-600 Oświęcim – Wydział Mienia Komunalnego – eDokument.
3. Skarb Państwa- Starosta Oświęcimski, ul. Wyspiańskiego 10, 32-602 Oświęcim – ePUAP.
4. Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, RZGW Kraków - Wydział Gospodarowania Mieniem Skarbu Państwa i Współpracy z Użytkownikami Wód, ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków – ePUAP.
5. GA aa.

Do wiadomości przez ePUAP:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie, ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oświęcimiu, ul. Więźniów Oświęcimia 10, 32-600 Oświęcim.
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Dyrektor RZGW, ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków.

Załącznik nr 1
do decyzji nr 3/2024
o środowiskowych uwarunkowaniach
znak: GA.6220.1.2024.III
z dnia 25 marca 2024 r.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedsięwzięcie będzie realizowane w województwie małopolskim, na terenie powiatu oświęcimskiego, w mieście Oświęcim, przy ul. Nadwiślańskiej, na terenie Składowiska Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. w Oświęcimiu. Teren inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego i stanowi teren przemysłowy.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839) - przedsięwzięcie zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko:

- §3 ust. 2 pkt. 1 - przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 2 ust. 1 i niespełniające kryteriów, o których mowa w § 2 ust. 2 pkt. 1;
- w związku z §2 ust. 1 pkt. 47 - instalacje do przetwarzania w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach inne niż wymienione w pkt 41 i 46, w tym składowiska odpadów inne niż wymienione w pkt 41, mogące przyjmować odpady w ilości nie mniejszej niż 10 t na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 t, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2018 r. poz. 2389, z późn. zm.).

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie polegać na rozbudowie działającej instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych zlokalizowanej przy ul. Nadwiślańskiej 36 w Oświęcimiu, poprzez doposażenie istniejącej instalacji w nowe urządzenie tj. rozrywarkę do worków. Zmiana ta pozwoli na usprawnienie procesu przetwarzania odpadów oraz uzyskiwanie lepszych parametrów wytwarzanych odpadów. Zbiórkę odpadów „u źródła” prowadzi się w pojemnikach, kontenerach do których wrzucane są odpady w workach z tworzywa sztucznego (worki foliowe). Przywożone odpady będą przed podaniem ich procesowi segregacji podawane na rozrywarkę worków, a następnie podajnikami taśmowymi dalej na obecnie istniejącą linię technologiczną sortowania odpadów. Przyczyni się to do równomiernego rozłożenia materiału do sortowania na taśmie w kabinie sortowniczej oraz usprawni pracę osobom sortującym eliminując czynności związane z rozrywaniem i wytrząsaniem worków. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje żadnych zmian warunków brzegowych (moce przerobowe, ilość, i.in.) działania przedmiotowej instalacji. Przedmiotowe zmiany nie spowodują zwiększenia wydajności instalacji w stosunku do stanu obecnego określonego w obowiązującej decyzji.