



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OO.420.4.4.2021.BM

Kraków, 8 marca 2022 r.

**DECYZJA ZMIENIAJĄCA DECYZJĘ O ŚRODOWISKOWYCH
UWARUNKOWANIACH ZNAK: OO.420.4.2.2019.BM Z DNIA
24 MARCA 2020 R.**

Na podstawie art. 87 w powiązaniu z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. i oraz lit. p), art. 84 ust. 1a, art. 84 ust. 1, ust. 2, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 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 (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373, ze zm.) – dalej UUOŚ, art. 104 oraz art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2021 r. poz. 735, ze zm.) – dalej k.p.a., a także § 3 ust. 1 pkt 67 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839),

p o r o z p a t r z e n i u

wniosku znak: POPDOW/KR/60549311/21/0342 z dnia 13.04.2021 r. (data wpływu 14.04.2021 r.), złożonego przez Pełnomocnika Panią Barbarę Chammas, przedstawiciela firmy AECOM Polska Sp. z o.o. Biuro Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły (Al. Pokoju 1, Budynek K1, 31-548 Kraków), działającej w imieniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie (ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22, 31-109), w sprawie wydania zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie dnia 24 marca 2020 r., znak: OO.420.4.2.2019.BM dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa wrót przeciwpowodziowych w ciągu lewego wału przeciwpowodziowego w rejonie ujęć wody dla huty im. Sendzimira w Krakowie”, w toku prowadzonego postępowania, przy zapewnionym udziale stron,

o r z e k a m c o n a s t ę p u j e :

I. Zmieniam w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 24 marca 2020 r., znak: OO.420.4.2.2019.BM dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa wrót przeciwpowodziowych w ciągu lewego wału przeciwpowodziowego w rejonie ujęć wody dla huty im. Sendzimira w Krakowie”, warunek określony w pkt II, ppkt 11 dotyczący istotnych warunków korzystania ze środowiska w fazie projektowania, realizacji i eksploatacji i nadaję mu nowe brzmienie:

11. „Prace związane z wycinką drzew i karczowaniem krzewów mogą być prowadzone przez cały rok, pod warunkiem zapewnienia bieżącego nadzoru przyrodniczego, w szczególności z udziałem przyrodników specjalistów w dziedzinie ornitologii i chiropterologii, którzy raz w tygodniu winni kontrolować obszar budowy i front robót

pod kątem występowania gatunków chronionych i ich schronień. W przypadku stwierdzenia lęgów wycinkę będzie można przeprowadzić dopiero po opuszczeniu gniazd i innych schronień przez osobniki młodociane.”

- II. Pozostałe warunki określone w orzeczeniu ww. decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 24 marca 2020 r., znak: OO.420.4.2.2019.BM, w pkt II pod nazwą: „*Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie projektowania, realizacji i eksploatacji*” pozostają aktualne.
- III. W uzasadnieniu decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 24 marca 2020 r., znak: OO.420.4.2.2019.BM zmieniam, w pkt 2 ppkt e) ostatnie zdanie trzeciego akapitu strony 14, które brzmi następująco:

„Planowana wycinka drzew i krzewów prowadzona będzie poza okresem lęgowym ptaków (czyli poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia)”

Na następujący zapis:

„Prace związane z wycinką drzew i karczowaniem krzewów mogą być prowadzone przez cały rok pod, warunkiem zapewnienia bieżącego nadzoru przyrodniczego, w szczególności z udziałem przyrodników specjalistów w dziedzinie ornitologii i chiropterologii, którzy raz w tygodniu winni kontrolować obszar budowy i front robót pod kątem występowania gatunków chronionych i ich schronień. W przypadku stwierdzenia lęgów wycinkę będzie można przeprowadzić dopiero po opuszczeniu gniazd i innych schronień przez osobniki młodociane.”

- IV. Stwierdzam, iż pozostałe zapisy decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 24 marca 2020 r., znak: OO.420.4.2.2019.BM oraz charakterystyka przedsięwzięcia stanowiąca załącznik nr 1 z dnia 24 marca 2020 r., znak: OO.420.4.2.2019.BM do decyzji pozostają aktualne.
- V. Stwierdzam brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanej zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach polegającej na zmianie warunku (o charakterze nie inwestycyjnym) zawartego w treści ww. decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 24 marca 2020 r., znak: OO.420.4.2.2019.BM dotyczącego terminu wycinki drzew i krzewów.
- VI. Przedsięwzięcie nie należy do inwestycji, dla których istnieje konieczność weryfikacji zgodności z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, w myśl art. 80 ust. 2 UUOŚ.

Uzasadnienie

Pani Barbara Chammas przedstawiciel firmy AECOM Polska Sp. z o.o. Biuro Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły (Al. Pokoju 1, Budynek K1, 31-548 Kraków), działając w imieniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie (ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22, 31-109), wystąpiła z wnioskiem znak: POPDOW/KR/60549311/21/0342 z dnia 13.04.2021 r. (data wpływu: 14.04.2021r.) do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie o wydanie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „*Budowa wrót przeciwpowodziowych w ciągu lewego wału przeciwpowodziowego w rejonie ujęć wody dla huty im. Sendzimira w Krakowie*”.

Wnioskowana zmiana w zakresie warunku (o charakterze nie inwestycyjnym) określonego w treści ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dotyczy terminu i warunków wycinki drzew i karczowania krzewów na obszarze inwestycji. Natomiast zakres i opis przedsięwzięcia, dla którego wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 24 marca 2020 r., znak OO.420.4.2.2019.BM nie ulega zmianie.

Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 67 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Zgodnie z art. 87 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, w przypadku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przepisy działu V ustawy stosuje się odpowiednio. Stosownie do zapisów art. 155 k.p.a., w związku z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. i) oraz lit. p) UUOŚ, organem właściwym do wydania zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, dla której do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy był Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, będzie także Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska.

Za wydanie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz udzielone pełnomocnictwa uiszczono opłatę skarbową.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 UUOŚ realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jest dopuszczalna wyłącznie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W toku prowadzonego postępowania w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 24 marca 2020 r., znak OO.420.4.2.2019.BM wnioskodawca został wezwany do uzupełnienia wniosku pod względem formalnym za pismem z dnia 19.05.2021 r.

Po stosownym uzupełnieniu, złożonym przez wnioskodawcę za pismem znak: POPDOW/KR/60549311/21/0512 z dnia 07.06.2021 r. (data wpływu: 09.06.2021r.) i wyjaśnieniem złożonym za pismem znak: POPDOW/KR/60549311/21/0761 z dnia 15.09.2021 r. wniosek oraz karta informacyjna przedsięwzięcia spełniały wymogi określone ustawą.

W toku postępowania stwierdzono, że liczba stron postępowania przekracza 10, w związku z powyższym zgodnie z art. 74 ust. 3 UUOŚ, miał zastosowanie art. 49 k.p.a., w myśl którego zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej. Zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie, inne publiczne ogłoszenie lub udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej.

Pismem z dnia 15.07.2021 r. znak: OO.420.4.4.2021.BM skutecznie zawiadomiono strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania.

Zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy OOŚ stwierdzenie zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nie dotyczy budowli przeciwpowodziowych realizowanych na podstawie ustawy z dnia 8 lipca 2010 r.

o szczególnych zasadach przygotowania do realizacji inwestycji w zakresie budowy przeciwpowodziowych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1812 t.j.).

Zgodnie z art. 63 ust. 1 oraz art. 64 ust. 1 pkt 2 i 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. 2021 r. poz. 2373 z późn. zm. – cyt. dalej jako „UUOŚ”) organ właściwy do wydania decyzji stwierdza w drodze postanowienia obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko po zasięgnięciu opinii państwowego powiatowego inspektora sanitarnego oraz organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.

Biorąc powyższe pod uwagę, w toku postępowania administracyjnego zmierzającego do wydania zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 24 marca 2020 r., znak OO.420.4.2.2019.BM Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie wystąpił przy piśmie znak: OO.420.4.4.2021.BM z dnia 12.08.2021 r. do: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krakowie oraz do Ministra Infrastruktury, o opinie w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz ewentualnego ustalenia zakresu raportu. Zawiadomienie z dnia 12.08.2021 r. znak: OO.420.4.4.2021.BM o prowadzonym postępowaniu oraz o ww. wystąpieniach do organów opiniujących, zamieszczone zostało na tablicy ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronach internetowych Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie wydał opinię z dnia 26.08.2021r. (data wpływu: 27.08.2021 r.) znak: NZ-PG-90831-123/21 ZL/2021/08/389, w której stwierdził, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia.

Minister Infrastruktury wydał postanowienie z dnia 29.09.2021r. (data wpływu: 05.10.2021 r.) znak: GM-DOK-2.7750.84.2021 Id: 574490, w którym stwierdził, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W toku niniejszego postępowania przystąpiono do dalszych czynności, w ramach których pismem z dnia 16.11.2021 r. znak: OO.420.4.4.2021.BM poinformowano strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, zgodnie z art. 10 § 1 k.p.a. Do tut. organu nie wpłynęły jednak żadne uwagi, ani też zastrzeżenia stron.

Zgodnie z art. 84 ust. 1 i 1a UUOŚ w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W przypadku zajścia takiej potrzeby ma możliwość w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, określenia warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożyć obowiązek działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c. W rozstrzygnięciu niniejszej decyzji zmieniającej określono ww. wymagania.

W myśl art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 UUOŚ w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w uzasadnieniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ winien zawrzeć informacje o kryteriach,

o których mowa w art. 63 ust. 1, które zostały uwzględnione przy stwierdzaniu braku potrzeby przeprowadzenia takiej oceny.

Dla przedsięwzięcia polegającego na budowie wrót przeciwpowodziowych w ciągu lewego wału przeciwpowodziowego w rejonie ujść wody dla huty im. Sendzimira w Krakowie, wydana została przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach znak: OO.420.4.2.2019.BM z dnia 24.03.2020 r. Inwestycja obejmowała budowę wrót przeciwpowodziowych w kanale portowym Portu Kujawy wraz z niezbędną infrastrukturą łączącą się z przebudowywanym wałem portu Kujawy oraz lewym wałem rzeki Wisły. Przedmiotowe zadanie zlokalizowane jest na terenie województwa małopolskiego w całości na terenie miasta Krakowa.

Szczegółowa charakterystyka planowanego przedsięwzięcia przedstawiona została w załączniku nr 1 z dnia 24.03.2020 r. znak: OO.420.4.2.2019.BM do decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 24.03.2020 r. znak: OO.420.4.2.2019.BM.

Wnioskowana zmiana decyzji w zakresie warunku (o charakterze nie inwestycyjnym) dotycząca zmiany terminu wycinki drzew i karczowania krzewów nie wiąże się ze zmianą lokalizacji przedsięwzięcia. Podobnie opis przedsięwzięcia, dla którego wydana została ww. decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 24.03.2020 r. znak: OO.420.4.2.2019.BM nie ulega zmianie i pozostaje niezmienny.

Nadrzędnym celem ww. inwestycji jest poprawa bezpieczeństwa przeciwpowodziowego terenów zabudowanych na lewym brzegu Wisły w granicach miasta Krakowa oraz ograniczenia strat powodziowych na ww. obszarach, poprzez poprawę zabezpieczenia przeciwpowodziowego na lewym brzegu Wisły w Krakowie powyżej i poniżej portu Kujawy (tj. na odcinku między wschodnim końcem odcinka wału przeciwpowodziowego Wisły od ujścia Dłubni do portu Kujawy oraz zachodnim końcem odcinka wału przeciwpowodziowego Wisły od portu Kujawy do stopnia wodnego Przewóz. Przedsięwzięcie stanowi uzupełnienie luki w systemie ochrony przeciwpowodziowej doliny rzeki Wisły na terenie Krakowa, będąc dopełnieniem przedsięwzięcia pn. „Dokończenie przebudowy wałów p. powodziowych rzeki Wisły w Krakowie”, zamieszczonego na Liście nr 1 w pozycji „ID 1_670_W” (liczba porządkowa: 996) w Załączniku nr 2 pt. „Inwestycje, które nie wpływają negatywnie na osiągnięcie dobrego stanu wód lub nie pogarszają stanu wód” do MasterPlanu dla obszaru dorzecza Wisły.

Aktualnie, przedmiotem obecnego przedsięwzięcia, jest uzyskanie zmian w przedmiotowej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: OO.420.4.2.2019.BM z dnia 24.03.2020r. umożliwiających realizację planowanego przedsięwzięcia poprzez dostosowanie (zmianę) warunku (o charakterze nie inwestycyjnym) jego realizacji dotyczącego terminu wycinki drzew i krzewów, który określony został w treści ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i brzmi następująco:

„Prace związane z wycinką drzew i karczowaniem krzewów prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj. poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia”.

Wnioskowana przez Inwestora zmiana warunku dotyczącego terminu wycinki drzew i krzewów, nałożonego w wydanej decyzji umożliwi realizację inwestycji w całym cyklu rocznym budowlanym, co jest niezbędne dla spełnienia wymagań zapewniających bezpieczeństwo budowli hydrotechnicznych w trakcie wznoszenia i eksploatacji.

Planowana budowa wrót przeciwpowodziowych w ciągu lewego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły, w rejonie ujść wody dla huty im. Sendzimira w Krakowie wiąże się w istotnym zakresie z wykonaniem robót ziemnych, które z kolei wymagają

wcześniejszego karczowania drzew i krzewów. Wymagania określające jakość gruntu, optymalną wilgotność, a także warunki atmosferyczne i pory roku w jakich powinny być prawidłowo wykonywane roboty ziemne oraz betonowe, mają decydujące znaczenie dla spełnienia warunków bezpieczeństwa i wytrzymałości wznoszonej budowli hydrotechnicznej (np. wymagania dla wykonania bentomaty nie pozwalają na montaż w temp \leq 0°C. Z kolei ze względów wytrzymałościowych, zalecane jest utrzymanie temperatury mieszanki betonowej po wbudowaniu nie niższej niż +5°C co wiąże się dodatkowymi pracami ochronnymi powierzchni betonu oraz wydłużonym okresem pielęgnacji betonu). Z uwagi na bezpieczeństwo powodziowe nie można też wyprzedzająco na całym odcinku rozbudowywanego wału wykarczować wszystkich drzew i krzewów (wyłącznie poza okresem lęgowym). Takie prowadzenie robót, poprzez naruszenie istniejącego stanu, w trakcie wezbrania rz. Wisły mogłyby narazić istniejące obwałowania na niebezpieczeństwo utraty szczelności i spowodować liczne niekontrolowane przesiąki w nasypie i podłożu, oraz spowodować utratę stateczności nasypu wału. Należy pamiętać, że rozbudowywane obwałowanie stanowi na tym odcinku jedyną osłonę i zabezpieczenie przeciw powodziowe miasta Krakowa. Ww. prace muszą być zatem prowadzone w odcinkowym reżimie technologicznym. Warunki i ograniczenia przedmiotowej DŚU w zakresie terminów realizacji wycinki drzew i krzewów mają decydujące znaczenie dla czasu i tempa realizacji robót i terminów wykonania. Rozszerzenie okresu, kiedy możliwe będzie prowadzenie prac związanych z wycinką drzew i krzewów jest niezbędne z uwagi na konieczność dotrzymania terminów realizacji inwestycji. Należy tu wskazać, że budowa wrót przeciwpowodziowych w ciągu lewego wału przeciwpowodziowego w rejonie ujęć wody dla huty im. Sendzimira w Krakowie stanowi część Podkomponentu 3A realizowanego w ramach Projektu ochrony przeciwpowodziowej w dorzeczu Odry i Wisły (POPDOW), współfinansowanego przez Międzynarodowy Bank Odbudowy i Rozwoju (Bank Światowy), Bank Rozwoju Rady Europy, Fundusz Spójności Unii Europejskiej oraz budżet państwa. Zgodnie z ramami czasowymi umowy podpisanej między Rządem Polskim i Bankiem Światowym, zakończenie realizacji inwestycji przewiduje się w drugiej połowie 2022 r. Aktualny harmonogram realizacji inwestycji zakłada podpisanie umowy z Wykonawcą przedmiotowej inwestycji do czerwca bieżącego roku. Zachowanie warunków DŚU dotyczących terminu prowadzenia prac związanych z wycinką drzew i krzewów będzie oznaczać, że Wykonawca nie będzie mógł rozpocząć realizacji robót do końca sierpnia 2021r. Opóźnienie robót niesie ze sobą ryzyko, że realizacja inwestycji wykroczy poza ramy czasowe Projektu POPDOW. W obecności takiego ryzyka Inwestor, którym jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie może utracić finansowanie inwestycji.

Jak podaje Autor KIP, głównym celem POPDOW, w ramach którego ma być realizowane przedsięwzięcie, jest ochrona ludności na terenach zalewowych w obrębie wybranych części dorzeczy dwóch największych polskich rzek Wisły i Odry przed zagrożeniami powodowanymi przez powodzie ekstremalne. W ramach POPDOW przewidziano realizację najpilniejszych zadań z zakresu ochrony przed powodzią. Przedsięwzięcie pn.: budowa wrót przeciwpowodziowych w ciągu lewego wału przeciwpowodziowego w rejonie ujęć wody dla huty im. Sendzimira w Krakowie jako dopełnienie przedsięwzięcia pn.: „Dokończenie przebudowy wałów przeciwpowodziowych rzeki Wisły w Krakowie”, znajduje się na liście działań strategicznych, technicznych planowanych do realizacji w latach 2016 – 2021, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18.10.2016r. w sprawie przyjęcia Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły. Planowana inwestycja jest niezbędna dla ochrony zdrowia i życia ludzkiego na terenach zagrożonych powodzią, jak również dla

zabezpieczenia dóbr narodowych (m.in. mosty i drogi) przed poważnymi stratami. Obecnie funkcjonujące obiekty nie spełniają wymagań technicznych rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie, czego efektem były liczne przecieki i uszkodzenia wałów przeciwpowodziowych, obserwowane podczas powodzi w maju 2010 roku, stwarzające realne zagrożenie zalania znacznych obszarów miasta Krakowa.

Wg ewidencji PGW WP Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie Port Kujawy zlokalizowany jest na lewym brzegu Wisły, w odległości 1200 m poniżej ujścia rzeki Dłubni oraz 1200 m powyżej stopnia Przewóz. Ujście portu Kujawy, gdzie zlokalizowane jest przedsięwzięcie, znajduje się w km rzeki Wisły 90+600. Jest to port rzeczny, wybudowany dla obsługi huty ArcelorMittal Poland Oddział w Krakowie, dalej zwanej huta ArcelorMittal (dawniej Kombinat Metalurgiczny Huty im. Lenina, Huta im. T. Sendzimira), w cofce stopnia wodnego Przewóz. Port Kujawy to port typu basenowego, posiadający pionowe nabrzeże. Po obu przeciwnych stronach basenu portowego usytuowano dwie działające pompownie wody technologicznej do huty ArcelorMittal. Basen portowy znajduje się na obszarze ograniczonym ulicami: Jeżynowa oraz Dymarek, w dzielnicy Nowa Huta należącej do gminy miejskiej Kraków. Wały wokół basenu portowego chronią przyległe tereny z gęstą zabudową przemysłową i gospodarczą. W trakcie realizacji przedsięwzięcia wystąpią także tymczasowe zajęcia terenów z przeznaczeniem na zaplecze budowy i drogi technologiczne. Po zakończeniu inwestycji, zaplecze budowy i drogi technologiczne zostaną zlikwidowane, a zajęty przez nie teren przywrócony do pierwotnego stanu i sposobu użytkowania. Wnioskowana zmiana decyzji w zakresie warunku (o charakterze nie inwestycyjnym) dot. terminu wycinki drzew i karczowania krzewów nie wpływa na powierzchnię inwestycji opisaną oraz przeanalizowaną w ramach wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Port Kujawy jest to port rzeczny, utworzony dzięki spiętrzeniu rzeki przez Stopień Wodny Przewóz. Port Kujawy to port typu basenowego, posiadający pionowe nabrzeże. Port nie został wyposażony w infrastrukturę drogowo – kolejową umożliwiającą przeładunek towarów. Po obu przeciwnych stronach basenu portowego usytuowano dwie działające pompownie wody technologicznej do huty ArcelorMittal. Basen portowy znajduje się na obszarze ograniczonym ulicami: Jeżynowa oraz Dymarek, w krakowskiej dzielnicy Nowa Huta. Teren inwestycji jest obecnie narażony na niebezpieczeństwo powodzi tysiącletniej oraz stuletniej. Ponadto jest to obszar wyposażony w infrastrukturę techniczną, w tym w części związaną z kombinatem metalurgicznym (huta ArcelorMittal dawniej in. Tadeusza Sendzimira), który znajduje się poza granicami zasilania z miejskiego systemu ciepłowniczego. Inwentaryzacja w terenie wykazała dużą liczbę urządzeń i instalacji technicznych w obrębie istniejących wałów, które w obszarze projektowanych robót wymagają przełożeń lub likwidacji. W rejonie nabrzeża portu Kujawy, oraz obydwu pompowni znajdują się liczne instalacje będące prawdopodobnie własnością huty ArcelorMittal. Równoległe do nabrzeża portowego przebiega kolektor prowadzący ścieki do oczyszczalni ścieków Kujawy.

Zmiana warunku dot. terminu wycinki drzew i krzewów będzie realizowana na całym projektowanym obszarze inwestycji. Na omawianym terenie w dniu 07.06.2019 r. przeprowadzono inwentaryzację dendrologiczną, przedmiotem której były drzewa i krzewy, które prawdopodobnie ulegną wycinie w wyniku realizacji inwestycji, a z uwagi na swe parametry wymagają pozyskania zgody na wycinkę. Na fragmencie działki nr 38/19 stwierdzono łącznie 116 drzew, większość wielopiennych. Drzewa te miały obwód

na wysokości 130 cm w przedziale od 8 cm do 173 cm. Z uwagi na zbliżony charakter szaty roślinnej na całym obszarze kontraktu, szacuje się, że liczba drzew i krzewów do wycinki wzrośnie około 4-krotnie. Przyjmuje się, że zestaw gatunków dla zinwentaryzowanego fragmentu jest reprezentatywny w stosunku do całego obszaru kontraktu. Dodatkowo mogą pojawić się takie gatunki jak: trzmielina pospolita, leszczyna pospolita, bez czarny oraz robinia akacja. Zgodnie z szacunkami drzew do wycinki dla realizacji Kontraktu będzie ok. 450 drzew. Planuje się, że *prace związane z wycinką drzew i karczowaniem krzewów będą mogły być prowadzone przez cały rok pod, warunkiem zapewnienia bieżącego nadzoru przyrodniczego, w szczególności z udziałem przyrodników specjalistów w dziedzinie ornitologii i chiropterologii, którzy raz w tygodniu winni kontrolować obszar budowy i front robót pod kątem występowania gatunków chronionych i ich schronień. W przypadku stwierdzenia lęgów wycinkę będzie można przeprowadzić dopiero po opuszczeniu gniazd i innych schronień przez osobniki młodociane.*

Procedowana zmiana decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w zakresie zmiany warunku dot. terminu wycinki drzew i krzewów, nie ma wpływu na pozostałe działania i warunki minimalizujące określone na etapie realizacji i eksploatacji opisane i przeanalizowane w ramach postępowania dotyczącego wydanej już decyzji środowiskowej (znak: OO.420.4.2.2019.BM z dnia 24.03.2020 r.). Przeanalizowane na etapie DUŚ oddziaływania na poszczególne komponenty środowiska są aktualne i nie ulegają zmianie.

Realizacja wycinki drzew i krzewów w zakresie realizacji przedsięwzięcia nie będą miały negatywnego wpływu na obszary prawnie chronione wyznaczone na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody. Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami obszarów Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Najbliższy obszar łąki Nowohuckie PLH120069 znajduje się w kierunku północno - zachodnim w odległości ok. 3,0 km od granicy terenu inwestycji. Obszar ten położony jest w dolinie Wisły (na dawnej terasie zalewowej). Od południa graniczy ze starorzeczem Wisły, od północy z centrum Nowej Huty - dzielnicy Krakowa. Łąki Nowohuckie są ostatnim, dobrze zachowanym fragmentem łąk nadwiślańskich w Nowej Hucie. Spotykamy tu na niewielkim obszarze ponad 10 różnicowanych zbiorowisk roślinnych. Podstawowym celem ochrony w ww. obszarze jest ochrona siedlisk łąkowych (łąk trzęślicowych i rajgrasowych) jako siedliska motyli, stanowiących główny przedmiot ochrony. Nie występuje zagrożenie negatywnego oddziaływania inwestycji na przedmioty ochrony obszaru Natura 2000.

Aktualnie procedowana zmiana decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie wiąże się z zauważalną zmianą oddziaływań przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, a także siedlisk przyrodniczych objętych ochroną.

Wnioskowana zmiana decyzji o środowiskowych nie spowoduje zmian w zakresie założonych wielkości emisji zanieczyszczeń do powietrza substancji gazowych i pyłowych, oddziaływań akustycznych, emisji zanieczyszczeń do wód oraz wielkości emisji odpadów, a także nie wpłynie na zmianę ilości wykorzystywanej wody surowców, materiałów, paliw oraz energii. Nie przewiduje się także zmian w stosowanych rozwiązaniach chroniących środowisko. Poza zmienianym warunkiem dotyczącym terminu wycinki drzew i krzewów, wszelkie założenia pozostają spójne z tymi, które zostały przyjęte na etapie uzyskiwania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: OO.420.4.2.2019.BM z dnia 24.03.2020 r.

Analizując przedstawione w aktualnej KIP informacje pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na

środowisko, wymienionych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. UUOŚ, należy stwierdzić, że wnioskowana zmiana warunku realizacji planowanego przedsięwzięcia nie wiąże się ze zmianą lokalizacji przedsięwzięcia względem obszarów wodno-błotnych czy innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarów wybrzeży, obszarów górskich i leśnych, obszarów objętych ochroną, obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, a także siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000, obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarów ochrony bezpośredniej ujęć wody, obszarów ochrony uzdrowiskowej oraz obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Dodatkowo należy podkreślić, że z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny, bez ryzyka transgranicznych oddziaływań. Z uwagi na zakres planowanych zmian w zakresie realizacji przedsięwzięcia nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań, a wykorzystanie zasobów naturalnych, ryzyko emisji, występowania innych uciążliwości czy wystąpienia poważnej awarii przemysłowej będzie znikome. Przedsięwzięcie analizowane w ramach niniejszego wniosku dotyczącego zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w odniesieniu do terminu oraz warunków prowadzenia prac związanych z wycinką drzew i krzewów nie spowoduje również nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w aktualizacji planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły. Zaplanowane przedsięwzięcie nie spowoduje pogorszenia stanu jednolitych części wód powierzchniowych ani jednolitych części wód podziemnych. Na etapie procedowania postępowania przed wydaniem decyzji z dnia 24 marca 2020 r. wpływ planowanej inwestycji (budowa wrót przeciwpowodziowych w ciągu lewego wału przeciwpowodziowego w rejonie ujęć wody dla huty, im. Sendzimira w Krakowie) na środowisko został szczegółowo przeanalizowany i przedstawiony w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Zgodnie z wynikami tych analiz oraz zapisami zawartymi w decyzji stwierdzono, że ich oddziaływanie na wody powierzchniowe oraz podziemne nie będzie miało negatywnego charakteru. Będzie ograniczone do etapu budowy, i do obszaru prowadzonych prac. Wszystkie te i inne wymagane aspekty środowiskowe określone w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko zostały szczegółowo przeanalizowane i przedstawione w raporcie o oddziaływaniu na środowisko na etapie uzyskiwania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: OO.420.4.2.2019.BM z dnia 24.03.2020 r. i pozostają nadal aktualne.

Wnioskowana zmiana do decyzji środowiskowej nie obejmuje dodatkowych nowych działek i nie wiąże się ze zmianą lokalizacji przedsięwzięcia. Zgodnie z informacjami podanymi w wyjaśnieniach do wniosku, pismo z dnia 15.09.2021 r. nowe numery działek ewidencyjnych, które zostały wymienione we wniosku o wydanie niniejszej zmiany decyzji, wynikają tylko i wyłącznie z zatwierdzenia podziałów wcześniejszych działek ewidencyjnych. W związku z powyższym zakres inwestycji pozostaje bez zmian w stosunku do tego, dla którego została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 24.03.2020 r. znak: OO.420.4.2.2019.BM.

Dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby wyznaczania obszaru ograniczonego użytkowania.

Dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi obligatoryjny obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Analiza zgromadzonego materiału doprowadziła do jednoznacznej konkluzji, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest w przypadku przedmiotowego zakresu konieczne. Wyżej wymienione cechy przedsięwzięcia przeanalizowane w kontekście kryteriów, o których mowa w art. 63 ust. 1 UWOŚ potwierdzają trafność zawartego w sentencji rozstrzygnięcia.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

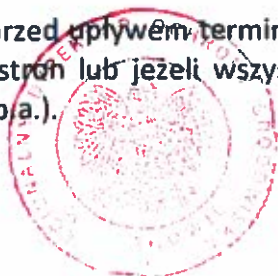
POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54) za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2 k.p.a. oraz art. 129 § 1 i 2 k.p.a.).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania, składając stosowne oświadczenie organowi, który decyzję wydał, nie później niż w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji (art. 127a § 1 k.p.a.).

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 (art. 127a § 2 k.p.a.). Skutkiem zrzeczenia się odwołania jest niemożność zaskarżenia decyzji do organu odwoławczego i wniesienia skargi do sądu administracyjnego.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 k.p.a.).



Regionalny
Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie
mgr Rafał Rostecki

Otrzymują:

1. Pani Barbara Chammas – Pełnomocnik Inwestora.
2. Pozostałe strony postępowania zawiadamiane w trybie art. 49 K.p.a.,
3. OO.BM a/a.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krakowie (ePUAP),
2. Minister Infrastruktury (ePUAP).
3. Organ ochrony środowiska zgodnie z art. 86a UWOŚ.