

WO.6220.7.2025

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia

Działając na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.),
- art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, 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* (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 ze zm.)
- zwanej dalej ustawą ooś,
- § 3 ust. 1 pkt 65 lit. a) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku:

Inwestora: Bieszczadzkiego Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego, ul. Niepodległości 44, 38 – 400 Krosno, w imieniu którego działa Pełnomocnik Pan Bartosz Gorczyca w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa pomostu do cumowania łodzi”,

orzekam co następuje:

- I. **stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko** dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa pomostu do cumowania łodzi”,
- II. **ustalam** charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku do niniejszej decyzji jako jej integralną część.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 09 czerwca 2025 r. Inwestor: Bieszczadzkie Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe, ul. Niepodległości 44, 38 – 400 Krosno, w imieniu którego działa Pełnomocnik Pan Bartosz Gorczyca, wystąpił do tut. organu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Budowa pomostu do cumowania łodzi”.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Solina.

Planowana inwestycja kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 65 lit. a) Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), tj. przystanie śródlądowe dla nie mniej niż 10 statków.

Zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy oś przedsięwzięcie należy zaliczyć do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których realizacja zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 wyżej wymienionej ustawy wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wójt Gminy Solina zawiadomieniem znak WO.6220.7.2025, z dnia 11 czerwca 2025 r. poinformował strony o wszczęciu postępowania administracyjnego ws. wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji.

W oparciu o art. 64 ustawy oś Wójt Gminy Solina wystąpił do organów środowiskowych, współuczestniczących w prowadzonym postępowaniu tj. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z/s w Przemyślu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ustrzykach Dolnych, o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z/s w Przemyślu uznał się za niewłaściwego w sprawie i przekazał Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Rzeszowie wniosek Wójta Gminy Solina o wyrażenie opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Rzeszowie wezwaniem z dnia 25 czerwca 2025 r., znak: R.RZŚ.4901.20.2025.BD wezwał Pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Przedmiotowe uzupełnienie wpłynęło do Wójta Gminy Solina w dniu 10 lipca 2025 r. i zostało przekazane do wszystkich organów opiniujących w sprawie.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Rzeszowie pismem znak R.RZŚ.4901.20.2025.BD z dnia 14 lipca 2025 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia brak jest potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowiska.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie, swoim pismem znak: WOOS.4220.25.4.2025.GP.2, z dnia 02 lipca 2025 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia brak jest potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowiska. Po przekazaniu uzupełnień do karty informacyjnej przedsięwzięcia, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska pismem znak: WOOS.4220.25.4.2025.GP.4 z dnia 16 lipca 2025 r. podtrzymał swoją opinię o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla ww. inwestycji.

Z uwagi na fakt, że Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w ustawowym okresie (art. 64 ust. 4 ustawy oś) nie przedstawił swojej opinii, zgodnie z art. 78 ust. 4 w/w ustawy, organ potraktował jako brak zastrzeżeń w tym zakresie.

Na podstawie art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.) Wójt Gminy Solina zawiadomieniem znak: WO.6220.7.2025 z dnia 30 lipca 2025 r. poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych dowodów i materiałów przed wydaniem decyzji.

Do Wójta Gminy Solina nie wpłynęły żadne uwagi oraz wnioski dotyczące przedmiotowej inwestycji.

Po zapoznaniu się z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględnieniu kryteriów selekcji 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, na podstawie których dokonano analizy przewidywanych oddziaływań przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska będące

w zasięgu jego oddziaływania, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego zadania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planowane jest wykonanie pomostu do cumowania łodzi dla około 20 jednostek pływających (małych jachtów) oraz sprzętu rekreacyjnego tj. rowerków wodnych i kajaków.

Przedsięwzięcie zrealizowane zostanie na części działki ewidencyjnej nr 186/2 w miejscowości Solina o łącznej powierzchni ok. 263,87 ha, obejmującej teren Zalewu Solińskiego, jak i brzegów położonych poza zasięgiem maksymalnego piętrzenia wody przez zaporę w Solinie. Pomost do cumowania łodzi zostanie zlokalizowany na powierzchni Zalewu Solińskiego, w zatoce prostopadle do brzegu. Powierzchnia zabudowy inwestycji wraz z dojściem do pomostu wyniesie ok. 0,050 ha. Powierzchnia ta obejmuje pomost do cumowania łodzi, trap jako dojście do pomostu.

Przedmiotowy pomost będzie miał konstrukcję stalowo-drewnianą. Podłoga pomostu będzie wykonana z naturalnego drewna lub desek kompozytowych. Kotwienie pomostu za pomocą pali wbijanych w dno pracujących teleskopowo, dodatkowo pomost stabilizowany wciągarkami ręcznymi z przekładniami ślimakowymi samohamownymi z linami oraz łańcuchami stalowymi do martwych kotwic betonowych o wadze 3 t ułożonych na dnie. Projektowany pomost do cumowania łodzi będzie o wymiarach zewnętrznych około 70,70 m x 40,00 m.

Z uwagi, na niewielki zakres prac przewidziany do wykonania na etapie realizacji zadania, uciążliwości w tym okresie będą znikome, nie mające wpływu na stan środowiska i ograniczą się do emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz hałasu, związanych z wykorzystywanymi maszynami budowlanymi. Oddziaływanie to będzie miało charakter chwilowy, lokalny i ustanie po zakończeniu prac budowlanych. Powstająca emisja hałasu i zanieczyszczeń do powietrza będzie mieć charakter niezorganizowany.

Podczas eksploatacji, przedsięwzięcie nie będzie stanowiło źródła emisji zanieczyszczeń do powietrza. Ze względu na charakter przedsięwzięcia, ocenia się iż podczas eksploatacji nie wpłynie ono na pogorszenie się klimatu akustycznego w jego rejonie oraz nie będzie miało wpływu na jakość powietrza.

W celu zminimalizowania ujemnego wpływu na środowisko planowanego przedsięwzięcia na etapie realizacji zostaną zastosowane rozwiązania chroniące środowisko. Odpowiedni dobór maszyn budowlanych o niewielkiej emisji zanieczyszczeń i hałasu, posiadających wysokiej klasy tłumiki. Wszelkie prace budowlane i montażowe prowadzone będą głównie w porze dziennej (w godzinach 6:00 – 22:00), dopuszcza się jednak prace w porze nocnej dla robót budowlanych tego wymagających ze względów technologicznych. Nie przeciążanie maszyn i pojazdów, nie eksploataowanie silników na najwyższych obrotach, gdyż zwiększa to emisję spalin.

Działania związane z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia skutkować będą powstawaniem odpadów. W celu prawidłowej gospodarki odpadami powstającymi w czasie realizacji przedsięwzięcia, przestrzegane będą ogólne zasady gospodarowania odpadami wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587, ze zm.).

Wytwarzane w trakcie budowy odpady komunalne i budowlane będą magazynowane czasowo w miejscach do tego przeznaczonych, przy czym odpady niebezpieczne będą magazynowane w specjalistycznych pojemnikach do tego przeznaczonych, a później zostaną zebrane i przekazane do unieszkodliwienia lub odzysku przez uprawniony podmiot, poza teren przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w granicach Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, funkcjonującego na mocy Uchwały nr XLVIII/998/14 Sejmiku

Województwa Podkarpackiego z dnia 23 czerwca 2014 r. w sprawie Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2014 r., poz. 1951, ze zm.). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: oddalony o ok. 2,33 km specjalny obszar ochrony siedlisk Dorzecze Górnego Sanu PLH180021 oraz oddalone o ok. 6,35 km obszar specjalnej ochrony ptaków i specjalny obszar ochrony siedlisk Bieszczady PLC180001. Inne obszary wchodzące w skład sieci obszarów Natura 2000 znajdują się w większych odległościach.

Ponadto, planowane zamierzenie znajduje się w granicach głównego korytarza ekologicznego – Głównego Korytarza Karpackiego (GKK-1 – Bieszczady), wyznaczonego w Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M., 2005; zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży). Ocenia się, iż realizacja przedsięwzięcia, nie pogorszy znacząco stanu funkcjonowania i pełnionej funkcji ww. korytarza ekologicznego.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 1 Uchwały w sprawie Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, na jego terenie zakazuje się realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu przepisów 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, z wyłączeniem przedsięwzięć, o których mowa w art. 24 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478 ze zm.). Jednakże, zgodnie z § 3 ust. 7 pkt 1 ww. Uchwały, zakaz ten nie dotyczy realizacji przedsięwzięć dopuszczonych w obowiązujących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego i miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, uzgodnionych z właściwym organem ochrony środowiska (w ramach postępowania przeprowadzonego na gruncie art. 23 ust. 5 ustawy o ochronie przyrody).

Jak wynika z dokumentacji, teren inwestycyjny objęty jest ustaleniami Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego „Uzdrowisko Polańczyk”, zatwierdzonego Uchwałą Nr XXI/189/08 Rady Gminy Solina z dnia 29 lipca 2008 r. (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego Nr 70 poz. 1706 ze zm.). W miejscu lokalizacji przedsięwzięcia ww. dokument pozwala na realizację obiektów i urządzeń związanych z zagospodarowaniem brzegów jeziora dla potrzeb sportu i rekreacji.

Ponadto zgodnie z § 3 ust. 4 lit. b ww. Uchwały na terenie Obszaru zakazuje się budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od zasięgu lustra wody w sztucznych zbiornikach usytuowanych na wodach płynących przy normalnym poziomie piętrzenia określonym w pozwoleniu wodnoprawnym, o którym mowa w art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne. Jednakże, zgodnie z § 3 ust. 4 pkt 1 ww. Uchwały zakaz ten nie dotyczy terenów ogólnodostępnych kąpielisk i plaż wyznaczonych na podstawie odrębnych przepisów oraz przystani wodnych.

Zatem, zakaz polegający na realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, obowiązujący we Wschodniobeskidzkim Obszarze Chronionego Krajobrazu nie dotyczy przedmiotowego przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane przy brzegu jednego z półwyspów Zbiornika Solińskiego. Zgodnie z informacjami zawartymi w dokumentacji, bezpośrednie otoczenie przedsięwzięcia stanowią istniejące przystanie i obiekty pływające oraz tereny rekreacyjne i wypoczynkowe. W bezpośrednim sąsiedztwie przedsięwzięcia znajdują się: po stronie północnej i zachodniej - Jezioro Solińskie, po stronie - południowej i wschodniej tereny zielone, porośnięte drzewami, krzewami oraz pojedyncza zabudowa należąca do Bieszczadzkiego Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego. Inwestycja nie będzie zagrażała funkcjonowaniu korytarzy ekologicznych.

Mając na uwadze powyższe oraz rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, a także charakter i zasięg generowanych oddziaływań stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie się wiązać ze znaczącym oddziaływaniem na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszarów Natura 2000, a także ich integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedsięwzięcie, nie wymaga zatem przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym oceny oddziaływania, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Teren przedsięwzięcia położony jest poza strefami ochrony wyznaczonymi dla ujęć wód, poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych oraz na obszarze szczególnego zagrożenia powodziowego.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (dalej JCWPd) o kodzie PLGW2000168, będącej monitorowaną częścią wód, w dobrym stanie ilościowym i chemicznym oraz niezagrażoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy.

Omawiana JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Zgodnie z ww. rozporządzeniem teren przedsięwzięcia położony jest w obrębie JCWP „Zb. Solina” o kodzie PLRW200023221399 L - Zbiornik limniczny, będącej monitorowaną, silnie zmienioną częścią wód, w złym stanie i zagrożoną ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego, którym jest dobry potencjał ekologiczny i stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren (w), związki tributyllocyny (w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry. Dla omawianej JCWP zostało ustanowione odstępstwo czasowe osiągnięcia celu środowiskowego do roku 2027 w trybie art. 4 ust. 4 Dyrektywy 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej (Dz. U. UE. L. z 2000 r. Nr 327, str. 1 z późn. zm.) (dalej Ramowej Dyrektywy Wodnej) oraz ustalono mniej rygorystyczny cel środowiskowy w trybie art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej dla wskaźników: bromowane difenyletery (b), rtęć (b). Omawiana JCWP została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz do celów rekreacyjnych, w tym kąpieliskowych. Zlewnię omawianej JCWP zaliczono do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, dla których utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie, tj. Bieszczadzki Park Narodowy, Park Krajobrazowy Doliny Sanu, Ciśniańsko-Wetliński Park Krajobrazowy, Wschodniobeskidzki Obszar Chronionego Krajobrazu, obszar Natura 2000 Bieszczady PLC180001 oraz użytek ekologiczny bez nazwy. Teren przedsięwzięcia znajduje się w granicach ww. Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, dla którego celem środowiskowym jest zachowanie wyróżniającego się krajobrazu o zróżnicowanych ekosystemach, jego potencjału dla turystyki i wypoczynku oraz funkcji korytarzy ekologicznych. Na przedmiotowym terenie powstały już inne przystanie i pomosty, realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie więc negatywnie na osiągnięcie ww. celu środowiskowego.

Prace budowlane będą prowadzone z wykorzystaniem sprawnego sprzętu, który będzie naprawiany poza placem budowy. Miejsca postoju sprzętu będą odpowiednio zabezpieczone.

Realizacja inwestycji związana będzie z poborem wody do prac budowlanych jak i zaspokojenia potrzeb socjalnych zatrudnionych pracowników. Woda do celów

technologicznych dostarczana będzie z wodociągu miejskiego i magazynowana będzie w pojemnikach typu mauzer.

Natomiast woda do celów socjalno-bytowych zapewniać będzie dzięki zbiornikowi z wodą do celów socjalnych, zainstalowanemu w barakach socjalnych bądź w kabinie wymiennej (np. typu toi-toi).

Na etapie realizacji inwestycji powstawać będą jedynie ścieki bytowe, które gromadzone będą w szczelnych zbiornikach typu toi-toi, a następnie będą wywożone na oczyszczalnię ścieków.

Ścieki powstałe na jednostkach pływających będą przekazywane do specjalnych instalacji przeznaczonych do opróżniania ścieków z przycumowanych jednostek pływających znajdujących się na innych pomostach.

Mając na uwadze rodzaj, charakter i skalę przedmiotowego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, a także wymienione wyżej działania minimalizujące wpływ tego zadania inwestycyjnego na środowisko uznano, że zamierzenie nie spowoduje znacząco negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo-wodne. Jednocześnie, przedsięwzięcie nie będzie wpływać negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, wyznaczonych dla jednolitych części wód oraz dla obszarów chronionych, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Z uwagi na odległość od najbliższej granicy państwa, jak również zakres i skalę przedsięwzięcia, nie wystąpi oddziaływanie o charakterze transgranicznym w żadnym komponencie środowiska.

Planowane przedsięwzięcie, z uwagi na swój charakter i lokalizację, a także przyjęte rozwiązania technologiczne nie stwarza ryzyka poważnej awarii ani katastrofy naturalnej i budowlanej, zarówno na etapie budowy jak i eksploatacji przedsięwzięcia.

Z uwagi na charakter i zakres przedsięwzięcia, nie będzie ono wywierało znaczącego oddziaływania na zmiany klimatu lokalnego i globalnego.

Realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie się wiązała z powstawaniem oddziaływań skumulowanych z przedsięwzięciami realizowanymi i zrealizowanymi, znajdującymi się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia.

Na terenie projektowanego przedsięwzięcia nie stwierdzono występowania gatunków roślin, zwierząt lub grzybów objętych ochroną gatunkową.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza obszarami wybrzeży i środowiskiem morskim, poza obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, poza obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Mając powyższe na uwadze, po uwzględnieniu kryteriów selekcji, 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, na podstawie których, dokonano analizy przewidywanych oddziaływań przedsięwzięcia na poszczególne elementy środowiska, będące w zasięgu jego oddziaływania uznano, że brak jest konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego zadania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę należy stwierdzić, że brak oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadniony, dlatego też należało orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.

Pouczenie

1/ Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krośnie, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania, za pośrednictwem Wójta Gminy Solina.

2/ Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu. Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji.

3/ W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. 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.

4/ Niniejsza decyzja nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych. Decyzje takie wydawane są w odrębnych postępowaniach i mają inny charakter, dlatego też w przypadku gdy realizacja planowanego przedsięwzięcia wiązała się będzie z łamaniem zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków roślin, zwierząt i grzybów objętych ochroną gatunkową, konieczne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Załączniki:

Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Pan Bartosz Gorczyca
2. PGE Energia Odnawialna S.A., ul Ogrodowa 59a, 00 – 876 Warszawa – doręczenie elektroniczne,
3. a/a.

Do wiadomości:

- 1) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Rzeszowie, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35 - 001 Rzeszów - doręczenie elektroniczne,
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ustrzykach Dolnych, ul. 29 listopada 53, 38 - 700 Ustrzyki Dolne,
- 3) Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, ul. Hanasiewicza 17B, 35 – 103 Rzeszów - doręczenie elektroniczne,
- 4) PGE Energia Odnawialna S.A. Oddział ZEW Solina-Myczkowce w Solinie, 38-610 Polańczyk.