



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OO.420.4.3.2021.BM

Kraków, 3 lutego 2022 r.

**DECYZJA ZMIENIAJĄCA DECYZJĘ O ŚRODOWISKOWYCH
UWARUNKOWANIACH ZNAK: OO.420.4.1.2019.BM Z DNIA 28 LUTEGO
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 UWOŚ, 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/60549311/21/0341 z dnia 13.04.2021 r. (data wpływu 14.04.2021 r.), złożonego przez Pełnomocnika

, 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 28 lutego 2020 r., znak: OO.420.4.1.2019.BM dla przedsięwzięcia pn.: „**Rozbudowa odcinka prawego wału poniżej stopnia Dąbie wraz z budową wrót przeciwpowodziowych w rejonie stoczni remontowej**”, 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 28 lutego 2020 r., znak: OO.420.4.1.2019.BM dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa odcinka prawego wału poniżej stopnia Dąbie wraz z budową wrót przeciwpowodziowych w rejonie stoczni remontowej”, **warunek określony w pkt II, ppkt 9** dotyczący istotnych warunków korzystania ze środowiska w fazie projektowania, realizacji i eksploatacji i **nadaję mu nowe brzmienie:**

9. „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 28 lutego 2020 r., znak: OO.420.4.1.2019.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 28 lutego 2020 r., znak: OO.420.4.1.2019.BM zmieniam, w pkt 2 ppkt e) ostatnie zdanie piątego akapitu strony 13, 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 28 lutego 2020 r., znak: OO.420.4.1.2019.BM oraz charakterystyka przedsięwzięcia stanowiąca załącznik nr 1 z dnia 28 lutego 2020 r., znak: OO.420.4.1.2019.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 28 lutego 2020 r., znak: OO.420.4.1.2019.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 UOŚ.

Uzasadnienie

, 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/60549311/21/0341 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: „**Rozbudowa odcinka prawego wału poniżej stopnia Dąbie wraz z budową wrót przeciwpowodziowych w rejonie stoczni remontowej**”.

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 28 lutego 2020 r., znak OO.420.4.1.2019.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 28 lutego 2020 r., znak OO.420.4.1.2019.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/60549311/21/0513 z dnia 07.06.2021 r. (data wpływu: 09.06.2021r.) i wyjaśnieniem złożonym za pismem znak: POPDOW/KR/60549311/21/0760 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 12.07.2021 r. znak: OO.420.4.3.2021.BM skutecznie zawiadomiono strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania.

Zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy OOS stwierdzenie zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nie dotyczy budowl

przeciwpowodziowych realizowanych na podstawie ustawy z dnia 8 lipca 2010 r. o szczególnych zasadach przygotowania do realizacji inwestycji w zakresie budowli 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 28 lutego 2020 r., znak OO.420.4.1.2019.BM Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie wystąpił przy piśmie znak: OO.420.4.3.2021.BM z dnia 11.08.2021 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 11.08.2021 r. znak: OO.420.4.3.2021.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 23.08.2021 r. (data wpływu: 25.08.2021 r.) znak: NZ-PG-90831-127/21 ZL/2021/08/434, 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: 04.10.2021 r.) znak: GM-DOK-2.7750.82.2021 w której 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 9.11.2021 r. znak: OO.420.4.3.2021.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 nałożyc 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 stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia takiej oceny

Dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie odcinka prawego wału poniżej stopnia Dąbie wraz z budową wrót przeciwpowodziowych w rejonie stoczni remontowej, wydana została przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach znak: OO.420.4.1.2019.BM z dnia 28.02.2020 r. Inwestycja objęta ww. decyzją obejmowała przebudowę i rozbudowę prawego wału rzeki Wisły pomiędzy stopniem Dąbie, a portem Płaszów wraz z budową wrót przeciwpowodziowych na wylocie kanału portowego wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest w całości na terenie województwa małopolskiego, w powiecie Miasto Kraków, w gminie miejskiej Kraków, pomiędzy ulicami Stoczniowców, Nowohucką oraz Na Zakolu Wisły.

Szczegółowa charakterystyka planowanego przedsięwzięcia przedstawiona została w załączniku nr 1 z dnia 28.02.2020 r. znak: OO.420.4.1.2019.BM do decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 28.02.2020 r. znak: OO.420.4.1.2019.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 28.02.2020 r. znak: OO.420.4.1.2019.BM nie ulega zmianie i pozostaje niezmienny.

Nadrzędnym celem ww. inwestycji jest poprawa bezpieczeństwa przeciwpowodziowego terenów zabudowanych na prawym brzegu Wisły w granicach miasta Krakowa oraz ograniczenie strat powodziowych na ww. obszarach, poprzez poprawę zabezpieczenia przeciwpowodziowego na prawym brzegu Wisły w Krakowie powyżej i poniżej portu Płaszów. Przedsięwzięcie stanowi uzupełnienie luki w systemie ochrony przeciwpowodziowej doliny rzeki Wisły na terenie Krakowa, będąc dopełnieniem przedsięwzięcia „Dokończenie przebudowy wałów przeciwpowodziowych rzeki Wisły w Krakowie: Odcinek 1 – lewy wał rzeki Wisły od mostu Wandy do stopnia Przewóz wraz z wałami cofkowymi rzeki Dłubni, Odcinek 2 – lewy wał rzeki Wisły od stopnia Przewóz do Suchego Jaru, Odcinek 3 – prawy wał rzeki Wisły od stopnia Dąbie do stopnia Przewóz”. Inwestycje te zawarto w MasterPlanie – Załącznik nr 2 Lista nr 1 jako inwestycje, które nie wpływają negatywnie na osiągnięcie dobrego stanu wód lub nie pogarszają stanu wód - ID inwestycji w MasterPlanie: 1_670_W.

Aktualnie, przedmiotem obecnego przedsięwzięcia, jest uzyskanie zmian w przedmiotowej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak: OO.420.4.1.2019.BM z dnia 28.02.2020r. 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 rozbudowa odcinka prawego wału poniżej stopnia Dąbie wraz z budową wrót przeciwpowodziowych w rejonie stoczni remontowej 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 wznoszonej budowli hydrotechnicznej (np. wymagania dla formowania przesłony przeciwfiltracyjnej nie pozwalają formować przesłony przy temp. $\leq -5\text{ }^{\circ}\text{C}$, lub zabraniają montażu bentomaty w temp. $\leq 0\text{ }^{\circ}\text{C}$, zalecane jest również utrzymanie temperatury po wbudowaniu mieszanki betonowej, nie niższej niż $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ co wiąże się dodatkowymi pracami ochronnymi powierzchni betonu oraz wydłużonym okresem pielęgnacji betonu). Z uwagi na bezpieczeństwo przeciwpowodziowe 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 przeciwpowodziowe 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 planowanych obiektów. 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 rozbudowa odcinka prawego wału poniżej stopnia Dąbie wraz z budową wrót przeciwpowodziowych w rejonie stoczni remontowej 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 oznaczałoby, że Wykonawca nie będzie mógł rozpocząć realizacji robót do końca sierpnia 2021 r. 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 powódzie ekstremalne. W ramach POPDOW przewidziano realizację najpilniejszych zadań z zakresu ochrony przed powodzią. Przedsięwzięcie p.n. Rozbudowa odcinka prawego wału poniżej stopnia Dąbie wraz z budową wrót przeciwpowodziowych w rejonie stoczni remontowej jako dopełnienie przedsięwzięcia p.n. „Dokończenie przebudowy wałów przeciwpowodziowych rzeki Wisły w Krakowie: Odcinek 1 – lewy wał rzeki Wisły od mostu Wandy do stopnia Przewóz wraz z wałami cofkowymi rzeki Dłubni, Odcinek 2 – lewy wał rzeki Wisły od stopnia Przewóz do Suchego Jaru, Odcinek 3 – prawy wał rzeki Wisły od stopnia Dąbie do stopnia Przewóz”, znajduje się na liście działań strategicznych technicznych planowanych do realizacji w latach 2016 – 2021 zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18.10.2016 r. 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 usytuowany jest w kilometrze 81+250 rzeki Wisły ok. 300 m poniżej stopnia Dąbie. Powierzchnia terenu, na którym będzie realizowana inwestycja wynosi ok. 3 ha, w tym objęte wycinką jest ok. 0,25 ha. 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.

Teren planowanych prac stanowi obszar portu Płaszów wraz z obwałowaniem do stopnia Dąbie. Wał, który będzie podlegał modernizacji pełni w chwili obecnej swoją podstawową funkcję – wału przeciwpowodziowego. Skarpy i korona wału pokryte są trawą i częściowo porośnięte drzewami i krzewami. Port Płaszów wraz z obwałowaniem oraz basenem i zapleczem portu (warsztaty, magazyny, biura, garaże itp.) stanowi odrębną całość techniczno – użytkową wybudowaną dla obsługi taboru pływającego po Wiśle. Teren portu ograniczony jest praktycznie ze wszystkich stron wałami przeciwpowodziowymi. Przedmiotowe obwałowanie charakteryzuje przede wszystkim: silne porośnięcie wałów (korony i skarp) i ich bezpośredniego sąsiedztwa z drzewami, krzewami i inną roślinnością, jak również istniejącą infrastrukturą w postaci różnego rodzaju kabli elektrycznych, teletechnicznych, rurociągów znajdujących się zarówno pod ziemią jak i bezpośrednio na wale, jego skarpach lub u podnóża.

Zmiana warunku dot. terminu wycinki drzew i krzewów będzie realizowana na całym projektowanym obszarze inwestycji. Na omawianym terenie w dniu 15.11.2018 r. przeprowadzono inwentaryzację zieleni przedmiotem której były drzewa i krzewy, które prawdopodobnie ulegną wycince w wyniku realizacji inwestycji, a z uwagi na swe parametry wymagają pozyskania zgody na wycinkę. Na terenie badań stwierdzono łącznie 195 drzew, większość wielopiennej. Drzewa te miały obwód na wysokości 130cm w przedziale od 33 cm do 240 cm. 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.420.4.1.2019.BM z dnia 28.02.2020 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 - wschodnim w odległości około 3,7 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 zróżnicowanych 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.420.4.1.2019.BM z dnia 28.02.2020 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 28 lutego

2020 r. wpływ planowanej inwestycji (rozbudowa odcinka prawego wału poniżej stopnia Dąbie wraz z budową wrót przeciwpowodziowych) 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.420.4.1.2019.BM z dnia 28.02.2020 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 28.02.2020 r. znak: OO.420.4.1.2019.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 UUOŚ 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
/podpis elektroniczny/

Otrzymują:

1. – 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 UUOŚ.