

Rajcza dnia 17.02.2023 roku

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2000), w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), oraz zgodnie z art. 71 ust.2, pkt 2, art. 75 ust. 1, pkt 4, oraz art. 84 i art. 85 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 późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku: Pełnomocnika: Pana Arkadiusza Krzesak, Pracownia Projektowa KBN Projekt, ul. Mała 3/2, 34-300 Żywiec z dnia 17.10.2022 r. (data wpływu 21.10.2022 r.) uzupełnionego w dniu 10.11.2022 (data wpływu 10.11.2022 r.) reprezentującego Gminę Rajcza ul. Górska 1, 34-370 Rajcza, oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żywcu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie i Zarząd Zlewni w Żywcu

I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla projektowanej inwestycji pn „Budowa ścieżki rowerowej w Rycerze Dolnej łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka „Brzeszcze” polegającej na budowie ścieżki rowerowej wzdłuż potoku Rycerka o łącznej długości 1495 m, łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka „Brzeszcze”.

Jednocześnie zobowiązuję do spełnienia poniższych wymagań:

- a) Na wykonanie urządzeń wodnych należy uzyskać, wymaganą przepisami Prawa wodnego, zgodę wodnoprawną.
- b) Prace należy prowadzić w sposób niepowodujący utrudnienia w swobodnym przepływie wód oraz poza okresami wezbrań powodziowych.
- c) Należy zachować szczególną ostrożność przy prowadzeniu prac w rejonie potoku oraz nie dopuszczać do długotrwałego zmętnienia wody i zasypywania koryta.
- d) Należy stosować sprawny technicznie sprzęt budowlany. Stan techniczny sprzętu musi zapewnić ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem.
- e) W czasie prac związanych z realizacją ścieżki rowerowej należy zastosować rozwiązania chroniące wody powierzchniowe przed zanieczyszczeniem. W przypadku przedostania się materiałów do koryta cieku należy bezzwłocznie je usunąć.
- f) Nie należy składować materiału z wykopów i gruzu lub odpadów na drodze spływu powierzchniowego do cieku.
- g) Należy wyposażyć bazę w układ odbioru i oczyszczania spływów opadowych i ścieków, aby żadne zanieczyszczenia nie przedostały się do cieku.

- h) Należy zapewnić dostępność sorbentów do neutralizacji ewentualnych wycieków z maszyn budowlanych i taboru samochodowego.

II. Określam środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia:

1). Rodzaj i miejsce usytuowania przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie pn „Budowa ścieżki rowerowej w Rycerze Dolnej łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka „Brzeszcze” polegać będzie na budowie ścieżki rowerowej wzdłuż potoku Rycerka o łącznej długości 1495 m, łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka Brzeszcze. Inwestycja zlokalizowana będzie na działkach o nr 5045/4, 289/1, 1134, 2531/4, 2531/9, 2531/17, 2531/15, 2531/16, 5007/2 – obręb ewidencyjny Rycerka Dolna [0002], jednostka ewidencyjna Rajcza [241711_2]. Odległość od najbliższej zabudowy mieszkaniowej – 51,0 m. Powierzchnia całkowita objęta planowaną inwestycją, wynosi około 5376,0 m² i obejmuje:

- Ścieżka rowerowa – 4494,0 m²
- Narzut kamienny – 882,0 m².

Ścieżka rowerowa składać się będzie z dwóch części: część 1 zlokalizowana będzie wzdłuż prawego brzegu potoku Rycerka natomiast część 2 zlokalizowana będzie wzdłuż lewego brzegu Potoku Rycerka. Łączna długość projektowanej ścieżki rowerowej wyniesie 1495 m. Lokalizacja ścieżki rowerowej przebiega w miejscu istniejącej ścieżki o nawierzchni gruntowej bądź z kruszywa. Ścieżka rowerowa swój początek będzie miała na połączeniu z istniejącą ścieżką rowerową, w rejonie działki nr 289/1. Następnie ścieżka będzie biegła w kierunku mostu nad potokiem Rycerka i przebiega pod tym mostem. Dalej ścieżka będzie biegła wzdłuż potoku Rycerka. W rejonie działki nr 2255/2 ścieżka rowerowa przekroczy potok Rycerka. W tym miejscu wykonana zostanie kładka rowerowa nad potokiem, której to budowa będzie przedmiotem osobnego postępowania. Dalej ścieżka będzie biegła wzdłuż przeciwnego brzegu potoku Rycerka i na końcu łączy się z istniejącą ścieżką rowerową przy ośrodku Brzeszcze, w rejonie działki nr 5007/2. Nawierzchnia ścieżki rowerowej będzie bitumiczna, a jej szerokość wyniesie 3,00 m.

Na odcinku ok. 280 m, w granicach działki 5045/4 w Rycerze Dolnej ścieżka rowerowa przebiega po terenach Natura 2000, realizacja inwestycji na tym odcinku będzie prowadzona pod nadzorem przyrodniczym przez osobę legitymującą się wykształceniem i doświadczeniem w tym zakresie zgodnie z warunkami określonymi w pkt 2 niniejszej decyzji. Prace na tym odcinku będą prowadzone z brzegu potoku Rycerka, a sprzęt mechaniczny przemieszczał się będzie po trasie planowanej ścieżki rowerowej, bez wejścia sprzętu mechanicznego w koryto potoku. Prace w obszarach Natura 2000 i ich sąsiedztwie realizowane będą poza okresem lęgowym pliszki górskiej *Motacilla cinerea* (kod Natura 2000: A261) czyli w okresie od 1 sierpnia do 15 kwietnia. Teren, który zostanie oczyszczony i wyrównany przez jego niwelację i profilowanie, pozostawiony będzie naturalnej regeneracji, bez wysiewu mieszanki traw.

2). Warunki wykorzystania terenu

1. Ściśle przestrzegać przepisów BHP, prawa budowlanego i ochrony środowiska podczas prowadzenia prac budowlanych,
2. Niezbędne prace budowlane i porządkowe przebudowy i budowy terenu prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej w sposób minimalizujący zagrożenie dla pracujących ludzi i otocznego środowiska,
3. Prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej,

4. Prace należy prowadzić w sposób niepowodujący utrudnienia w swobodnym przepływie wód oraz poza okresami wezbrań powodziowych, przy niskich stanach wód,
5. W fazie robót plac budowy, zaplecza oraz drogi techniczne zorganizować w taki sposób, aby zapewnić oszczędne korzystanie z terenu oraz minimalne przekształcenie jego powierzchni,
6. Tak ułożyć bazę sprzętu oraz materiałów, aby uniemożliwić przedostawanie się szkodliwych związków do środowiska gruntowo-wodnego,
7. Powstałe odpady zbierać selektywnie oraz magazynować w przystosowanych do tego pojemnikach lub punktach magazynowania, a także systematycznie wywozić,
8. Należy zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniami, odpady przekazywane mogą być jedynie podmiotom posiadającym decyzje administracyjne w zakresie zbierania lub unieszkodliwiania odpadów, a transport odpadów powinien być realizowany zgodnie z obowiązującymi przepisami przez koncesjonowane firmy w sposób bezpieczny dla środowiska,
9. Ścieki bytowe powstające na etapie realizacji przedsięwzięcia należy gromadzić w przenośnych sanitariatach i zapewnić regularny ich wywóz przez uprawnione podmioty,
10. Stosować materiały budowlane odporne na wypłukiwanie substancji, które mogą spowodować zanieczyszczenie wód powierzchniowych i podziemnych oraz posiadające stosowne atesty,
11. Przed przystąpieniem do prac budowlanych warstwę gleby zebrać i zgromadzić w jednym miejscu, a następnie, w miarę potrzeb, zużyć do prac rekultywacyjnych po zakończeniu fazy budowy. W jak największym stopniu masy ziemne powinny być wykorzystane na miejscu dla potrzeb niwelacji terenu, a dopiero w ostateczności usuwane okresowo lub po zakończeniu budowy, jeśli istnieje wystarczająco dużo miejsca do ich tymczasowego magazynowania,
12. Składowane materiały sypkie, takie jak np. piasek, należy zabezpieczyć przed nadmiernym pyleniem i rozprzestrzenianiem się pyłów po sąsiednim terenie, a w warunkach silnych wiatrów magazynowane surowce sypkie należy zraszać wodą,
13. Nie należy składować materiału z wykopów i gruzu lub odpadów na drodze spływu powierzchniowego do cieku,
14. W trakcie budowy, podczas pracy urządzeń mechanicznych i ciężkiego sprzętu, jak również podczas ruchu pojazdów samochodowych, należy tak zorganizować front robót, aby w jak najmniejszym stopniu następowało pogorszenie klimatu akustycznego. Ograniczyć do minimum czas pracy maszyn i urządzeń na biegu jałowym.
15. Sprzęt budowlany używany do prac ziemnych oraz służący do transportu powinien być sprawny, aby nie nastąpiła jego ewentualna awaria, skutkiem której mogłoby dojść do wycieku paliwa lub oleju, gdyż w obrębie wykopu stwarzałoby to większe zagrożenie niż na powierzchni terenu, z uwagi na mniejszą odległość od zwierciadła wody,
16. Szczególną ostrożność zachować należy podczas prowadzenia prac aby nie doprowadzić do zanieczyszczenia wód substancjami ropopochodnymi, a w czasie budowy, przebudowy obiektów oraz prac likwidacyjnych należy dołożyć wszelkiej staranności celem ochrony środowiska gruntowo-wodnego.

17. W czasie prac związanych z realizacją inwestycji należy zastosować rozwiązania chroniące wody powierzchniowe przed zanieczyszczeniem (np. poprzez zastosowanie siatek ochronnych). W przypadku przedostania się materiałów do koryta cieku należy bezzwłocznie je usunąć,
18. Powiadomić PZW Okręg Bielsko-Biała o planowanych czynnościach w korycie cieku.
19. Zapewnić nadzór przyrodniczy (w skład którego będą wchodzić specjaliści od ornitologii, botaniki, entomologii, herpetologii) w czasie realizacji inwestycji odcinku ok. 280 m, w granicach działki 5045/4 w Rycerze Dolnej biegnącej w obszarze Natura 2000. Prace na tym obszarze i w ich sąsiedztwie realizowane będą poza okresem lęgowym pliszki górskiej *Motacilla cinerea* (kod Natura 2000:A261) czyli w terminie od 1 sierpnia do 15 kwietnia. Do zadań nadzoru należeć będzie w szczególności:
- Rozpoznanie (przed rozpoczęciem prac) na terenie realizacji inwestycji stanowisk, siedlisk, szlaków migracji, miejsc rozmnażania lub czasowego przebywania gatunków, które są zagrożone, bądź też mogą zostać zniszczone w trakcie realizacji zadania, gatunków objętych ochroną oraz rzadkich.
 - Uzgodnienie z wykonawcą lokalizacji zaplecza technicznego.
 - Przeciwdziałać powstawaniu na terenie budowy podmokłości i zagłębień wypełnionych wodą, które mogą zostać potencjalnie zasiedlone przez płazy, a w przypadku ich utworzenia się i konieczności likwidacji dokonać kontroli na obecność płazów z ewentualnym ich przeniesieniem w odpowiednie siedlisko.
 - Zabezpieczenia wykopów przed możliwością uwięzienia w nich zwierząt; wskazanie rodzaju i przebiegu ogrodzeń ochronnych, oraz dokonywać ewakuacji zidentyfikowanych osobników poza obszar prowadzonych działań, optymalnych dla danego gatunku siedliska.
 - Zabezpieczenie zieleni nieprzeznaczonej do wycinki.
 - Ewentualne określenie potrzeby podjęcia dodatkowych działań zabezpieczających lub minimalizujących w zależności od stwierdzonych uwarunkowań lokalnych.
 - Kontrola terenu pod kątem występowania inwazyjnych gatunków roślin i w razie ich stwierdzenia podjęcie działań mających na celu ich likwidację.
 - W przypadku konieczności usunięcia lub przeniesienia osobników chronionego gatunku z terenu budowy, wskazanie konieczności uzyskania przez inwestora zezwolenia na derogacje z zakresu ochrony gatunkowej, wynikające z przepisów art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.
 - Bezzwłoczne i właściwe reagowanie w przypadku zaistnienia zagrożenia dla środowiska naturalnego (w tym podejmowanie działań zapobiegawczych wystąpieniu szkody w środowisku, nieprzewidzianego na etapie uzyskiwania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, oraz niezbędnych działań naprawczych zgodnych z wydanymi decyzjami oraz przepisami ochrony środowiska i ochrony przyrody).
 - Dopilnowanie po zakończeniu robót aby teren objęty nadzorem przyrodniczym uległ odtworzeniu w sposób umożliwiający naturalne odtworzenie siedliska przyrodniczego poprzez sukcesję.

3). Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym

- podczas realizacji tego przedsięwzięcia należy wykorzystać rozwiązania technologiczne chroniące środowisko oraz zastosować materiały odpowiedniej jakości,
- w projekcie budowlanym przewidzieć sposób i warunki postępowania z wytworzonymi odpadami,
- na wykonanie urządzeń wodnych należy uzyskać, wymaganą przepisami Prawa wodnego, zgodę wodnoprawną.
- biologicznie czynną warstwę gleby (humus) wykorzystać ponownie do kształtowania powierzchni terenów przylegających do realizowanej inwestycji,
- zastosować rozwiązania wynikające z przepisów rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki socjalnej z dnia 26 września 1997 w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity z 2003r.Dz.U. nr 169 poz. 1650 z późn. zm.),
- przedsięwzięcie realizować zgodnie z wymogami zawartymi w obowiązujących przepisach prawnych w tym w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2021 r poz. 1973 z późn. zm.).

4). Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii

Planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. 2016, poz. 138), na terenie inwestycji nie będą magazynowane substancje zaliczone do grupy substancji niebezpiecznych. W związku z czym analizowana inwestycja jako całość nie kwalifikuje się do zakładów o zwiększonym oraz dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Budowa i użytkowanie przedmiotowej ścieżki rowerowej nie będzie się wiązało z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej. Zastosowane w procesie budowy materiały i sprzęt nie będą zawierały substancji niebezpiecznych mogących być przyczyną awaryjnego zanieczyszczenia środowiska. Także projektowany zakres robót budowlanych nie stwarza ryzyka katastrofy budowlanej. Planowane przedsięwzięcie powstanie od podstaw zgodnie z wszelkimi wymaganiami budowlanymi.

Na etapie budowy wykonawca będzie odpowiedzialny i zobowiązany zabezpieczyć środowisko gruntowo-wodne przed ewentualnym zanieczyszczeniem. W czasie prowadzenia prac budowlanych mogą zostać uwolnione wycieki z maszyn i urządzeń prowadzących prace. Wykonawca robót będzie posiadał na terenie budowy sorbenty do chemicznego strącania substancji chemicznych m.in. olejów i benzyn, które mogą wyciekać z maszyn i urządzeń budowlanych. Wszelkie ewentualne wycieki paliw i innych materiałów wykorzystywanych w trakcie prowadzenia prac powinny zostać zneutralizowane i zebrane. W trakcie realizacji robót budowlanych teren inwestycji będzie na bieżąco porządkowany ze szczególnym uwzględnieniem materiałów mogących wpłynąć negatywnie na otaczający teren (materiały pędne, smary i opakowania po nich). Wykonawca robót budowlanych zapewni odpowiednio zorganizowany plac budowy oraz zaplecze budowy w sposób minimalizujący zanieczyszczenie środowiska. Podczas budowy obiektu w korycie cieku nie będą znajdowały się żadne elementy betonowe, kamienne i inne, usytuowane w sposób ograniczający światło przepływu. W przypadku powzięcia informacji o możliwym wezbraniu, ludzie, maszyny

oraz wszystkie materiały budowlane, muszą natychmiast opuścić koryto – obowiązek dopilnowania leży po stronie inwestora i wykonawcy. Prace budowlane wykonywane będą ze stanowisk brzegowych. Ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych jest znikome. Obiekt zostanie zaprojektowany zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.

5) Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie administracyjne oddziaływania na środowisko

Ze względu na lokalizację - około 7,7 km od granicy państwa oraz przewidywany ograniczony do kilku metrów od ścieżki rowerowej stopień oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko należy wykluczyć możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

6) Stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania

Nie stwierdza się konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania dla planowanego przedsięwzięcia.

Uzasadnienie

Na wniosek z dnia 17.10.2022 r., (data wpływu 21.10.2022 r.) uzupełniony w dniu 10.11.2022 r. Pracowni Projektowej KBN Projekt, Arkadiusz Krzesak, ul. Mała 3/2, 34-300 Żywiec, reprezentującej inwestora Gminę Rajcza, ul. Górską 1, 34-370 Rajcza, zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa ścieżki rowerowej w Rycerze Dolnej łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka „Brzeszcze” polegającego budowie ścieżki rowerowej wzdłuż potoku Rycerka o łącznej długości 1495 m, łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka Brzeszcze.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 poz. 1839 t.j.) zakwalifikowano do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i mogących wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko (§3, ust. 1, pkt 62 ww rozporządzenia): drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 31 i 32 lub obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg lub obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

W związku z powyższym w dniu 14.11.2022 r. pismem RBGK 6220.4.2022 wszczęto postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz wystąpiono z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żywcu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie RZGW w Żywcu o wydanie opinii co do konieczności lub braku konieczności przeprowadzenia ooś dla w/w przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach w dniu 28.11.2022 r. (data wpływu 28.11.2022) w postanowieniu znak WOOS.4220.686.2022.KMJ.1 stwierdził, że przedmiotowa ścieżka rowerowa

przeznaczona jest do prowadzenia ruchu rowerowego i pieszego, a nie jak w przypadku głównej funkcji drogi - do prowadzenia ruchu pojazdów silnikowych. Na ruch pojazdów jako zasadnicze przeznaczenie drogi wskazują art. 2 pkt 1 ustawy Prawo o ruchu drogowym oraz art. 4 pkt 2 Ustawy o drogach publicznych. Dodatkowo użytkowanie tego rodzaju infrastruktury nie wiąże się zasadniczo z generowaniem oddziaływań, bowiem nie jest nią prowadzony ruch pojazdów silnikowych, a projektowana ścieżka rowerowa nie stanowi drogi o nawierzchni twardej.

Zatem jako, inwestycja nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, brak jest podstawy prawnej do wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla ww. inwestycji. W przepisach prawa brak jest zatem, podstawy materialno prawnej do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji, która nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu w piśmie Ns-NZ.9027.4.21.2022 z dnia 30.11.2022 (data wpływu 05.12.2022) wyraził opinię, że dla planowanej inwestycji nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym nie istnieje konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Żywcu pismem KR.RZŚ.5.4360.79.2022.LB z dnia 29.11.2022 r., (data wpływu 30.11.2022) wyraził opinię informującą że planowane do realizacji przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przy uwzględnieniu w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków:

1. Na wykonanie urządzeń wodnych należy uzyskać, wymaganą przepisami Prawa wodnego, zgodę wodnoprawną.
2. Prace należy prowadzić w sposób niepowodujący utrudnienia w swobodnym przepływie wód oraz poza okresami wezbrań powodziowych.
3. Należy zachować szczególną ostrożność przy prowadzeniu prac w rejonie potoku oraz nie dopuszczać do długotrwałego zmętnienia wody i zasypywania koryta.
4. Należy stosować sprawny technicznie sprzęt budowlany. Stan techniczny sprzętu musi zapewnić ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem.
5. W czasie prac związanych z realizacją ścieżki rowerowej należy zastosować rozwiązania chroniące wody powierzchniowe przed zanieczyszczeniem. W przypadku przedostania się materiałów do koryta cieków należy bezzwłocznie je usunąć.
6. Nie należy składować materiału z wykopów i gruzu lub odpadów na drodze spływu powierzchniowego do cieków.
7. Należy wyposażyć bazę w układ odbioru i oczyszczania spływów opadowych i ścieków, aby żadne zanieczyszczenia nie przedostały się do cieków.
8. Należy zapewnić dostępność sorbentów do neutralizacji ewentualnych wycieków z maszyn budowlanych i taboru samochodowego.

Planowane przedsięwzięcie pn „Budowa ścieżki rowerowej w Rycerze Dolnej łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka „Brzeszcze” polegać będzie na budowie ścieżki rowerowej wzdłuż potoku Rycerka o łącznej długości 1495 m, łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka „Brzeszcze”.

Inwestorem przedsięwzięcia jest: Gmina Rajcza, 34-370 Rajcza, ul. Górską 1, reprezentowana przez Pełnomocnika Pana Arkadiusza Krzesaka, ul. Mała 3/2, 34-300 Żywiec.

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 - Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie województwa śląskiego, powiatu żywieckiego działkach o nr 5045/4, 289/1, 1134, 2531/4, 2531/9, 2531/17, 2531/15, 2531/16, 5007/2 – obręb ewidencyjny Rycerka Dolna [0002], jednostka ewidencyjna Rajcza [241711_2] położonych wzdłuż potoku Rycerka.

Odległość od najbliższej zabudowy mieszkaniowej – 51,0 m. Powierzchnia całkowita objęta planowaną inwestycją, wynosi około 5376,0 m² i obejmuje:

- Ścieżka rowerowa – 4494,0 m²
- Narzut kamienny – 882,0 m².

Łącznie zakres robót ścieżki rowerowej przewiduje się na odcinku około 1495 m.

Ścieżka rowerowa składać się będzie z dwóch części: część 1 zlokalizowana będzie wzdłuż prawego brzegu potoku Rycerka natomiast część 2 zlokalizowana będzie wzdłuż lewego brzegu Potoku Rycerka. Łączna długość projektowanej ścieżki rowerowej wyniesie 1495,0 m. Lokalizacja ścieżki rowerowej przebiega w miejscu istniejącej ścieżki o nawierzchni gruntowej bądź z kruszywa. Ścieżka rowerowa swój początek będzie miała na połączeniu z istniejącą ścieżką rowerową, w rejonie działki nr 289/1. Następnie ścieżka będzie biegła w kierunku mostu nad potokiem Rycerka i przebiega pod tym mostem. Dalej ścieżka będzie biegła wzdłuż potoku Rycerka. W rejonie działki nr 2255/2 ścieżka rowerowa przekroczy potok Rycerka. W tym miejscu wykonana zostanie kładka rowerowa nad potokiem, której to budowa będzie przedmiotem osobnego postępowania. Dalej ścieżka będzie biegła wzdłuż przeciwnego brzegu potoku Rycerka i na końcu łączy się z istniejącą ścieżką rowerową przy ośrodku Brzeszcze, w rejonie działki nr 5007/2. Nawierzchnia ścieżki rowerowej będzie bitumiczna, a jej szerokość wyniesie 3,00 m.

Na odcinku ok. 280 m ścieżka rowerowa przebiega po terenach Natura 2000 w granicach działki 5045/4 w Rycerze Dolnej, realizacja inwestycji prowadzona będzie pod nadzorem przyrodniczym, którego zakres określono w niniejszej decyzji. Prace będą prowadzone z brzegu potoku Rycerka, a sprzęt mechaniczny będzie przemieszczal się po trasie planowanej ścieżki rowerowej, bez wejścia sprzętu mechanicznego w koryto potoku. Prace w obszarach Natura 2000 i ich sąsiedztwie realizowane będą poza okresem lęgowym pliszki górskiej *Motacilla cinerea* (kod Natura 2000: A261) czyli w od 1 sierpnia do 15 kwietnia. Teren, który zostanie oczyszczony i wyrównany przez jego niwelację i profilowanie, pozostawiony będzie naturalnej regeneracji, bez wysiewu mieszanek traw.

Zakres prac obejmuje:

- budowę ścieżki rowerowej składającej się z dwóch odcinków o łącznej długości 1495,0 m,
- budowę odcinkowego umocnienia nasypu ścieżki w postaci narzutu kamiennego,
- montaż balustrady na odcinkach wykonania narzutu kamiennego,
- wyrównanie i profilowanie terenu zlokalizowanego bezpośrednio wzdłuż ścieżki wraz z wysiewem mieszanek traw.

Roboty budowlane zostały podzielone na trzy rodzaje. Roboty ziemne - wykopy, zasypywanie wykopów wraz z zagęszczeniem, nasypy. Będą prowadzone ręcznie oraz przy użyciu sprzętu mechanicznego.

Roboty nawierzchniowe - podbudowy, nawierzchnia z kostki betonowej, nawierzchnia bitumiczna. Przy użyciu sprzętu mechanicznego.

Nie przewiduje się wycinki drzew w trakcie realizowanej inwestycji, a jedynie cięcia pielęgnacyjne lub usunięcie pojedynczych krzewów kolidujących z planowaną trasą ścieżki rowerowej lub umocnieniami nasypu ścieżki.

Roboty wykończeniowe i porządkowe - porządkowanie i przywracanie terenu do stanu wyjściowego.

Na etapie realizacji ścieżka rowerowa będzie budowana przy pomocy mieszanki z betonu asfaltowego, tłucznia kamiennego, galanterii betonowej (obrzeża) i narzut kamienny o minimalnej średnicy 80 cm (umocnienie skarpy i dna potoku). Materiały wykorzystane posiadać będą niezbędne atesty. W celu ochrony wód powierzchniowych i podziemnych na etapie budowy wody opadowe i roztopowe będą zbierane oraz oczyszczane z zaplecza budowlanego, w razie wycieków podczas prac będą stosowane sorbenty, a ścieki socjalno-bytowe odprowadzane do kanalizacji sanitarnej.

W celu ochrony wód powierzchniowych i podziemnych na etapie budowy wody opadowe i roztopowe będą zbierane oraz oczyszczane z zaplecza budowlanego, w razie wycieków podczas prac będą stosowane sorbenty, a ścieki socjalno-bytowe odprowadzane do kanalizacji sanitarnej.

Odwodnienie na etapie eksploatacji będzie odbywało się bezpośrednio na skarpę, a następnie do potoku.

Na etapie realizacji będą powstawać odpady które takie jak:

- ścieki socjalno-bytowe,
- wody roztopowe i opadowe,
- odpady z grupy 17 - odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej,
- odpady z grupy 20 - odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie,
- odpady opakunkowe

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Soła do Wody Ujsolskiej PLRW200012213219. Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911, z późn. zm.), jest to silnie zmieniona część wód, której stan został określony jako dobry, ocena zagrożenia nieosiągnięcia celów środowiskowych, w tym Ramowej Dyrektywy Wodnej jako niezagrożona. Cele środowiskowe dla PLRW200012213219 Soła do Wody Ujsolskiej to dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się na terenie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW2000158, dla której ocena stanu ilościowego została określona jako dobry, ocena stanu chemicznego: dobry, ocena zagrożenia nieosiągnięcia celów środowiskowych: niezagrożona. Celem środowiskowym dla JCWPd jest utrzymanie dobrego stanu ilościowego oraz utrzymanie dobrego stanu chemicznego JCWPd.

Analiza dostępnych źródeł kartograficznych wykazała, że część planowanego przedsięwzięcia znajduje się na obszarze Lokalnych Zbiorników Wód Podziemnych (LZWP) nr 445 „Zbiornik warstw Magura (Babia Góra)”.

W obrębie planowanej przebudowy występują obszary podlegające prawnej ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021, poz. 1098 z późn.zm.). Przedmiotowa

ścieżka na odcinku od 0+950 km -1+222 km znajduje się na terenie Natura 2000 „Beskid Żywiecki - PLH240006 i PLB240002”, kolejnym jest rezerwat przyrody Muńcoł - 4 km, użytek ekologiczny Stawek w Złatnej - 5,2 km.

W odniesieniu do obszarów chronionych w rozumieniu art. 16 pkt 32 ustawy Prawo wodne na terenie, na którym planowane jest przedsięwzięcie wyznaczono jednolitą część wód podziemnych przeznaczoną do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczaną do spożycia przez ludzi oraz obszar wrażliwy na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych (który obejmuje cały kraj).

Z uwagi na rodzaj, charakterystykę i lokalizację planowanej inwestycji, nie przewiduje się negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych, jednolitych części wód podziemnych oraz obszarów chronionych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy Prawo wodne.

Z uwagi na rodzaj, charakterystykę i lokalizację planowanej inwestycji, nie przewiduje się negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Ścieżka rowerowa przeznaczona jest do prowadzenia ruchu rowerowego i pieszego, a nie jak w przypadku głównej funkcji drogi - do prowadzenia ruchu pojazdów silnikowych. Na ruch pojazdów jako zasadnicze przeznaczenie drogi wskazują art. 2 pkt 1 ustawy Prawo o ruchu drogowym oraz art. 4 pkt 2 Ustawy o drogach publicznych. Dodatkowo użytkowanie tego rodzaju infrastruktury nie wiąże się zasadniczo z generowaniem oddziaływań, bowiem nie jest nią prowadzony ruch pojazdów silnikowych.

Wójt Gminy Rajcza, po przeanalizowaniu opinii przekazanych przez organy opiniujące tj Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Żywcu oraz Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Żywcu, a także po przeanalizowaniu dokumentacji dołączonej do wniosku stwierdził, że przedmiotowa inwestycja nie przekracza parametrów określonych w § 3 ust. 1 pkt 62 katalogu przedsięwzięć wymienionych w rozporządzeniu 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 powyższym, ww. przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, o których mowa w art. 59 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029), bowiem nie spełnia warunków, które pozwalałyby zaliczyć powyższe przedsięwzięcie do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

W świetle powyższego nie stwierdzono ryzyka wystąpienia negatywnego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, nie istnieje więc konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 10, § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm. zm.), przed wydaniem niniejszej decyzji organ prowadzący poinformował strony o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów. We wskazanym terminie nie wpłynęły żadne wnioski mające wpływ na rozstrzygnięcie niniejszej decyzji.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w terminie określonym w art. 72 ust. 3 i 4. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Informacja o decyzji podlega ujawnieniu w publicznym dostępnym wykazie danych.

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

Zgodnie z art. 127a Kodeksu Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022, poz. 2000) 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 zamyka zarówno drogę złożenia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej jak i prawo złożenia skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Inwestor przedsięwzięcia: Gmina Rajcza został zwolniony z uiszczenia opłaty za wydanie niniejszej decyzji na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 o opłacie skarbowej (Dz.U. 2022. poz.2142 t.j.).

Z poważaniem

WOJTA
Grzegorz Paciurek

Otrzymują:

1. Pracownia Projektowa KBN Projekt, Arkadiusz Krzesak, ul. Mała 3/2, 34-300 Żywiec
2. Strony postępowania – poprzez obwieszczenie zgodne z art. 49 KPA.
3. RBGK A/a – sporządziła B.P.

Do wiadomości:

4. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach.
5. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żywcu.
6. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Żywcu

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie pn „Budowa ścieżki rowerowej w Rycerze Dolnej łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka Brzeszcze” polegać będzie na budowie ścieżki rowerowej wzdłuż potoku Rycerka o łącznej długości 1495 m, łączącej istniejący odcinek ścieżki „U Janotów” z odcinkiem od ośrodka Brzeszcze.

Inwestorem przedsięwzięcia jest: Gmina Rajcza, 34-370 Rajcza, ul. Górską 1, reprezentowana przez Pełnomocnika Pana Arkadiusza Krzesaka, ul. Mała 3/2, 34-300 Żywiec.

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 - Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie województwa śląskiego, powiatu żywieckiego działkach o nr 5045/4, 289/1, 1134, 2531/4, 2531/9, 2531/17, 2531/15, 2531/16, 5007/2 – obręb ewidencyjny Rycerka Dolna [0002], jednostka ewidencyjna Rajcza [241711_2] wzdłuż potoku Rycerka.

Odległość od najbliższej zabudowy mieszkaniowej – 51,0 m. Powierzchnia całkowita objęta planowaną inwestycją, wynosi około 5376,0 m² i obejmuje:

- Ścieżka rowerowa – 4494,0 m²
- Narzut kamienny – 882,0 m².

Łącznie zakres robót ścieżki rowerowej przewiduje się na odcinku około 1495 m.

Ścieżka rowerowa składać się będzie z dwóch części: część 1 zlokalizowana będzie wzdłuż prawego brzegu potoku Rycerka natomiast część 2 zlokalizowana będzie wzdłuż lewego brzegu Potoku Rycerka. Łączna długość projektowanej ścieżki rowerowej wyniesie 1495,0 m. Lokalizacja ścieżki rowerowej przebiega w miejscu istniejącej ścieżki o nawierzchni gruntowej bądź z kruszywa. Ścieżka rowerowa swój początek będzie miała na połączeniu z istniejącą ścieżką rowerową, w rejonie działki nr 289/1. Następnie ścieżka będzie biegła w kierunku mostu nad potokiem Rycerka i przebiega pod tym mostem. Dalej ścieżka będzie biegła wzdłuż potoku Rycerka. W rejonie działki nr 2255/2 ścieżka rowerowa przekroczy potok Rycerka. W tym miejscu wykonana zostanie kładka rowerowa nad potokiem, której to budowa będzie przedmiotem osobnego postępowania. Dalej ścieżka będzie biegła wzdłuż przeciwnego brzegu potoku Rycerka i na końcu łączy się z istniejącą ścieżką rowerową przy ośrodku Brzeszcze, w rejonie działki nr 5007/2. Nawierzchnia ścieżki rowerowej będzie bitumiczna, a jej szerokość wyniesie 3,00 m.

Na odcinku ok. 280 m ścieżka rowerowa przebiega po terenach Natura 2000 w granicach działki 5045/4 w Rycerze Dolnej, realizacja inwestycji będzie prowadzona z brzegu potoku Rycerka, a sprzęt mechaniczny przemieszczał po trasie planowanej ścieżki rowerowej, bez wejścia sprzętu mechanicznego w koryto potoku. Prace w obszarach natura 2000 i ich sąsiedztwie realizowane będą poza okresem lęgowym ptaszy górskiej