

RRIOS.6220.9.2021.AF. 3817

POSTANOWIENIE
w przedmiocie stwierdzenia obowiązku
przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2021.735) w zw. z art. 63 ust. 1 i 4, art. 68, art. 59 ust. 1 pkt. 2, art. 64 ust. 1, art. 65 ust. 2 i ust. 3, art. 66 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 (Dz.U.2021.247), uwzględniając kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 powyższej ustawy, oraz biorąc pod uwagę stanowiska wydane przez następujące organy:

- 1) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Górze
- postanowienie nr 24/21 z dnia 02.08.2021 r. (data wpływu 04.08.2021 r.),
- 2) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu
- postanowienie nr WOOŚ.4220.549.2021.AW.2 z dnia 20.09.2021 r. (data wpływu 21.09.2021 r.),
- 3) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w Lesznie
- postanowienie nr WR.ZZŚ.2.435.213.2021.RG z dnia 22.09.2021 r. (data wpływu 27.09.2021 r.),

w związku ze złożonym wnioskiem Inex green Sp. z o. o, ul. Krawiecka 3/134, Budynek Justin Center, 50-148 Wrocław, działającej przez pełnomocnika Pana Arkadiusza Szkudlarek reprezentującego Inex green Sp. z o. o, ul. Krawiecka 3/134, Budynek Justin Center, 50-148 Wrocław w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **„budowa małej elektrowni wodnej „MEW Żabin” przy istniejącym jazie piętrzącym w km 8+767 rzeki Baryczy”**

postanawiam

- 1) stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. **„budowa małej elektrowni wodnej „MEW Żabin” przy istniejącym jazie piętrzącym w km 8+767 rzeki Baryczy”**.
- 2) określić zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko spełniającego wymagania określone w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2021.247), ze szczególnym uwzględnieniem:
 - wyników inwentaryzacji przyrodniczej terenu przeznaczonego pod realizację przedsięwzięcia wraz z opisem metodyki,
 - wpływu przedsięwzięcia na gatunki grzybów, roślin i zwierząt chronionych na mocy rozporządzeń Ministra Środowiska: z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U. z 2014 r. poz. 1409), z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183 ze zm.) i z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r. poz. 1408),
 - oddziaływania inwestycji na siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków roślin i zwierząt stanowiące przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Łęgi Odrzańskie PLC020002,
 - oddziaływania na przyrodę i krajobraz Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Baryczy”,

- informacji o różnorodności biologicznej, wykorzystywaniu zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
- wpływu na ekosystem rzeki oraz jego poszczególne elementy przyrodnicze.
- szczegółowego zakresu planowanych budowli i urządzeń wraz z ich charakterystyką w formie opisowej i graficznej oraz planowaną technologię małej elektrowni wodnej wraz z urządzeniami towarzyszącymi,
- opisu planowanych rozwiązań zabezpieczających środowisko gruntowo – wodne na etapie realizacji przedsięwzięcia oraz pozostałych rozwiązań i działań prewencyjnych chroniących środowisko gruntowo – wodne,
- wpływu przedsięwzięcia na hydrologię terenu z odniesieniem do zmiany reżimu wód,
- oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) i jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) oraz na realizację celów środowiskowych określonych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U.z 2016 poz. 1967),
- lokalizacji oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi i suszy zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie – przedstawienie w formie załącznika graficznego,
- lokalizacji oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi i suszy zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie - przedstawienie w formie załącznika graficznego,
- przedstawienia planu zagospodarowania terenu z lokalizacją wszystkich projektowanych obiektów wraz z ewentualnymi urządzeniami towarzyszącymi w formie graficznej wraz z legendą w skali umożliwiającej czytelność przedstawionych danych,
- charakterystyki technologii wykonania robót budowlanych,
- szczegółowej analizy wysokości piętrzenia wody, co powinno wynikać z analizy rzędnych w samym korycie ciekłu, jak i na terenach przyległych,
- szczegółowego wpływu piętrzenia na grunty bezpośrednio przyległe do rzeki Baryczy, przedstawiając szczegółową analizę wpływu piętrzenia wód na grunty sąsiednie w formie graficznej (na mapie) oraz tabelarycznej, gdzie należy uwzględnić numery i obręby ewidencyjne wszystkich nieruchomości przyległych do koryta rzeki, które znajdują się w zasięgu cofki. Należy wziąć pod uwagę wykonane dokładnie pomiary geodezyjne w celu określenia na jakiej części stosunki gruntowo – wodne mogą stać się niekorzystne dla istniejących użytkowników,
- opisanie terenów położonych na zawałach rzeki w celu określenia zasięgu oddziaływania cofki wody spiętrzonej, ewentualnych negatywnych skutkach oraz o sposobie ich eliminacji,
- charakterystyki terenów położonych na zawałach rzeki w celu określenia zasięgu oddziaływania cofki spiętrzonej z podaniem negatywnych skutków wraz z ich sposobem eliminacji,
- analizy wysokości piętrzenia biorąc pod uwagę szczegółową analizę zarówno rzędnych w samym korycie ciekłu, jak i w terenach przyległych,
- rzędnej piętrzenia z ustaleniem rzeczywistej długości okresu korzystania z jazu, na potrzeby MEW w okresie roku,
- analizy wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko uwzględniając wszystkie istniejące urządzenia wodne, mające jakikolwiek związek z planowanym przedsięwzięciem oraz istniejącą infrastrukturą,
- wpływu planowanego przedsięwzięcia na ewentualną kolizję z programem przywrócenia populacji certy, z uwagi na znajdujące się w zasięgu cofki jazu Żabin szczególnie istotnych tarlisk certy.

UZASADNIENIE

Dnia 29 czerwca 2021 r. do Wójta Gminy Niechlów wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na *budowie małej elektrowni wodnej „MEW Żabin” przy istniejącym jazie piętrzącym w km 8+767 rzeki Baryczy*, realizowanego na działkach gruntu o numerach ewidencyjnych 92, 96, 97, 110, obręb nr 0020 Żabin, gm. Niechlów. Wniosek był kompletny oraz posiadał wszystkie niezbędne załączniki.

Zgodnie z art. 28 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U.2021.735 t.j.) „stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek”, jednakże przy ustalaniu kręgu stron postępowania w konkretnej sprawie należy stosować odpowiedni przepis prawa materialnego.

W celu ustalenia kręgu stron postępowania, oprócz art. 28 Kpa stosowany jest art. 74 ust. 3a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2021.247 t.j.) zwanej dalej oos, definiujący jako stronę postępowania oprócz wnioskodawcy, podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę, tj.: terenie na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu; na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska oraz działek znajdujących się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

Zgodnie z przedstawioną dokumentacją na podstawie §3 ust. 1 pkt. 5, Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2019.1839), planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. W przypadku stwierdzenia przez organ obowiązku przeprowadzenia oceny, wnioskodawca zobowiązany jest do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko, którego zakres określa organ.

W związku z powyższym należało wszcząć postępowanie celem wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Zgodnie z art. 73 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 (Dz.U.2021.247 t.j.), postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

W dniu 22 lipca 2021 r. Wójt Gminy Niechlów postanowieniem nr RRIOŚ.6220.1.2021.AF wszczął postępowanie w sprawie wydania decyzji środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: *„Budowa małej elektrowni wodnej „MEW Żabin” przy istniejącym jazie piętrzącym w km 8+767 rzeki Baryczy”*, planowanego do realizacji na działkach gruntu o numerach ewidencyjnych 92, 96, 97, 110, obręb nr 0020 Żabin, gm. Niechlów.

Ponadto w dniu 22 lipca 2021 r. Wójt Gminy Niechlów, obwieszczeniem nr RRIOŚ.6220.3.2021.AF – zgodnie z art. 33 ustawy oos poinformował społeczeństwo o wszczętym postępowaniu administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: *„Budowa małej elektrowni wodnej „MEW Żabin” przy istniejącym jazie piętrzącym w km 8+767 rzeki Baryczy”*. Obwieszczenie wywieszone zostało na tablicach ogłoszeń na terenie gminy Niechlów, w m. Żabin, Szaszorowice oraz Niechlów, gm. Niechlów, na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Niechlów, a także umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Niechlów, na okres 14 dni. W terminie podania obwieszczenia do publicznej wiadomości nie wpłynęły uwagi i wnioski.

Zgodnie z art. 63 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 obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdza w drodze

postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, określając jednocześnie zakres raportu – po uprzednim zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

W dniu 23 lipca 2021 r. Wójt Gminy Niechlów zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Górze, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie małej elektrowni wodnej „MEW Żabin” przy istniejącym jazie piętrzącym w km 8+767 rzeki Baryczy**”.

Na podstawie art. 36 §1 i §2 ustawy kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomieniem nr RRIOŚ.6220.7.2021.AF z dnia 27 lipca 2021 r. Wójt Gminy Niechlów powiadomił strony postępowania o nowym terminie załatwienia sprawy.

Postanowieniem z dnia 02 sierpnia 2021 r. (data wpływu do urzędu 04.08.2021 r., nr sprawy ZNS.9022.4.10.2021.MW) nr 24/21 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Górze wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Pismem z dnia 9 sierpnia 2021 r. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie (znak sprawy WR.ZZŚ.2.435.213.2021.RG) wezwał stronę postępowania do złożenia wyjaśnień w zakresie Karty Informacyjnej dla ww. przedsięwzięcia.

Korespondencją z dnia 13 sierpnia 2021 r. (data wpływu do urzędu 17.08.2021 r., nr sprawy WOOŚ.4220.549.2021.AW.1) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu w związku z art. 36 §1 wyznaczył nowy termin rozpatrzenia sprawy tj. 27 września 2021 r.

Wnioskodawca pismem z dnia 13 sierpnia 2021 r. (data wpływu do urzędu 19.08.2021 r.) dokonał odpowiedzi na wezwanie do złożenia wyjaśnień Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w dniu 23 sierpnia 2021 r. (data wpływu do urzędu 26.08.2021 r. nr sprawy WR.ZZŚ.2.435.213.2021.RG), wezwał do ponownego przeanalizowania inwestycji pod kątem kwalifikacji przedsięwzięcia pod kątem rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 poz. 1839).

Pismem z dnia 09 września 2021 r. (znak sprawy RRIOŚ.6220.8.2021.AF.3037) poinformowano wnioskodawcę, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Górze oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska o sprostowaniu omyłki pisarskiej na podstawie art. 64 ust. 2 ustawy ooś i zmianie klasyfikacji przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu pismem z dnia 20 września 2021 r. (data wpływu 21.09.2021 r. nr sprawy WOOŚ.4220.549.2021.AW.3) wydał Postanowienie uzgadniające konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko powyższego przedsięwzięcia oraz wskazał zakres raportu, który powinien być zgodny z art. 66 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 ze szczególnym uwzględnieniem:

- *wyników inwentaryzacji przyrodniczej terenu przeznaczonego pod realizację przedsięwzięcia wraz z opisem metodyki,*
- *wpływu przedsięwzięcia na gatunki grzybów, roślin i zwierząt chronionych na mocy rozporządzeń Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin, z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt oraz z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów,*
- *oddziaływania inwestycji na siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków roślin i zwierząt stanowiące przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Łęgi Odrzańskie PLC020002,*
- *oddziaływania na przyrodę i krajobraz Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Baryczy”,*

- informacji o różnorodności biologicznej, wykorzystywaniu zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
- wpływu na ekosystem rzeki oraz jego poszczególne elementy przyrodnicze.

W dniu 27 września 2021 r. (data pisma 22.09.2021 r., nr WR.ZZŚ.2.435.213.2021.RG) do Wójta Gminy Niechlów wpłynęło Postanowienie Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie uzgadniające konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla powyższego przedsięwzięcia oraz określające zakres raportu zgodny z art. 66 ustawy o os ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień z zakresu gospodarki wodnej w aspekcie oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz realizację celów środowiskowych, które zawarł w niniejszym Postanowieniu.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie małej elektrowni wodnej, zwanej dalej „MEW Żabin”, przy istniejącym jazie w km 8+767 rzeki Baryczy wraz z urządzeniami towarzyszącymi. Przedsięwzięcie usytuowane jest w obrębie miejscowości Żabin, gmina Niechlów. Teren przeznaczony pod inwestycję objęty jest ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, który potwierdza zgodność inwestycji z zapisami ww. planu. Istniejący jaz zaliczany jest do IV klasy ważności jako budowla hydrotechniczna. Lokalizacja małej elektrowni wodnej na lewym brzegu oraz rodzaj zastosowanych turbin uwzględnia specyfikę przepływu, ukształtowanie terenu oraz uwarunkowania środowiskowe. Przewidziano rozwiązania umożliwiające swobodną, ciągłą migrację ryb oraz innych organizmów wodnych. Elektrownia ma zostać wyposażona w turbiny Archimedesesa, które ze względu na swoją konstrukcję są przyjazne dla ryb, które swobodnie będą mogły przepłynąć przez turbinę. Budowa MEW ma na celu produkcję energii elektrycznej z wykorzystaniem wody jako odnawialnego źródła. W ramach inwestycji, oprócz elektrowni wodnej, przewidziano również budowę przepławki dla ryb, przenoski dla kajaków oraz urządzeń towarzyszących. Na etapie realizacji inwestycji konieczne będzie wykorzystanie maszyn i sprzętu budowlanego, w związku z czym występuje ryzyko zwiększenia się poziomu hałasu. Ponadto na etapie realizacji przedsięwzięcia następować będzie emisja zanieczyszczeń (pyłów i spalin) do powietrza atmosferycznego oraz wystąpić może zagrożenie wtórnego unosu pyłu. Na tym etapie będzie istniało również ryzyko zanieczyszczenia gruntowo-wodnego. W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary leśne, obszary górskie oraz obszary przylegające do jezior. Inwestycja realizowana będzie w obrębie obszarów wodno-błotnych i obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych (w tym siedlisk łągowych i ujść rzek) – dolina rzeczna, częściowo w granicach obszaru Natura 2000 Łęgi Odrzańskie PLC020002 oraz w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Baryczy”.

Zgodnie z § 4 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 28 listopada 2008 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Baryczy”, zakazana jest realizacja przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Jednakże zgodnie z art. 24 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, powyższy zakaz nie dotyczy inwestycji, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu.

W związku z tym, dla przedmiotowej inwestycji obligatoryjne jest przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzić należy, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary leśne, obszary przylegające do jezior, obszary wodno-błotne i obszary górskie, natomiast przedsięwzięcie to zostało zaplanowane w obrębie doliny rzecznej gdzie istnieje prawdopodobieństwo negatywnego oddziaływania na ekosystem rzeki Barycz poprzez zaburzenie drożności biologicznej rzeki i obniżenie w przypadku nieprawidłowo zaprojektowanej i wykonanej przepławki dla ryb, zahamowanie pełnionej przez ciek funkcji korytarza migracyjnego dla organizmów wodnych.

Uwzględniając uzyskane w postępowaniu opinie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, a także biorąc pod uwagę rodzaj, zakres przedsięwzięcia i jego specyfikę potencjalnych oddziaływań, a także konieczność określenia środków minimalizujących ingerencję w funkcjonowanie korytarza migracyjnego oraz wpływ na siedliska przyrodnicze

i gatunki zwierząt. Stwierdzono, że istnieje potencjalna możliwość znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, orzeczono obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o jego oddziaływaniu. Raport winien być sporządzony w zakresie zgodnym z art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko oraz warunki wymienione w sentencji postanowienia, tj. winien w sposób szczegółowy identyfikować bezpośredni i pośredni wpływ budowy małej elektrowni wodnej „MEW Żabin” przy istniejącym jazie piętrzącym w km 8+767 rzeki Baryczy na wszystkie elementy środowiska, ze szczególnym uwzględnieniem środowiska gruntowego i wodnego oraz zawierać analizę rozwiązań technicznych i technologicznych zapobiegających, zmniejszających i monitorujących jego możliwe oddziaływanie na środowisko.

Przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko ze względu na lokalizację w znacznej odległości od granic państwowych.

Raport o oddziaływaniu na środowisko pozwoli na weryfikację skuteczności założeń projektowych, mających na celu ograniczenie wpływu zamierzenia inwestycyjnego na środowisko na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Wójt, jako organ rozstrzygający, przed którym toczy się postępowanie po szczegółowym przeanalizowaniu wniosku i informacji o planowanym przedsięwzięciu, biorąc pod uwagę rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia w aspekcie wpływu na środowisko i zdrowie ludzi, możliwość wystąpienia konfliktów społecznych, jak również po zapoznaniu się z opiniami ww. organów, postanowił o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie, zgodnie z art. 65 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2021.247 t.j.) przysługuje zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy za pośrednictwem Wójty Gminy Niechlów w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.



p.o. Wójta Gminy Niechlów
Michał Frąckowiak