

OS.6220.1.2021

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1839), § 3 ust. 1 pkt 67 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839); oraz art. 64, 71, 72, 75, 85 ust. 1, ust. 2, 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 t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 247) w oparciu o przedstawioną dokumentację, po rozpatrzeniu wniosku z 08.12.2020 r. Pawła Dygdonia- pełnomocnika Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

**stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania
na środowisko**

oraz

**określam środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację
przedsięwzięcia polegającego na
„regulacji wód koryta potoku Wilkówka” w Wilkowicach.**

1. Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na regulacji wód koryta potoku Wilkówka w dnie czaszy istniejącego zbiornika na odcinku od zapory ziemnej (km 2+318) do obiektu mostowego (km 2+409) w ciągu ul. Harcerskiej w Wilkowicach w następującym zakresie:

- rozbiórka istniejącego koryta potoku,
- budowa nowego koryta potoku wraz z betonowymi bystrotokami,
- budowa połączenia projektowanego koryta z istniejącym żelbetowym kanałem odprowadzającym wody w zaporze ziemnej (czołowej),
- replofilacja dna zbiornika,
- budowa nasypów wzmacniających lewą i prawą skarpę zbiornika.

2. Warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia:

2.1 prowadzić i wykonać zamierzenie w sposób zapewniający ograniczenie jego oddziaływania na środowisko;

2.2 w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu, roboty wykonywać w miejscu zaprojektowanym nie naruszając przyległego terenu;

2.3 w sytuacjach awaryjnych w trakcie prowadzenia robót (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów);

2.4 zanieczyszczony substancjami ropopochodnymi grunt należy wybrać i przekazać do neutralizacji uprawnionym podmiotom;

2.5 magazynowanie odpadów winno być tak prowadzone aby uniknąć powstawania niekontrolowanych odcieków;

2.6 zaplecze techniczne, miejsca magazynowania materiałów budowlanych oraz miejsca postoju maszyn budowlanych i sprzętu transportowego należy zorganizować na terenie utwardzonym, w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gruntu;

2.7 codziennie przed przystąpieniem do realizacji robót budowlanych na odcinku cieków Wilkówka przewidzianym w danym dniu do robót przy użyciu sprzętu budowlanego, należy wypłoszyć ryby przy użyciu drewnianych drągów, grabi itp.;

2.8 roboty ziemne (wykopy i ich zasypy) oraz inne prace przygotowawcze, należy prowadzić po uprzednim stwierdzeniu przez nadzór przyrodniczy, że na powierzchni terenu objętego zamierzeniem nie znajdują się siedliska oraz stanowiska chronionych zwierząt. Nadzór przyrodniczy zadecyduje o kontynuacji lub przerwaniu robót w terenie oraz o potrzebie przeniesienia osobników fauny poza strefy zagrożenia lub też zastosowania wygradzeń;

2.9 wytworzone w czasie realizacji masy ziemne, które potencjalnie mogą być zanieczyszczone nasionami lub kłęczami gatunków inwazyjnych wraz z nadmiarową ilością mas ziemnych pochodzącą z wykopów zostaną wywiezione na składowisko odpadów innych niż obojętne i niebezpieczne;

2.10 należy umożliwić samoistną naturalną sukcesję roślinności gatunków charakterystycznych dla przedmiotowego terenu;

2.11 należy zapewnić nadzór przyrodniczy w trakcie wykonywania robót ziemnych oraz innych ingerujących w środowisko przyrodnicze. Zadaniem nadzoru przyrodniczego winno być:

- kontrola terenu inwestycji pod kątem występowania chronionych siedlisk i stanowisk flory i fauny, odławianie i przenoszenie zwierząt do właściwych dla nich siedlisk,
- eliminacja gatunków inwazyjnych - w razie stwierdzenia takiej potrzeby,
- w razie stwierdzenia takiej potrzeby wygradzenie inwestycji (lokalizacja, rodzaj itp.),
- ustalenie zasad dokumentowania prowadzonych prac,
- kontrolowanie podejmowanych przez wykonawcę (inwestora) działań zapobiegawczych i ograniczających wpływ na środowisko przyrodnicze,
- szkolenie wykonawców prac w kwestiach związanych z ochroną przyrody.

2.12 prowadzić stałą kontrolę stanu technicznego wykorzystywanych urządzeń i utrzymywać je w pełnej sprawności celem zminimalizowania poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń;

2.13 ograniczyć emisję zanieczyszczeń pyłowych i gazowych w trakcie prowadzenia prac budowlanych;

2.14 ograniczyć emisję hałasu pracujących urządzeń poprzez prowadzenie prac wyłącznie w porze dziennej tj. w godzinach od 6:00 do 22:00;

2.15 zaplecze budowy należy wyposażyć w przenośny, szczelny sanitariat okresowo opróżniany przez uprawnione podmioty;

2.16 zagospodarowanie terenu nie powinno stanowić uciążliwości dla właścicieli nieruchomości sąsiednich w zakresie: dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z infrastruktury technicznej.

3. Planowane przedsięwzięcie nie zostało zaliczone do inwestycji stwarzających zagrożenie występowania poważnych awarii.
4. Rozpatrywana inwestycja nie wymaga konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.
5. Powyższa inwestycja nie wymaga ustanowienia obowiązku wykonania analizy porealizacyjnej.
6. Nie stwierdza się potrzeby przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Uzasadnienie

Z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na regulacji wód koryta potoku Wilkówka w Wilkowicach wystąpił Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie poprzez pełnomocnika Pawła Dygdonia.

W ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia wzięto łącznie pod uwagę rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

- skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie,
- powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,

- różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
- emisji i występowania innych uciążliwości,
- ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu,
- przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie,
- zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji;
- usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:
 - obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek,
 - obszary górskie lub leśne,
 - obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
 - obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody,
 - obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia,
 - obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,
 - gęstość zaludnienia,
 - obszary ochrony uzdrowskiej,
 - wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe;
 - rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania na środowisko oraz ludność, w tym zdrowie i warunki życia ludzi, dobra materialne, zabytki, krajobraz, w tym krajobraz kulturowy i wzajemne oddziaływanie między tymi elementami, wynikające z:
 - zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,
 - transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,
 - charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania,
 - prawdopodobieństwa oddziaływania,
 - czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania,
 - powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których

oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia
- w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem,
- możliwości ograniczenia oddziaływania.

Stwierdzono, że w związku z ustawą 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 (j.t. Dz.U. z 2021 r. poz. 247), a także § 3 ust 1 pkt 67 rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z dnia 10 września 2019 r. (j.t. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do rodzajów inwestycji mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 71 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy. W związku z tym, przedsięwzięcie, przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wymagało uzyskania stosownych opinii w trybie art. 64 tej ustawy.

Wójt Gminy Wilkowice zasięgnął opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej pismem nr ONS-ZNS.512.6.2021 z 24.02.2021 r., Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach pismem WOOS.4220.729.2021.JB.5 z 02.04.2021 r., Ministra Infrastruktury pismem GM-DOK-2.7750.43.2021 z 05.05.2021 r. Wszystkie te organy stwierdziły brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Analiza przedłożonej dokumentacji – karty informacyjnej przedsięwzięcia i jej uzupełnienia wykazała brak zagrożeń dla środowiska naturalnego w fazie realizacji zadania.

W tej sytuacji **Wójt Gminy Wilkowice stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.**

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na regulacji wód koryta potoku Wilkówka na odcinku od zapory ziemnej do obiektu mostowego w ciągu ul. Harcerskiej.

Regulację wód koryta potoku Wilkówka przewiduje się wykonać w sposób gwarantujący bezpieczne przeprowadzenie wód i funkcjonowanie potoku Wilkówka oraz doliny cieku. W czasie istniejącego zbiornika planowane jest wykonanie nasypów podpierających strome skarpy doliny potoku Wilkówka oraz reprofilacja dna zbiornika.

W trakcie realizacji inwestycji wystąpi chwilowe naruszenie powierzchni gruntu, wystąpi również emisja zanieczyszczeń do powietrza, emisja hałasu, wytwarzanie odpadów typowych dla procesów budowlanych. Odpowiednia organizacja placu budowy, sprawny sprzęt i środki transportu oraz stały nadzór nad wykonawcami robót i ich pracownikami pozwolą na ograniczenie uciążliwości i niekorzystnego oddziaływania inwestycji. Oddziaływanie to będzie rozproszone wzdłuż projektowanego przedsięwzięcia, będzie miało charakter krótkotrwały, nieciągły i skończy się z chwilą jego zrealizowania.

Realizacja przedsięwzięcia nie koliduje z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest na terenie otuliny Parku Krajobrazowego Beskidu Małego.

Inwestycja realizowana będzie poza obszarami należącymi do sieci Natura 2000.

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia i jej uzupełnienia realizacja inwestycji nie będzie negatywnie wpływać na ww. obszary. Stosowane metody i urządzenia będą bezpieczne dla środowiska, a rozwiązania organizacyjne i technologiczne nie spowodują szkodliwych emisji dla środowiska i zdrowia ludzi.

Analizowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych, - Biała o kodzie: PLRW200012211499 oraz w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o numerze PLGW2000157. Zakres planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 57 i 59 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 poz. 1911).

Przy realizacji przedsięwzięcia zastosowane zostaną rozwiązania mające na celu ograniczenie lub wyeliminowanie negatywnego oddziaływania na środowisko np. czas wykonywania prac zostanie ograniczony do pory dnia, prace budowlane będą prowadzone jedynie przy użyciu sprawnego sprzętu budowlanego, zorganizowane zostanie zaplecze sanitarne dla pracowników budowy. Zgodnie z art. 75 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r., poz. 1219), w trakcie prac budowlanych inwestor realizujący przedsięwzięcie jest obowiązany uwzględnić ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac, a w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych.

Przyjęta technologia minimalizuje ryzyko wystąpienia stanów awaryjnych.

Biorąc pod uwagę powyższe stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowiło zagrożenia dla środowiska naturalnego. Po przeanalizowaniu załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, jej uzupełnienia, przy uwzględnieniu łącznych uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko biorąc pod uwagę, że:

- nie będzie występować ryzyko oddziaływań transgranicznych z uwagi na odległość terenu inwestycji od granic państwa (ok. 24 km) oraz zasięg jej oddziaływania;
- w sąsiedztwie nie występują obiekty objęte rejestrem lub ewidencją zabytków przy uwzględnieniu warunków określonych w sentencji decyzji realizacja przedsięwzięcia będzie spełniać wymagania ochrony środowiska i zdrowia ludzi.

Strony postępowania zostały powiadomione o toczącym się postępowaniu administracyjnym i mając możliwość czynnego udziału na każdym jego etapie zgodnie z art. 10 i art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, nie wniosły żadnych uwag i zastrzeżeń.

Informacja o niniejszej decyzji oraz jej treść została podana do publicznej wiadomości przez umieszczenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Wilkowicach przy ul. Wyzwolenia 25 oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Wilkowice.

Charakterystyka przedsięwzięcia jest załącznikiem niniejszej decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej za pośrednictwem Wójta Gminy Wilkowice w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strony mogą się 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 stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na wniosek strony zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Pobrano opłatę skarbową wysokości 205,00 zł na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 załącznik - Cz. I pkt 45).



Janusz Zemanek
WÓJT
dr inż. Janusz Zemanek

Otrzymują:

1. Pan Paweł Dygdoń, SOFT-PONT sp. z o.o., Katowice ul. Kolisty 25
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej
4. Minister Infrastruktury
5. pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa

Sporządziła Krystyna Skowrońska

