



POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) oraz art. 63 ust. 2 i 2a, art. 64 ust. 1 oraz 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 (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), a także § 3 ust. 2 pkt 1 w związku z § 3 ust. 1 pkt 78 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71), uwzględniając opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach Nr NZ.4315.2.2019.TM z dnia 10.01.2019 r., Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu Nr WOOŚ.4220.4.2019.IM z dnia 18.01.2019 r., Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nr GL.ZZO.3.435.5.1.2019.MO z dnia 16.01.2019 r. (data wpływu: 23.01.2019 r.) oraz Marszałka Województwa Opolskiego Nr DOŚ-III.7220.2.2019.AK z dnia 08.04.2019, po rozpatrzeniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach złożonego przez Pana Jakuba Tonder HYDROTECH Polska Sp. z o. o. ul. Tymienickiego 25c/306, 90-350 Łódź, działającego w imieniu i na rzecz Metsä Tissue Krapkowice Sp. z o. o. ul. Opolska 103, 47-300 Krapkowice

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Waste Water to BIOKRAP”, obejmującego budowę zakładowej podczyszczalni wód procesowych oraz uporządkowanie gospodarki wodami procesowymi, ściekami sanitarnymi i wodami opadowymi w Metsä Tissue Krapkowice Sp. z o. o.

Uzasadnienie

Dnia 20.12.2018 roku do tut. urzędu wpłynął wniosek Pana Jakuba Tonder HYDROTECH Polska Sp. z o. o. ul. Tymienickiego 25c/306, 90-350 Łódź, działającego w imieniu i na rzecz Metsä Tissue Krapkowice Sp. z o. o. ul. Opolska 103, 47-300 Krapkowice o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Waste Water to BIOKRAP”, obejmującego budowę zakładowej podczyszczalni wód procesowych oraz uporządkowanie gospodarki wodami procesowymi, ściekami sanitarnymi i wodami opadowymi w Metsä Tissue Krapkowice Sp. z o. o. . Do wniosku dołączone zostały dokumenty, o których mowa w art. 74 ust. 1 w/w ustawy.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 78 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) – tj. *instalacje do oczyszczania ścieków przemysłowych z wyłączeniem instalacji, które nie powodują wprowadzania do wód lub urządzeń ścieków zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, wymienione w załączniku nr 11 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie*

szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz. 984 oraz z 2009 r. Nr 27, poz. 169), oraz w § 3 ust. 2 pkt 1 w którym wymienione są *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*, i należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których realizacja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Ponadto planowana inwestycja realizowana będzie na terenie, gdzie jest eksploatowane przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 19, pkt 20 i pkt 47 w/w rozporządzenia.

Wniosek stał się podstawą do wszczęcia postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie, o czym Burmistrz Krapkowic powiadomił strony Obwieszczeniem Nr GGR.6220.15.2018 z dnia 31.12.2018 r. Zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...) w przypadku gdy liczba stron postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20 stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, zatem strony postępowania mogą być zawiadamiane formą Obwieszczenia.

Informację o powyższym wniosku umieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych* (www.ekoportal.pl) nr karty : 70/2018.

Planowane przedsięwzięcie zrealizowane zostanie w obrębie Zakładu Metsä Tissue Krapkowice Sp. z o. o. w Krapkowicach, którego podstawową działalnością jest produkcja papieru higienicznego (papieru toaletowego jedno-, dwu- i trzywarstwowego ręczników papierowych), wytwarzanego z makulatury białej, szarej jesnej i gazetowej oraz celulozy dostarczanej przez dostawców zewnętrznych. W ramach inwestycji planuje się m.in.:

- budowę podczyszczalni wód procesowych, w tym:
 - budowę zbiornika uśredniającego, zbiornika na osad oraz pompowni wód podczyszczonych,
 - budowę budynku flotatora oraz budynku pomp,
- montaż rurociągów tłocznych na istniejącej estakadzie (ok. 450 m),
- budowę kanalizacji grawitacyjnej (sanitarnej i deszczowej – ok. 150 m),
- montaż rurociągu tłoczego w budynku MP6 (ok. 50 m),
- przebudowę pompowni wód opadowych i roztopowych D1, D2,
- budowę pompowni wód opadowych i roztopowych D3.

Zgodnie z uchwałą Rady Miejskiej w Krapkowicach nr XI/180/04 z dnia 3 marca 2004 r. teren planowanej inwestycji jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego i oznaczony symbolami:

- 52P – teren przeznaczony pod zabudowę przemysłową, produkcyjno-usługową oraz obiektów infrastruktury technicznej;
- 55.MS, – teren przeznaczony pod istniejącą zabudowę mieszkalną wielorodzinną;
- 54.UH.UR – teren przeznaczony pod istniejącą zabudowę usług handlu i rzemiosła.

Wypełniając dyspozycje art. 64, ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...) pismem Nr GGR.6220.15.2018 z dnia 31.12.2018 r. zwrócono się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, załączając do pism kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i kartę informacyjną przedsięwzięcia.

W dalszym toku przedmiotowego postępowania administracyjnego otrzymano:

1. opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach Nr NZ.4315.2.2019.TM z dnia 10.01.2019 r. wnoszącą o odstąpienie od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Organ wydając przedmiotową opinię uwzględnił zakres, charakter i lokalizację inwestycji.

2. opinię o numerze WOOŚ.4220.4.2019.IM z dnia 18.01.2019 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu wyrażającą stanowisko, że dla przedsięwzięcia pn.: „Waste Water to BLOKRAP” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organ opiniujący wydał przedmiotową opinię analizując cechy przedsięwzięcia, pozwalające stwierdzić, że nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi,
3. opinię o numerze GL.ZZO.3.435.5.1.2019.MO z dnia 16.01.2019 r. (data wpływu: 23.01.2019 r.) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie stwierdzającą brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W ocenie organu planowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych ustanowionych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Planowane przedsięwzięcie wymienione jest rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r, poz. 1169) jako instalacja do oczyszczania ścieków, z wyjątkiem oczyszczalni ścieków komunalnych, pochodzących z instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego, a zatem w związku z art. 64 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...) wydanie przedmiotowego postanowienia musi być poprzedzone zasięgnięciem opinii organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego, w tym przypadku Marszałka Województwa.

W myśl powyższego pismem Nr GGR.6220.15.2018 z dnia 30.01.2019 r. wystąpiono do Marszałka Województwa Opolskiego o zaopiniowanie wniosku.

Dnia 09.04.2019 r. otrzymano opinię Nr DOŚ-III.7220.2.2019.AK z dnia 08.04.2019 Marszałka Województwa Opolskiego o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Jak wynika z Karty informacyjnej przedsięwzięcia (Kip) podczas realizacji robót budowlanych w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia może występować lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza. Jednak nie będzie on znaczący (emisja występować będzie okresowo tj. w czasie godzin prowadzenia prac montażowych) i nie wpłynie na pogorszenie jakości powietrza. Na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie źródłem dodatkowych emisji do powietrza, ponieważ planowana rozbudowa i zastosowane w niej technologie (oczyszczanie mechaniczne, flotacja ciśnieniowa) nie będą źródłem istotnych emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego.

W trakcie realizacji przedsięwzięcia, na terenie prowadzenia prac budowlanych może wystąpić wzrost poziomu natężenia hałasu, związany z pracą maszyn budowlanych. Jednak krótki okres trwania prac nie powinien powodować nadmiernej uciążliwości w tym zakresie. Wszelkie prace budowlane będą prowadzone w porze dziennej. Na etapie eksploatacji głównym źródłem hałasu będzie budynek podczyszczalni, w którym znajdować się będą urządzenia takie jak flotator oraz pompy dozujące. Najbliższe tereny zabudowy mieszkaniowej, wymagające dotrzymania standardów akustycznych, znajdują się w odległości ok. 130 – 140 m na zachód od terenu podczyszczalni. Obszary te zaklasyfikowane zostały jako zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna. Jak wynika z Kip, na podstawie wykonanych analiz akustycznych, nie stwierdzono konieczności ochrony akustycznej terenów sąsiadujących z inwestycją.

W wyniku prowadzenia prac budowlanych wywarzone będą typowe odpady m.in. gruz ceglany (17 01 02), odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (17 01 01), odpady spawalnicze (12 01 03), opakowania z papieru i tektury (15 01 01), które będą selektywnie gromadzone w wyznaczonych miejscach i odbierane przez firmy posiadające stosowane zezwolenia. Eksploatacja podczyszczalni wód procesowych związana będzie z wytwarzaniem osadów. Zakłada się, że w wyniku zastosowania technologii separacji mechanicznej przez flotację z wód procesowych usunięte zostanie do 14 000 kg/d suchej masy osadu o kodzie 03 03 10 (odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji).

Osad z podczyszczalni wprowadzany będzie do istniejącego systemu gospodarki odpadami, tj. poddawany do odwodnienia na prasę Bellmer wraz z pozostałym strumieniem szlamów i osadów z produkcji, tj. odpadów o kodach: 03 03 05 (szlasy z odbarwiania makulatury) i 03 03 10 (odpady z włókna, szlasy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji). Całość w/w osadów (odpadów o kodach 03 03 05 i 03 03 10) przekazywana będzie do zagospodarowania w cementowniach.

Obecnie ścieki odprowadzane są do miejskiej oczyszczalni ścieków, eksploatowanej przez „Biokrap” Sp. z o. o. (oczyszczalnia BIOKRAP). Ścieki wprowadzane do kanalizacji „Biokrap” Sp. z o. o. stanowią mieszaninę wód procesowych, ścieków sanitarnych oraz wód opadowych i roztopowych. Po realizacji przedsięwzięcia odbiornikiem ścieków z zakładu pozostanie oczyszczalnia BIOKRAP, jednak odprowadzane ścieki w związku z ich wcześniejszym podczyszczeniem będą posiadały znacznie mniejszy ładunek zanieczyszczeń (zawiesiny ogólnej, BZT₅ oraz ChZT). Ścieki bytowe powstające na terenie przedmiotowego zakładu odprowadzane będą bezpośrednio na oczyszczalnię ścieków.

Obszar inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-4, 6-10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.), a zatem nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów.

Teren ten zlokalizowany jest poza granicami oraz poza bezpośrednim sąsiedztwem opolskich obszarów Natura 2000, a tym samym poza siedliskami przyrodniczymi oraz poza stanowiskami gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których je wyznaczono.

Inwestycja będzie realizowana poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Opolskiego na podstawie koncepcji Przestrzennego Zagospodarowania Kraju oraz poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w 2005 r. przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk na zlecenie Ministerstwa Środowiska oraz poza korytarzami ekologicznymi wyznaczonymi w 2011 r. przez Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk.

Uwzględniając lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdza się, że nie będzie ono związane z obszarami, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), a mianowicie z:

- obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- obszarami wybrzeży,
- obszarami górskimi lub leśnymi;
- obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
- obszarami przylegającymi do jezior, uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowiskowej,
- obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną.

Teren inwestycji położony jest poza obszarami o wysokich i szczególnie wysokich walorach krajobrazowych. W związku z powyższym nie przewiduje się negatywnego wpływu na różnorodność biologiczną na terenie planowanej inwestycji.

W oparciu o treść „Programu ochrony powietrza dla strefy opolskiej i miasta Opola ze względu na przekroczenie poziomów dopuszczalnych pyłu PM₁₀ i poziomu docelowego benzo(a)pirenu oraz poziomów dopuszczalnych pyłu PM_{2,5}, ozonu i benzenu dla strefy opolskiej” stwierdza się, że przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w strefie, w której występują przekroczenia standardów jakości powietrza dla pyłu PM₁₀ i benzo(a)pirenu. Jednak z uwagi na charakter przedsięwzięcia jego realizacja nie pogorszy stanu jakości powietrza w rejonie jej lokalizacji.

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej.

Lokalizacja przedsięwzięcia oraz jego charakter będą powodowały jedynie lokalne oddziaływanie w otoczeniu terenu przedsięwzięcia, w związku z powyższym inwestycja nie wymaga przeprowadzenia postępowania dot. transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze charakter przedsięwzięcia, jego usytuowanie i skalę oddziaływania na środowisko oraz uwarunkowania wynikające z treści art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji

o środowisku i jego ochronie (...), uwzględniając przy tym opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Marszałka Województwa Opolskiego organ stwierdza, iż nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Waste Water to BLOKRAP”, obejmującego budowę zakładowej podczyszczalni wód procesowych oraz uporządkowanie gospodarki wodami procesowymi, ściekami sanitarnymi i wodami opadowymi w Metsä Tissue Krapkowice Sp. z o. o.

Przedmiotowe postanowienie wydano w oparciu o dokumentację zgromadzoną w sprawie, analizując cechy przedsięwzięcia oraz jego charakter i zakres oraz biorąc pod uwagę, że jego realizacja nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz zdrowie i życie ludzi.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie nie służy prawo wniesienia zażalenia

Z up. Burmistrza
ZASTĘPCA BURMISTRZA
Andrzej Brzezina
Andrzej Brzezina

Otrzymują:

1. Pan Jakub Tonder HYDROTECH Polska Sp. z o. o.
ul. Tymienickiego 25c/306, 90-350 Łódź
2. Strony postępowania poprzez Obwieszczenie
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu
ul. Firmowa 1, 45-594 Opole
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach
ul. Ks. Koziółka 30, 47-303 Krapkowicach
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Opolu
ul. Odrowążów 2, 45-089 Opole
4. Marszałek Województwa Opolskiego
ul. Piastowska 14, 45-082 Opole