

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach
zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 i 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) 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. z 2019 r. poz. 1839), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735) po rozpatrzeniu wniosku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie, ul. Leszka Czarnego 3, 20-610 Lublin z dnia 25.05.2022 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Zabezpieczeniu erodowanego brzegu rzeki Bug w km 70 + 100 – 70 + 600 w m. Rażny gm. Sadowne”

stwierdzam

- 1. brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia pn.: „Zabezpieczeniu erodowanego brzegu rzeki Bug w km 70 + 100 – 70 + 600 w m. Rażny gm. Sadowne”,**
- 2. określám środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia:**
 1. Ograniczyć do niezbędnego minimum powierzchnie terenów przeobrażonych na każdym etapie.
 2. Do prac wykorzystywać sprawne maszyny i urządzenia budowlane. Zaplecze budowy zlokalizować na podłożu uszczelnionym materiałami izolacyjnymi. Nie dokonywać wymiany olejów na terenie budowy. Wykonawca powinien zapewnić sorbenty, na wypadek niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych. Tankowanie pojazdów oraz ewentualne naprawy sprzętu prowadzić poza terenem budowy w specjalistycznych punktach serwisowych.
 3. Przed przystąpieniem do prac montażowych oraz robót ziemnych dokonać oględzin terenu pod kątem występowania na nim gatunków chronionych, a także analizy przepisów z zakresu ochrony gatunkowej.
 4. Prace budowlane wykonywać przy zastosowaniu jak najmniejszego i najlżejszego sprzętu mechanicznego, z możliwością zastąpienia go sprzętem ręcznym w przypadkach szczególnych, np. w sytuacji możliwości uszkodzenia tzw. biotopów

towarzyszących.

5. Prace budowlane realizować zgodnie z kierunkiem przepływu, tj. od biegu górnego rzeki ku dołowi, dzięki czemu część zagrożonej fauny dennej będzie miało możliwość schronić się w dolnych odcinkach rzeki, nieobjętych pracami budowlanymi.
6. Roboty ziemne prowadzić w sposób ograniczający mącenie wody.
7. Przemieszczanie mas ziemnych nie realizować poprzez przepychanie urobku przez koryto rzeki.
8. Powierzchnie składowisk pozbawić darni i warstwy próchniczej. Po uformowaniu nasypu składowisko pokrywać uprzednio odzyskaną warstwą próchniczą, obsiewać trawą i obsadzać drzewami oraz krzewami.
9. Zdecydowaną większość robót wykonywać od strony lądu.
10. Do prac na rzece nie dopuszczać maszyn poza sprzętem pływającym, dopuszczonym do żeglugi.
11. Drzewa znajdujące się w otoczeniu inwestycji, na czas robót budowlanych odpowiednio zabezpieczyć przed ewentualnymi uszkodzeniami.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

Do Wójta Gminy Sadowne w dniu 25.05.2021r. wpłynął wniosek Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie, ul. Leszka Czarnego 3, 20-610 Lublin, reprezentowanego przez pełnomocnika w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Zabezpieczeniu erodowanego brzegu rzeki Bug w km 70 + 100 – 70 + 600 w m. Rażny gm. Sadowne”, polegającym na odtworzeniu ubezpieczenia brzegowego rzeki w formie przeciwoerozyjnej opaski brzegowej.

Zgodnie z art. 74 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 do wniosku dołączono m.in. kartę informacyjną przedsięwzięcia, spełniającą wymagania określone w art. 62a 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.

Pismem z dnia 01.06.2021 r. znak.GPI.6220.10.1.2021 Wójt Gminy Sadowne wezwał pełnomocnika inwestora do uzupełnienia braków we wniosku tj. wyjaśnienia, co jest przedmiotem przedsięwzięcia. Wniosek w wymaganym zakresie został uzupełniony w dniu 08.06.2021 r.

W dniu 10.06.2021 r. Wójt Gminy Sadowne zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych

uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Zabezpieczeniu erodowanego brzegu rzeki Bug w km 70 + 100 – 70 + 600 w m. Rażny gm. Sadowne” obejmującego zabezpieczenie brzegu rzeki na odcinku km 70+100 – 71+080.

Wójt Gminy Sadowne prowadząc postępowanie w trybie art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowiska z dnia 3 października 2008r. (Dz.U. z 2022r. poz. 1029 z późn. zm.) wystąpił do:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Węgrowie
- Ministerstwa Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie

o wydanie opinii i uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Węgrowie, pismem znak ZNS.4810.28.2021.1 z dnia 18.06.2021r, poinformował, iż nie jest organem biorącym udział w postępowaniu zmierzającym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Ministerstwo Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie pismem znak GM-DOK-2.7750.64.2021 z dnia 22.06.2021 r. powiadomiło o nowym terminie załatwienia sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie pismem z dnia 28.05.2021r. znak WOOS-I.4220.908.2021.MŚ wezwał do złożenia wyjaśnień i przeanalizowania możliwości zmiany kwalifikacji przedsięwzięcia. W związku z w/w wezwaniem RDOŚ, Wójt Gminy Sadowne pismem znak GPI.6220.10.8.2021 z dnia 03.07.2021r., wezwał Inwestora do udzielania odpowiedzi na przesłane wezwanie.

W dniu 03.08.2021r., pełnomocnik Inwestora przekazał odpowiedź na wezwanie wyjaśniając, że poprawna kwalifikacja planowanego przedsięwzięcia zalicza się do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 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). Zmiana kwalifikacji przedsięwzięcia nie zmienia zakresu ani przedmiotu wniosku.

Wójt Gminy Sadowne poinformował pismem znak GPI.6220.10.9.2021 RDOŚ oraz pismem znak GPI.6220.10.10.2021 MIDOiKGW z dnia 06.08.2021 r. o **zmianie klasyfikacji przedsięwzięcia** z § 3 ust. 1 pkt. 72 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku, w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r, poz. 1839) na § 3 ust. 1 pkt. 67 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku, w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r, poz. 1839).

Ministerstwo Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie pismem znak GM-DOK-2.7750.64.2021 z dnia 24.08.2021 r. wezwało do uzupełnienia KIP. W związku z w/w wezwaniem, Wójt Gminy Sadowne pismem znak GPI.6220.10.11.2021 z dnia 27.08.2021r., wezwał Inwestora do udzielania odpowiedzi na przesłane wezwanie.

W dniu 03.09.2021 r. wpłynęła odpowiedź pełnomocnika inwestora z wyjaśnieniami. Pismem znak GPI.6220.10.12. z dnia 06.09.2021 r. Wójt gminy Sadowne przekazał

odpowieź do Ministerstwa Infrastruktury Departamentu Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie. Pismem znak GM-DOK-2.7750.64.2021 z dnia 27.09.2021 r. powiadomiło o nowym terminie załatwienia sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Postanowieniem z dnia 14.10.2021r. znak WOOŚ-I.4220.908.2021.MŚ.3., wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Zabezpieczenie erodowanego brzegu rzeki Bug w km 70+100 - 70+600 w m. Rażny gm. Sadowne” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Ministerstwo Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie pismem znak GM-DOK-2.7750.64.2021 z dnia 25.10.2021 r. wezwało ponownie do uzupełnienia KIP. W związku z w/w wezwaniem, Wójt Gminy Sadowne pismem znak GPI.6220.10.15.2021 z dnia 02.11.2021r., wezwał Inwestora do udzielania odpowiedzi na przesłane wezwanie.

W dniu 26.11.2021 r. wpłynęła odpowiedź pełnomocnika Inwestora z wyjaśnieniami. Pismem znak GPI.6220.16.12. z dnia 29.11.2021 r. Wójt gminy Sadowne przekazał odpowiedź do Ministerstwa Infrastruktury Departamentu Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie. Pismem znak GM-DOK-2.7750.64.2021 z dnia 16.12.2021 r. Ministerstwo Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie powiadomiło o nowym terminie załatwienia sprawy.

Jednocześnie Wójt Gminy Sadowne wezwał pełnomocnika Inwestora do złożenia wyjaśnień, ponieważ w wyjaśnieniach złożonych do wezwania Wójta Gminy Sadowne z dnia 02.11.2021 r. znak GPI. 6220.10.15.2021 pełnomocnik podał inny kilometraż prowadzonych prac tj. km 70 + 100 – 70 + 600 a nie jak zakładano pierwotnie na odcinku km 70+100 – 71+080.

W dniu 27.01. 2022 r. wpłynęły wyjaśnienia od pełnomocnika Inwestora z informacją, iż ostatecznie planowane przedsięwzięcie związane z wykonaniem opaski brzegowej realizowane będzie na odcinku km 70 + 100 – 70 + 600 a nie jak zakładano pierwotnie na odcinku km 70+100 – 71+080 rzeki Bug. Wójt Gminy Sadowne przekazał wyjaśnienia w dniu 25.01.2022 r. do Ministerstwa Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie.

Ministerstwo Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie pismem znak GM-DOK-2.7750.64.2021 z dnia 27.01.2022 r. ponownie wezwało do złożenia wyjaśnień, ponieważ przedłożona do Ministra Infrastruktury dokumentacja sprawy w tym KIP wraz z załącznikami oraz wniosek Wójta Gminy Sadowne z dnia 10.06.2021r. znak GPI6220.10.5.2021 ws. wydania opinii zgodnie z art.64 ust.1 pkt 4 ustawy OOS zostały przygotowane z uwzględnieniem szerszego charakteru prac, tj., na odcinku w km 70+100 – 71+080 rzeki Bug.

Wójt Gminy Sadowne w toku prowadzonego postępowania, na podstawie „Wezwania” Ministerstwa Infrastruktury, Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami z dnia 27.01.2022 r., (data wpływu do tut. urzędu 01.02.2022 r.) znak: GM-DOK-2.7750.64.2021 oraz w związku w związku z złożonymi wyjaśnieniami, iż ostatecznie przedsięwzięcie związane z wykonaniem opaski brzegowej realizowane będzie na odcinku 70 +100 – 70+600 rzeki Bug a nie jak wnioskowano na odcinku 70+100 – 70+080, wezwał wnioskodawcę do przedłożenia Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz

z załącznikami zgodnie z art. 62a ustawy o oś faktycznie realizowanego przedsięwzięcia. Karta Informacyjna Przedsięwzięcia oraz wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia powinny być spójne.

W dniu 25.02. 2022 r. wpłynęło wyjaśnienie przesłane przez inwestora wraz z KIP.

Odpowiadając na wezwanie Ministerstwa Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie znak GM-DOK-2.7750.64.2021 z dnia 27.01.2022 r., Wójt Gminy Sadowne w dniu 25.02.2022 r., przesłał złożone przez pełnomocnika wyjaśnienie wraz z skorygowaną Kartą Informacyjną Przedsięwzięcia polegającego na „Zabezpieczeniu erodowanego brzegu rzeki Bug w km 70 + 100 – 70 + 600 w m. Rażny gm. Sadowne”.

Wójt Gminy Sadowne w związku wprowadzeniem zmian dotyczących kilometrażu planowanego przedsięwzięcia oraz dostarczeniem skorygowanej Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia zgodnej z planowanym przedsięwzięciem polegającym na „Zabezpieczeniu erodowanego brzegu rzeki Bug w km 70 + 100 – 70 + 600 w m. Rażny gm. Sadowne” ponownie wystąpił pismem znak GPI.6220.10.2022 z dnia 25.02.2022 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o wydanie opinii i uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Ministerstwo Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie pismem znak GM-DOK-2.7750.64.2021 z dnia 16.03.2022 r., zawiadomiło o nowym terminie sprawy.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, Postanowieniem z dnia 21.04.2022 r. znak WOOS-I.4220.324.2022.MŚ wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Zabezpieczenie erodowanego brzegu rzeki Bug w km 70+100 - 70+600 w m. Rażny gm. Sadowne” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Ministerstwo Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie Postanowieniem znak GM-DOK-2.7750.64.2021 z dnia 11.05.2022 r., powiadomiło, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po uzyskaniu wszystkich wymaganych opinii Wójt Gminy Sadowne w dniu 18.05.2022 r. pismem znak GPI.6220.10.24 zawiadomił o zebranych materiale dowodowym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Zabezpieczeniu erodowanego brzegu rzeki Bug w km 70 + 100 – 70 + 600 w m. Rażny gm. Sadowne”

Na każdym etapie postępowania, strony były powiadamiane o czynnościach podejmowanych przez tut. organ oraz o możliwości zapoznawania się z aktami sprawy gromadzonymi w trakcie postępowania, a także zgłaszania uwag i wniosków.

Przedmiotowe obwieszczenia zostały wywieszane na tablicy ogłoszeń tut. urzędu, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Sadowne www.bip.sadowne.pl oraz w pobliżu miejsca planowanego przedsięwzięcia.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 2 pkt. 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt. 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839).

Inwestycja realizowana będzie na terenie nieobjętym planem zagospodarowania przestrzennego.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego, uwzględniając analizę przedstawionego przez Inwestora wniosku oraz załączonych dokumentów dotyczących planowanego przedsięwzięcia, opinie i uzgodnienia właściwych organów, ustalono co następuję:

Celem przedsięwzięcia jest zabezpieczenie wału przeciwpowodziowego, zlokalizowanego na lewym brzegu rzeki Bug w km 70+100 – 70+600 w miejscowości Rażny, gm. Sadowne, powiat węgrowski, woj. mazowieckie na odcinku zagrożonym procesami intensywnej erozji bocznej. Podany kilometraż dotyczy osi cieku, rzeczywista długość ubezpieczeń będzie wynosić około 560 m. Realizację zadania przewidziano poprzez wykonanie ubezpieczenia liniowego w postaci opaski brzegowej przeciwerozyjnej. Roboty mają charakter pilnych robót remontowo-odtworzeniowych zniszczonej zabudowy regulacyjnej. Pierwotnie, w miejscu obecnej wyrwy brzegowej, znajdowała się zabudowa regulacyjna w formie tamy równoległej. Administrator rzeki w wyniku działań awaryjnych i zabezpieczających wykonał w ubiegłym roku doraźne ubezpieczenie w formie palisady drewnianej z bali o długości 5-6 m pograżonych co 1 m na długości około 200 mb (w km 70+550-70+750). Od strony wału za palisadą ułożono „rumosz” drzewny, a następnie wykonano zasypkę z gruntu rodzimego. Doraźne wykonane ubezpieczenie jest działaniem skutecznym czasowo. Nie zabezpiecza brzegu w sposób trwały przed rozwojem procesów erozyjnych, w związku z powyższym konieczne jest wykonanie stabilnych umocnień na długości około 560 m, w formie trwałego ubezpieczenia podstawy oraz korpusu wału przeciwpowodziowego. Czynna erozja brzegowa w rejonie km 70+100-70+600 rzeki Bug zagraża bezpośrednio korpusowi wału przeciwpowodziowego w miejscowości Rażny. Przerwanie ciągłości wału spowoduje podtopienia w miejscowości Rażny, Zarzетка, Lipieniec oraz Klin.

Zgodnie z danymi przedstawionymi w Kip przewidziane w ramach inwestycji prace obejmować będą wykonanie przeciwerozyjnej opaski brzegowej formie podwójnej palisady z pali drewnianych. Roboty mają charakter pilnych robót remontowo-odtworzeniowy zniszczonej zabudowy regulacyjnej rzeki Bug.

Przedmiotowe działki położone są w granicach Nadbużańskiego Parku Krajobrazowego ustanowionego Rozporządzeniem Nr 3 Wojewody Mazowieckiego z dnia 15 marca 2005 r. w sprawie Nadbużańskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Maz. z 2005 r. Nr 66, poz. 1701 ze zm.).

W parku krajobrazowym zgodnie z art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm.) i § 3 ust. 1 pkt 1 ww. Rozporządzenia zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu ooś.

Zakaz o którym mowa powyżej, zgodnie z art. 17 ust. 2, 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, nie dotyczy:

- Wykonywania zadań wynikających z planu ochrony;
- Wykonywania zadań na rzecz obronności kraju i bezpieczeństwa państwa;
- Prowadzenia akcji ratowniczej oraz działań związanych z bezpieczeństwem powszechnym;
- Realizacji inwestycji celu publicznego;
- Realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko nie jest obowiązkowe i przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę parku krajobrazowego;
- Statków jednostek ratowniczych, jednostek organizacyjnych właściciela wód lub urządzeń wodnych zlokalizowanych na wodach, inspektorów żeglug śródlądowej, Państwowej i Społecznej Straży Rybackiej, promów w ciągu dróg publicznych, prowadzenia racjonalnej gospodarki rybackiej oraz wykonywania zadań z zakresu ochrony przyrody przez Służbę Parku Krajobrazowego.

Przedmiotowa inwestycja położona jest na terenie obszaru specjalnej ochrony ptaków Dolina Dolnego Bugu PLB140001 oraz w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Nadbużańska PLH140011.

W odniesieniu do obszarów Natura 2000, zgodnie z art. 33 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm.) zabrania się, podejmowania działań mogących, osobno lub w połączeniu z innymi działaniami, znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000, w tym w szczególności:

- 1) pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 lub
- 2) wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000, lub
- 3) pogorszyć integralność obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami.

Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia, a także założenia przedstawione w kIP realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz zwiększenia wrażliwości elementów środowiska przyrodniczego na ewentualne zmiany klimatyczne obszaru.

Zgodnie z wymaganiami Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnego działania w dziedzinie polityki wodnej, zwanej dalej „RDW”, Inwestor zarówno w trakcie realizacji, jak i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia powinien mieć na względzie osiągnięcie celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art.57, art.59 oraz art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, zwane dalej prawem wodnym.

Planowana inwestycja będzie realizowana na obszarze dorzecza Wisły. Zadanie to nie zostało ujęte w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz.U.poz.1911), zwanego dalej "aPGW", jako mogące zagrazać osiągnięciu celów środowiskowych.

Planowana inwestycja będzie realizowana na obszarze jednej jednolitej części powierzchniowych (JCWP) i jednej jednolitej części wód podziemnych (JCWPd).

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarze jednolitej części wód podziemnej (JCWPd) o kodzie PLGW200055. Zgodnie z aPGW zarówno stan chemiczny jak i stan ilościowy tej części wód jest dobry, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych niezagrażona. Celem środowiskowym jest utrzymanie stanu istniejącego.

Uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania techniczne stwierdza się, że nie będą one powodować trwałego i negatywnego wpływu na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych w obowiązującym aPGW dla dorzecza Wisły dla jednolitych części wód, których dotyczy przedsięwzięcie. Działania nie spowodują również zagrożenia realizacji celów ochrony w innych jednolitych części wód.

Planowana inwestycja nie będzie powodować oddziaływań transgranicznych ze względu na położenie geograficzne i niewielki zasięg oddziaływania. Na obszarze realizacji przedsięwzięcia oraz na obszarze oddziaływania przedsięwzięcia brak jest przedsięwzięć zrealizowanych oraz realizowanych, które mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem. Zakres robót przy planowanym przedsięwzięciu oraz rodzaj planowanych do użycia materiałów nie może spowodować poważnej awarii lub katastrofy.

Dla terenu, dla którego ma być zlokalizowane przedsięwzięcie gmina nie posiada obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji

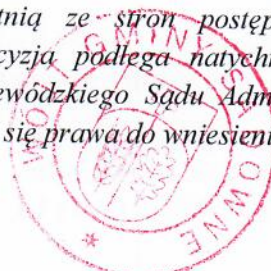
Pouczenie

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, której mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ważności decyzji może ulec wydłużeniu o 4 lata, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na których zostanie przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem 6 lat, od organu, który wydał decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach za pośrednictwem Wójta Gminy Sadowne w terminie 14 dni d dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.



Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

WÓJT
Waldemar Cyran

Otrzymują:

1. Pełnomocnik –
Krzysztof Broś- HaskoningDHV Polska Sp.z o.o
ul. Sikorskiego 2-8, lok 112
2. Strony w postępowaniu zgodnie z art.49 k.p.a.
3. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Węgrowie
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych w Siedlcach
3. Ministerstwa Infrastruktury Departament Orzecznictwa i Kontroli Gospodarowania Wodami w Warszawie

Informacja o opłacie skarbowej: Zwolnione od opłaty skarbowej zgodnie z przepisami art. 7 pkt. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U.

Charakterystyka przedsięwzięcia

Lokalizacja Przedsięwzięcia wg podziału administracyjnego to lewy brzeg rzeki Bug w km 70+100 - 70+600 w pobliżu miejscowości Rażny, w gminie Sadowne, powiat węgrowski, woj. mazowieckie.

Celem przedsięwzięcia jest zabezpieczenie wału przeciwpowodziowego, zlokalizowanego na lewym brzegu rzeki Bug w km 70+100 – 70+600 w miejscowości Rażny, gm. Sadowne, na odcinku zagrożonym procesami intensywnej erozji bocznej. Podany kilometraż dotyczy osi ciekłu, rzeczywista długość ubezpieczeń będzie wynosić około 560 m. Realizację zadania przewidziano poprzez wykonanie ubezpieczenia liniowego w postaci opaski brzegowej przeciwerozyjnej. Roboty mają charakter pilnych robót remontowo-odtworzeniowych zniszczonej zabudowy regulacyjnej. Konieczne jest wykonanie stabilnych umocnień na długości około 560 m, w formie trwałego ubezpieczenia podstawy oraz korpusu wału przeciwpowodziowego.

Powierzchniadziałek objęta bezpośrednimi pracami remontowymi, planowanymi do wykonania w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia wynosi:

- Id 143307_2.0012.895 1,361 ha
- Id 143307_2.0012.464 0,039 ha
- Id 143307_2.0012.463/1 0,044 ha

Przedmiotowe przedsięwzięcie ma charakter remontowo-odtworzeniowy, nie zmienia przeznaczenia ani sposobu użytkowania i zagospodarowania terenu – w porównaniu do stanu istniejącego sprzed realizacji planowanych robót.

Planowane przedsięwzięcie obejmuje wykonanie przeciwerozyjnej opaski brzegowej, w technologii tradycyjnej dla budownictwa hydrotechnicznego. Zasadnicze roboty ziemne oraz układanie ubezpieczeń (narzutów kamiennych) wykonywane będą sprzętem mechanicznym (koparki, spycharki), ścianki stalowe lub palisady pogrążane będą wibromłotami, układanie geowłóknin i ubezpieczeń biologicznych (kiszki) przewidziano ze znacznym udziałem robót ręcznych. Dostawa materiałów odbywać się będzie środkami transportu kołowego, po drogach publicznych i po drogach tymczasowych, z płyt betonowych układanych na potrzeby budowy i rozbieranych po jej zakończeniu.

Planowane prace mają charakter pilnych robót z uwagi na postępującą erozję brzegu lewego rz. Bug, zagrażającą bezpośrednio korpusowi wału przeciwpowodziowego w m. Rażny oraz ludności i infrastrukturze w pobliskich miejscowościach.

Planowane przedsięwzięcie obejmuje wykonanie przeciwerozyjnej opaski brzegowej, w technologii tradycyjnej dla budownictwa hydrotechnicznego. Zasadnicze roboty ziemne oraz układanie ubezpieczeń (narzutów kamiennych) wykonywane będą sprzętem mechanicznym (koparki, spycharki), ścianki stalowe lub palisady pogrążane będą

mechanicznym (koparki, spycharki), ścianki stalowe lub palisady pograżane będą wibromłotami, układanie geowłóknin i ubezpieczeń biologicznych (kiszki) przewidziano ze znacznym udziałem robót ręcznych. Dostawa materiałów odbywać się będzie środkami transportu kołowego, po drogach publicznych i po drogach tymczasowych, z płyt betonowych układanych na potrzeby budowy i rozbieranych po jej zakończeniu.

Planowane prace mają charakter pilnych robót z uwagi na postępującą erozję brzegu lewego rz. Bug, zagrażającą bezpośrednio korpusowi wału przeciwpowodziowego w m. Rażny oraz ludności i infrastrukturze w pobliskich miejscowościach.

Zasadnicza część prac związanych z odtworzeniem ubezpieczeń skarpowych wykonywana będzie z brzegów. Prace odtworzeniowe będą prowadzone przy odpowiednich, obniżonych stanach wód tak, aby woda i podmakający w wyniku jej działania grunt, nie powodował pograżania się pracującego sprzętu a także nie miał negatywnego wpływu, na jakość realizowanych robót oraz tak, aby prowadzone roboty nie wpłynęły na pogorszenie się stanu wód płynących.

Zaplecze budowy przewiduje się zlokalizować na terenach przyległych zagospodarowanych działek (brak wpływu tego zakresu prac na środowisko). Podłoże pod zaplecze zostanie odpowiednio przygotowane, tj. gleba urodzajna zostanie usunięta i na podłożu ustawione zostaną płyty drogowe. Obiekty zaplecza zostaną wyposażone w szczelne, bezodpływowe zbiorniki do gromadzenia ścieków sanitarnych, których zawartość (ścieki socjalno-bytowe) będzie usuwana przez uprawnione podmioty i wywożona do oczyszczalni ścieków. Wykonawca prac budowlanych winien dysponować substancjami do ew. neutralizowania wycieków z maszyn i urządzeń. W celu ochrony zieleni w pobliżu zapleczy przewidziano osłonięcie pni drzew (wykorzystując do tego tkaninę jutową, grube maty słomiane, zamiennie trzciniowe lub ekrany z desek połączonych drutem). Po zakończeniu prac tereny zapleczy zostaną przywrócone do stanu pierwotnego.

Harmonogram wykonywania robót:

Przyjęto następujący harmonogram wykonania dla poszczególnych prac i robót budowlanych:

- organizacja placu budowy,
- rozbiórka pozostałości uszkodzonych ubezpieczeń brzegowych (opasek przeciwoerozyjnych, tam równoległych), ze zdeponowaniem pozyskanego materiału w pobliżu robót, do późniejszego zagospodarowania w ramach przedsięwzięcia,
- wywóz i utylizacja materiałów nienadających się do zagospodarowania w ramach przedsięwzięcia – na składowiska wyznaczone prawem do tego celu,
- usunięcie roślinności kolidującej z zakresem planowanych robót,
- geodezyjne wytyczenie linii ubezpieczenia brzegu (opaski brzegowej),
- roboty ziemne w miejscu planowanych ubezpieczeń - opasek przeciwoerozyjnych,
- wykonanie zasadniczych robót przy realizacji opaski brzegowej wg wybranego wariantu optymalnego,
- prace porządkowe terenu po wykonaniu robót,
- humusowanie i obsiew terenu przyległego i naruszonego w trakcie prowadzenia prac remontowych.

Podczas realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wykorzystywania wód rzeki.

Powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia odpady i ścieki będą gromadzone i systematycznie usuwane z terenu, na którym prowadzone są prace budowlane, zgodnie z obowiązującymi przepisami, przez specjalistyczne firmy posiadające odpowiednie pozwolenia.

W czasie prac wykonawczych wytwarzany będzie hałas i emitowane będą spaliny oraz pyły z pracujących maszyn. Oddziaływania w tym zakresie będą ograniczały się do bezpośredniego obszaru robót i do pracy sprzętu w godzinach dziennych.

Korzystanie ze środowiska naturalnego związane realizacją planowanej inwestycji będzie ograniczone do niezbędnego minimum i zgodne z obowiązującymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.

Zrealizowane przedsięwzięcie na etapie eksploatacji nie będzie zużywała wody, paliw, energii i surowców.

Prace budowlane prowadzone będą ze szczególną ostrożnością, tak aby nie powodować zbędnych przekształceń linii brzegowej rzeki i terenu przyległego. W celu zredukowania emisji hałasu i zanieczyszczeń do atmosfery prace budowlane będą prowadzone przy użyciu maszyn znajdujących się w dobrym stanie technicznym. Roboty będą wykonywane zgodnie z przepisami BHP.

W ramach realizacji projektu nie przewiduje się działań mogących spowodować trwałe zmiany środowiska na terenie wykraczającym poza rejon inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w odległości (w linii prostej) ok. 120 km od najbliższej granicy Państwa. Prace remontowe objęte zakresem przedsięwzięcia nie będą oddziaływać transgranicznie na środowisko.

Biorąc pod uwagę skalę planowanych prac oraz preferowany wariant realizacyjnych (wariant II) a także stan istniejący lewego brzegu rzeki Bug w lokalizacji planowanego przedsięwzięcia (czynna erozja brzegowa zagrażająca konstrukcji wału przeciwpowodziowego) nie przewiduje się, aby planowane roboty mogły wpłynąć negatywnie na obszary objęte ochroną prawną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.

Ze względu na remontowy i odtworzeniowy charakter prac, istniejące obiekty nie zmieniają swojej lokalizacji oraz parametrów, będą realizowane w miejscu istniejącej infrastruktury, w związku z czym nie jest to nowy element w środowisku.

Niezrealizowanie przedsięwzięcia będzie skutkowało dalszym pogłębieniem erozji brzegowej, czego wynikiem może być przerwanie ciągłości wału i zalanie terenów znajdujących się za obiektem.

WÓJT
Waldemar Cyran