



Zbigniew Bartosik Specjalistyczna Pracownia Projektowa „WAGA-BART”

02-495 Warszawa ul. Wojciechowskiego 37/4
Tel/fax 0 22 662 60 33
NIP 522-005-00-95

wagabart.pl
e-mail: wagabart@poczta.onet.pl
pko bp v o/w-wa 57 1020 1055 0000 9002 0020 8363

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Przebudowa rowów melioracyjnych E i F obiektu melioracyjnego „Kamień”,
gmina Kamień, powiat chełmski, woj. lubelskie.

Element projektu budowlanego:

III. Uzgodnienia, opinie i decyzje

Adres obiektu budowlanego:

Grunty obrębu ewidencyjnego Kamień, gmina Kamień, powiat chełmski, woj. lubelskie.

Kategoria obiektu budowlanego: XXVII

Numery ewidencyjne działek:

Jednostka ewidencyjna 060306_2 Kamień

Obręb Nr 0007 – Kamień

Nr ewidencyjny działek: 100, 101, 107, 108

Nazwa i adres inwestora:

Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków

ul. Odrowąża 24

05-270 Marki

Spis treści

1. DECYZJA POZWOLENIE WODNOPRAWNE	3
2. DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA.....	10
3. EWIDENCJA OBIEKTÓW MELIORACYJNYCH – PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE WODY POLSKIE	21

1. DECYZJA POZWOLENIE WODNOPRAWNE



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Białej Podlaskiej**

Biała Podlaska, dnia 15 marca 2021 r.

LU.ZUZ.1.4210.33.2021.AD

DECYZJA NR 60/D/ZUZ/2021

Na podstawie art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65 lit. a i art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, art. 407 ust. 1 i 2 z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.) Dyrektor Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Zbigniewa Bartosik działającego w imieniu i na rzecz Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków na podstawie pełnomocnictwa z dnia 19 października 2020 r. wydanego przez Pana Tomasza Chodkiewicza Prezesa Zarządu OTOP oraz Panią Dorotę Ochocińską Wiceprezesa Zarządu OTOP w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego dla inwestycji pn. „Wzmocnienie południowo – wschodniej metapopulacji Wodniczki *Acrocephalus Paludicola* w Polsce” na wykonanie przebudowy urządzeń wodnych - rowu E w km 0+024 w zakresie wykonania zastawki betonowej typu Z-3 zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 107 i 108 w miejscowości Kamień, gm. Kamień oraz rowu F w km 0+012 w zakresie wykonania zastawki betonowej typu Z-3 zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 100 i 101 w miejscowości Kamień, gm. Kamień,

o r z e k a

I. Udzielić Ogólnopolskiemu Towarzystwu Ochrony Ptaków z siedzibą ul. Odrowąża 24, 05-270 Marki pozwolenia wodnoprawnego dla inwestycji pn. „Wzmocnienie południowo – wschodniej metapopulacji Wodniczki *Acrocephalus Paludicola* w Polsce” na wykonanie przebudowy urządzeń wodnych - rowu E w km 0+024 w zakresie wykonania zastawki betonowej typu Z-3 zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 107 i 108 w miejscowości Kamień, gm. Kamień oraz rowu F w km 0+012 w zakresie wykonania zastawki betonowej typu Z-3 zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 100 i 101 w miejscowości Kamień, gm. Kamień.

nazwa budowli	rodzaj budowli	rów	[km]	typ zamknięć	światło	rz. dna	poziom zamknięć	Przepływ średni niski SNQ (m³/s)
					[m]	[m n.p.m.]	[m n.p.m.]	
Zastawka 1	zastawka betonowa typu Z - 3	F	0+012	szandory	0,6	180,82	181,72	0,00005
Zastawka 2	zastawka betonowa typu Z - 3	E	0+024	szandory	0,6	180,70	181,60	0,00004

Sprawę prowadził:
Specjalista Agnieszka Doluk
tel. 83 342 70 54

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej, ul. Sitnicka 71, 21-500 Biała Podlaska
tel.: +48 (83) 342 70 50 | faks: +48 (83) 343 40 87 | e-mail: zz-bialapodlaska@wody.gov.pl

- 1 -

Współrzędne urządzeń wodnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

Nazwa budowli	rodzaj budowli	lokalizacja			Współrzędne geodezyjne układ 2000_8 (południk 24)	
		rów	[km]	nr działki	X	Y
Zastawka 2	zastawka betonowa typu Z - 3	F	0+012	100,101 obręb 0007 Kamień	na skrzyżowaniu osi budowli z osią rowu	
					5664217,02	8469485,24
Zastawka 2	zastawka betonowa typu Z - 3	E	0+024	107, 108 obręb 0007 Kamień	na skrzyżowaniu osi budowli z osią rowu	
					5664163,90	8469691,35

II. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonania urządzeń wodnych w terminie 3 lata od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

III. Zobowiązać Wnioskodawcę do:

- 1) utrzymania urządzeń wodnych w dobrym stanie technicznym oraz ich bieżącej konserwacji;
- 2) usunięcia wszelkich szkód powstałych w trakcie prac względem osób trzecich;
- 3) uporządkowania terenu budowy i przywrócenia terenu przyległego do stanu przed realizacją zadania;
- 4) przestrzeganie obowiązujących i aktualnych przepisów prawa wodnego;
- 5) wykonanie przebudowy urządzeń wodnych zgodnie z przedstawioną dokumentacją;
- 6) przeprowadzania dwa razy w roku tj. w okresie wiosennym i jesiennym przeglądów eksploatacyjnych i technicznych wykonanych urządzeń,
- 7) przeprowadzania dwa razy w roku tj. w okresie wiosennym i jesiennym konserwacji urządzeń wodnych,
- 8) zgłoszenia posiadanego urządzenia wodnego Wodom Polskim - Regionalnemu Zarządowi Gospodarki Wodnej w Lublinie - w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia (zgodnie z art. 331 ust. 3 Prawa wodnego).

IV. Podstawą udzielenia niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest operat wodnoprawny „na wykonanie urządzeń wodnych w postaci:

- przebudowy rowu E poprzez wykonanie zastawki w km 0+024
- przebudowy rowu F poprzez wykonanie zastawki w km 0+012

na terenie miejscowości Kamień, gm. Kamień, powiat chełmski, woj. lubelskie”

opracowany przez firmę Zbigniew Bartosik Specjalistyczna Pracownia Projektowa „WAGA-BART” w składzie mgr inż. Zbigniew Bartosik, mgr inż. Sylwester Rukść, dr inż. Jakub Batory, mgr inż. Radosław Pietrykowski – Warszawa, 30.09.2020 r.

V. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku, operacie wodnoprawnym i jego załącznikach ponosi Wnioskodawca.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej, ul. Sitnicka 71, 21-500 Biała Podlaska

tel.: +48 (83) 342 70 50 | faks: +48 (83) 343 40 87 | e-mail: zz-bialapodlaska@wody.gov.pl

- 2 -

VI. Niedotrzymanie któregokolwiek z warunków pozwolenia wodnoprawnego może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie bez prawa do odszkodowania.

VII. Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanym pozwoleniem.

VIII. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

IX. W niniejszej decyzji nie ustalono czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego, gdyż zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne, obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 17.02.2021 r. Pan Zbigniew Bartosik działający w imieniu i na rzecz Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków na podstawie pełnomocnictwa z dnia 19 października 2020 r. wydanego przez Pana Tomasza Chodkiewicza Prezesa Zarządu OTOP oraz Panią Dorotę Ochocińską Wiceprezesa Zarządu OTOP wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego dla inwestycji pn. „Wzmocnienie południowo – wschodniej metapopulacji Wodniczki *Acrocephalus Paludicola* w Polsce” na wykonanie przebudowy urządzeń wodnych - rowu E w km 0+024 w zakresie wykonania zastawki betonowej typu Z-3 zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 107 i 108 w miejscowości Kamień, gm. Kamień oraz rowu F w km 0+012 w zakresie wykonania zastawki betonowej typu Z-3 zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 100 i 101 w miejscowości Kamień, gm. Kamień.

Do wniosku zostały dołączone następujące dokumenty: operat wodnoprawny, potwierdzenie wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego, opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych, pełnomocnictwo, opłata za pełnomocnictwo, decyzja z dnia 13.01.2021 r., znak: OŚR.6220.3.2020 wydana przez Wójta Gminy Kamień w sprawie braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Celem inwestycji jest wzmocnienie południowo – wschodniej metapopulacji Wodniczki *Acrocephalus Paludicola* w Polsce. W związku z tym, że wodniczka do swego bytowania potrzebuje terenów podmokłych, koniecznym jest wykonanie przebudowy istniejących rowów melioracyjnych.

Projektowane budowle wyposażone będą w stalową ściankę szczelną w celu polepszenia warunków filtracji pod budowlą. Światło projektowanych zastawek wynosi 0,6 m. Projektowana wysokość zamknięć 0,9 m. Zastawka Z-3 jest typem zastawki przeponowej wykonanej w formie monolitycznej przepony żelbetowej ustawionej prostopadle do osi cieku o otworze prostokątnym. Zamknięcia będą stanowiły szandory drewniane. Nachylenie skarp przy budowlu 1:1,5 na długości 1m, dalej na zmienne (przejściowe) do nachylenia istniejącego wynoszącego ~ 1:2.

Skarpy rowu stanowiska górnego na długości 1m i dolnego na długości 2m umocnione zostaną narzutem kamiennym w płótkach faszynowych 1 m x 1m na podsypce z pospółki o grubości 10 cm. Powyżej i poniżej umocnień z narzutu, na długości 0,5 m, skarpy należy umacniać darnią

turzycową w mur. Krawędzie skarp na długości 0,3 m należy umocnić darnią turzycową na płask. Dno będzie stanowić grunt rodzimy.

Przedmiotowa inwestycja realizowana będzie w granicach obszaru chronionego na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55 z późn. zm.) tj. w granicach obszaru Natura 2000 Kamień PLH060067, w jej północno – zachodniej części, funkcjonującego na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lutego 2017 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Kamień PLH060067 (Dz. U. z 2017 r., poz. 605). Zgodnie z decyzją z dnia 13.01.2021 r., znak: OŚR.6220.3.2020 wydaną przez Wójta Gminy Kamień planowane przedsięwzięcie będzie zgodnie z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) oznaczonej kodem PLRW2000232663269 o nazwie „Kacap”. Stan ogólny JCWP oceniono jako zły, stan chemiczny - dobry, stan/potencjał ekologiczny – poniżej dobrego. Celem środowiskowym dla JCWP jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Osiągnięcie celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych oceniono jako zagrożone.

Planowane przedsięwzięcie nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

Zawiadomieniem z dnia 19.02.2021 r. znak: LU.ZUZ.1.4210.33.2021.AD strony zostały powiadomione o wszczęciu postępowania w w/w sprawie. Informacja o wszczęciu postępowania została podana do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie w Zarządzie Zlewni Biała Podlaska, Urzędzie Gminy Kamień, Starostwie Powiatowym w Chełmie oraz na stronach podmiotowych Biuletynu Informacji Publicznej tych urzędów. W okresie od daty wszczęcia postępowania do dnia udzielenia niniejszego pozwolenia wodnoprawnego nie wpłynęły żadne zastrzeżenia dotyczące udzielenia przedmiotowego pozwolenia.

Inwestycja nie narusza ustaleń wynikających z art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne.

W oparciu o zebrany i przekazany do Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej materiał w sprawie uznano, że nie istnieją przeszkody do wydania pozwolenia wodnoprawnego w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

Mając powyższe na względzie orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Lublinie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

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.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy Prawo wodne, opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 230,05 zł uiszczono na konto Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Lublinie.



Z up. Dyrektora
KIEROWNIK
Grzegorz Burda

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej, ul. Sitnicka 71, 21-500 Biała Podlaska
tel.: +48 (83) 342 70 50 | faks: +48 (83) 343 40 87 | e-mail: zz-bialapodlaska@wody.gov.pl

- 4 -



**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Białej Podlaskiej**
LU.ZUZ.1.4210.33.2021.AD

Biała Podlaska, dnia 21.04.2021 r.



**Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony
Ptaków
ul. Odrowąża 24
05-270 Marki**

Zaświadczenie

Na podstawie art. 217 §1 i §2 pkt 2 w zw. z art. 218 § 1 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), na wniosek złożony przez Pana Zbigniewa Bartosika działającego w imieniu i na rzecz Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków

zaświadczam,

że wobec niewniesienia odwołania od decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Nr 60/D/ZUZ/2021 z dnia 15.03.2021 r., znak: LU.ZUZ.1.4210.33.2021.AD, stała się ona w dniu 06.04.2021 r. ostateczna.

Przedmiotową decyzją Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków uzyskało pozwolenie wodnoprawne dla inwestycji pn. „Wzmocnienie południowo-wschodniej metapopulacji Wodniczki *Acrocephalus Paludicola* w Polsce” na wykonanie przebudowy urządzeń wodnych – rowu E w km 0+024 w zakresie wykonania zastawki betonowej typu Z-3 zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 107 i 108 w miejscowości Kamień, gm. Kamień oraz rowu F w km 0+012 w zakresie wykonania zastawki betonowej typu Z-3 zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 100 i 101 w miejscowości Kamień, gm. Kamień.

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej
ul. Sitnicka 71
21-500 Biała Podlaska

Dokonano zapłaty opłaty skarbowej
w dniu 19.04.2021
w wysokości 17,00 PLN
Pokwitowanie proxelew
Konto 80 1020 4476 0000 8102 0376 2895

Otrzymują (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

1. Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków
Zbigniew Bartosik - pełnomocnik;
2. A/a – ZUZ.

Sprawę prowadzi:
Młodszy specjalista Aneta Dyrkowska
tel. 83 342 70 54

DYREKTOR

Henryk Gmitruczuk

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej, ul. Sitnicka 71, 21-500 Biała Podlaska
tel.: +48 (83) 343 41 08 | faks: +48 (83) 343 40 87 | e-mail: zz-bialapodlaska@wody.gov.pl

- 1 -

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1 z późn. zm., dalej jako: Rozporządzenie) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie informuje:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-848, ul. Żelazna 59A**
- 2) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie możliwy jest pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A z dopiskiem „Inspektor ochrony danych”, a także z Regionalnym Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: riod.lublin@wody.gov.pl
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu:
 1. wypełnienia obowiązków prawnych ciążyących na administratorze, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit c Rozporządzenia);
 2. wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań przed wykonaniem umowy, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit b Rozporządzenia);
 3. wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit e Rozporządzenia);
 4. w pozostałych przypadkach Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą wyłącznie na podstawie wcześniej udzielonej zgody w zakresie i celu określonym w treści zgody, (podstawa prawna: art. 6 ust. 1 lit a Rozporządzenia).
- 4) Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych mogą być:
 - organy władzy publicznej oraz podmioty wykonujące zadania publiczne lub działające na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa.
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanych w pkt. 3 celów przetwarzania, albo wycofania przez Panią/Pana zgody na ich przetwarzanie.
- 6) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:
 1. **prawo dostępu do danych osobowych**, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych;
 2. **prawo do żądania sprostowania** (poprawiania) danych osobowych – w przypadku gdy dane są nieprawidłowe lub niekompletne;
 3. **prawo do żądania ograniczenia przetwarzania** danych osobowych – w przypadku, gdy:
 5. osoba, której dane dotyczą kwestionuje prawidłowość danych osobowych,
 6. administrator nie potrzebuje już danych dla swoich celów, ale osoba, której dane dotyczą, potrzebuje ich do ustalenia, obrony lub dochodzenia roszczeń,
 4. **prawo wniesienia skargi** do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
 5. **prawo do cofnięcia zgody** w przypadku gdy przetwarzanie danych osobowych odbywa się na podstawie zgody osoby na przetwarzanie danych osobowych (art. 6 ust. 1 lit a Rozporządzenia), prawo do cofnięcia zgody przysługuje Pani/Panu w dowolnym momencie, cofnięcie udzielonej zgody nie ma wpływu na zgodność przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
- 7) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest obowiązkowe, w sytuacji gdy przesłankę przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa lub zawarta między stronami umowa, w przypadku gdy przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody, podanie danych osobowych Administratorowi jest dobrowolne jednak ich niepodanie skutkuje brakiem realizacji zamierzonego celu.
- 8) Pani/Pana dane mogą być przetwarzane w sposób zautomatyzowany i mogą podlegać profilowaniu.

2. DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA

WÓJT
GMINY KAMIEŃ
OŚR.6220.3.2020

Kamień, dnia 13 stycznia 2021 r.

Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków

DECYZJA

Wpłynęło dnia 13 STY. 2021

nr rej. MAR / 2021 / 24

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 i 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 2020 r. poz. 283 z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt 69 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez inwestora - Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków ul. Odrowąża 24, 05-270 Marki i po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chełmie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

orzekam

1. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na *Budowie dwóch urzędów piętrzących o konstrukcji betonowej. Planowane miejsce lokalizacji przedsięwzięcia - Obszar Natura 2000 PLH 060067 - Kamień. Zadanie realizowane jest w ramach projektu: „Wzmocnienie południowo-wschodniej metapopulacji wodniczki *Acroceohalus paludicola* w Polsce”.*
2. Określam środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia:
 - 1) przy każdej z zastawek należy zainstalować łaty wodowskazowe w celu umożliwienia kontroli stanu poziomu wód powierzchniowych na obszarze realizacji przedmiotowej inwestycji oraz przynajmniej dwa razy w roku (w miesiącach kwiecień-maj oraz wrzesień-październik) prowadzić odczyty stanu poziomu wód; wyniki przedstawione w formie rejestru należy przekazywać do końca roku Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Lublinie (Wydział Spraw Terenowych II);
 - 2) monitoring stanu wód powierzchniowych należy prowadzić przynajmniej przez okres 5 lat po zakończeniu budowy urzędów piętrzących.

Uzasadnienie

Inwestor - Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, ul. Odrowąża 24, 05-270 Marki, wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia: *Budowa dwóch urzędów piętrzących o konstrukcji betonowej. Planowane miejsce lokalizacji przedsięwzięcia - Obszar Natura 2000 PLH 060067 - Kamień. Zadanie realizowane jest w ramach projektu: „Wzmocnienie południowo-wschodniej metapopulacji wodniczki *Acroceohalus paludicola* w Polsce”.*

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 69 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839) tj.: „budowle piętrzące inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 35 i 36 na obszarach objętych 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, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy, z wyłączeniem budowli piętrzących o wysokości piętrzenia wody mniejszej niż 1 m realizowanych na podstawie planu ochrony, planu zadań ochronnych lub zadań ochronnych ustanowionych dla danej formy ochrony przyrody".

W toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach strony postępowania zostały zawiadomione o jego wszczęciu, jak również o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz składania wniosków i zastrzeżeń do prowadzonego postępowania.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 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 2020 r. poz. 283 z późn. zm.) zasięgnięto opinii właściwych organów tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chełmie i Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chełmie pismem z dnia 30 listopada 2020 r. znak: NS-NZ.700-129/20 stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w opinii z dnia 11 grudnia 2020 r. znak: LU.ZZŚ.1.4360.164m.2020.MM nie stwierdził dla przedsięwzięcia potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na brak negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w ustawie Prawo Wodne.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie pismem z dnia 2 września 2020 r. znak: WSTII.4220.114.2020.BU wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązku działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b ustawy o ośw. w następującym zakresie:

1. Przy każdej z zastawek należy zainstalować łąty wodowskazowe w celu umożliwienia kontroli stanu poziomu wód powierzchniowych na obszarze realizacji przedmiotowej inwestycji oraz przynajmniej dwa razy w roku (w miesiącach kwiecień-maj oraz wrzesień-październik) prowadzić odczyty stanu poziomu wód. Wyniki przedstawione w formie rejestru należy przekazywać do końca roku Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Lublinie (Wydział Spraw Terenowych II).
2. Monitoring stanu wód powierzchniowych należy prowadzić przynajmniej przez okres 5 lat po zakończeniu budowy urządzeń piętrzących.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, przeprowadzono analizę planowanego przedsięwzięcia uwzględniając: rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, 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, rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania.

Planowane zamierzenie inwestycyjne realizowane będzie w ramach realizacji projektu pn.: „Wzmocnienie południowo-wschodniej metapopulacji wodniczki *Acrocephalus paludicola* w Polsce”. Jednym z zaplanowanych działań w ww. projekcie jest: renaturyzacja wybranych obszarów poprzez wykonanie budowli piętrzących i utrzymanie odpowiedniego, korzystnego stanu poziomu wody dla ochrony siedlisk.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie polegało na budowie dwóch urządzeń piętrzących o konstrukcji betonowej, posiadających możliwość regulacji wysokości piętrzenia, o maksymalnej wysokości piętrzenia mniejszej niż 1 m. Urządzenia usytuowane będą na istniejących rowach melioracyjnych na działkach należących do Skarbu Państwa, będących we władaniu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, z którą Inwestor podpisał stosowne umowy umożliwiające prowadzenie prac.

Przedsięwzięcie obejmie działki nr 100, 101, 107, 108 obręb cwidencyjny Kamień na terenie gminy Kamień, powiat chełmski, województwo lubelskie. Obszar oddziaływania przedsięwzięcia ograniczony jest naturalnymi barierami - od strony północnej oraz południowej rowami melioracyjnymi, od strony wschodniej i zachodniej zarastającymi rowami melioracyjnymi z pasem zakrzewień. Ich układ w połączeniu z układem rowów na obszarze planowanego przedsięwzięcia powoduje, że obszar oddziaływania piętrzeń jest zawężony o łącznej powierzchni ok. 26 ha. W odległości około 450-500 m w kierunku wschodnim oraz około 800 m w kierunku północnym usytuowane są budowle hydrotechniczne - przepusty.

Najbliższe tereny zabudowane usytuowane są w odległości ponad 1 km w kierunku północnym i północno-wschodnim - zabudowa zagrodowa, w tym mieszkaniowa miejscowości Kamień-Kolonia i Kamień.

Działki, na których planowane jest przedsięwzięcie objęte są miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego uchwalonym uchwałą Nr XVIII/82/2004 Rady Gminy Kamień z dnia 24.08.2004 r. (Dz. Urz. Woj. Lub. Nr 194, poz. 2620 z późn. zm.) i oznaczone symbolem RZ - o podstawowym przeznaczeniu pod łąki i pastwiska oraz dopuszczonego pod zachowanie, rozbudowę, przebudowę i nadbudowę istniejącej zabudowy zagrodowej, nowej zabudowy zagrodowej, lokalizację urządzenia i sieci infrastruktury technicznej oraz lokalizację urządzeń wodnych i urządzeń melioracji wodnej szczegółowej zgodnie z przepisami odrębnymi. Działki przylegają do drogi gminnej dojazdowej do łąk nieoznaczonej symbolem.

Przedmiotowa inwestycja realizowana będzie w granicach obszaru chronionego na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.) tj. w granicach obszaru Natura 2000 Kamień PLH060067, w jej północno-zachodniej części, funkcjonującego na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lutego 2017 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Kamień PLH060067 (Dz. U. z 2017 r. poz. 605).

Zgodnie z informacją przedstawioną w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, obecnie zarówno działki przeznaczone do umiejscowienia budowli, jak i działki sąsiednie są użytkowane jako ekstensywne łąki kośne. Pierwotnie teren miał charakter torfowiska niskiego strukturze kępiastej, pokryty w większości turzycowiskiem z płatami kłoci wiechowatej. Aktualnie torfowisko jest silnie przesuszone i zdegradowane na skutek bardzo szybkiego odpływu wód poprzez sieć pogłębionych rowów melioracyjnych. Skutkiem prowadzonych prac będzie zwiększenie i ustabilizowanie poziomu wody oraz utrzymanie go przez dłuższy okres czasu. Przełoży się to na powstrzymanie sukcesji łąkowej oraz odbudowę

pierwotnej struktury torfowiska, zatrzyma także proces murszenia torfu. Teren stanowi potencjalnie siedlisko łęgowe wodniczki (struktura analogiczna do Chełmskich Torfowisk Węglanowych). Planowane działania mają na celu zwiększenie areálu dostępnego dla tego gatunku oraz ustabilizowanie właściwego stanu siedliska.

W obrębie planowanej inwestycji nie stwierdzono występowania gatunków roślin chronionych na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. poz. 1409), jak również porostów i grzybów chronionych na mocy Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz.U. poz. 1408). Nie przewiduje się aby wykonywane prace miały negatywne oddziaływanie na glebę, wody powierzchniowe oraz stan istniejącego drzewostanu. Prace ziemne niezbędne do wykonania w ramach przedsięwzięcia obejmą niewielki wycinek terenu (łącznie ok. 50 m² obszaru) i będą prowadzone w miejscach o zniszczonej wcześniej strukturze gleby i szacie roślinnej (brzozy niedawno pogłębionych rowów). Nie planuje się prac ingerujących w strukturę torfowiska poza tymi miejscami. Trasy przejazdu lub transportu materiałów i urządzeń będą przebiegały po istniejących drogach gruntowych, bez naruszania ich charakteru i niszczenia ich struktury. W przypadku konieczności prowadzenia prac lub transportu czy składowania materiałów mogących wpływać negatywnie na wody powierzchniowe wykonawca będzie zobowiązany do należytej dbałości, stosowania skutecznych, zgodnych z przepisami prawa środków zapobiegawczych oraz minimalizowania czasu wystąpienia ryzyka. Dzięki zastosowaniu tych praktyk oraz technologii minimalizującej możliwość negatywnego wpływu na wody powierzchniowe, brak będzie negatywnego oddziaływania. Nie nastąpi wycinka drzew.

Planowane jest zastosowanie budowli piętrzących o wysokości piętrzenia poniżej 1 m. Będą one miały możliwość regulacji piętrzenia poprzez zmianę wysokości przegrody zastawki. Planuje się budowę zastawek o konstrukcji betonowej.

Zgodnie z informacjami w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, przy wykonaniu robót w miarę możliwości zostaną wykorzystane materiały naturalne. Przewidziano wykonanie zastawki betonowej Z-3, która jest typem zastawki przeponowej, wykonanej w formie monolitycznej przepyony żelbetowej ustawionej prostopadłe do osi ciekłu o otworze prostokątnym. Wysokość piętrzenia zastawki regulowana będzie poprzez przesłanianie otworu przelewowego zastawki szandorami z desek dębowych. Szandory umieszczane będą w prowadnicach stalowych. Deski przesłaniające światło zastawki wyposażone zostaną w uchwyty służące ich demontowaniu oraz blokady przeciwno wyciąganiu desek z zastawki przez niepożądane osoby.

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia przebieg planowanych prac będzie następujący:

- przygotowanie materiałów i elementów konstrukcji, przeprowadzone poza lokalizacją przedsięwzięcia - wszystkie działania przygotowawcze, które będą możliwe do wykonania poza lokalizacją;
- przygotowanie gruntu w miejscu posadowienia budowli (wykopy w korytach rowów, rozdysponowanie materiału w formie mikroniwelacji na sąsiadującym terenie);
- utwardzenie gruntu, przygotowanie podpór i szalunków;
- ustawienie i montaż konstrukcji oraz betonowanie w przypadku zastawki betonowej;
- montaż elementów piętrzących i pozostałych elementów konstrukcji;
- usunięcie podpór i szalunków, doprowadzenie otaczającego terenu do stanu sprzed rozpoczęcia prac.

Transport niezbędnych materiałów, urządzeń i innych elementów, oraz usuwanie niepotrzebnych już urządzeń i materiałów, a także odpadów będą się odbywać na bieżąco.

Etap budowy będzie wiązał się ze zużyciem surowców i materiałów budowlanych, wody i energii elektrycznej. Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż szacunkowe zapotrzebowanie na materiały niezbędne do wykonania 1 sztuki zastawki betonowej wynoszą: około 1,5 m³ betonu, około 0,5 m³ drewna oraz 1 komplet stalowych przewodnic zamknięć. Szacunkowe zapotrzebowanie na wodę wyniesie 5 m³. Ponadto, wystąpi typowe zapotrzebowanie na paliwo niezbędne do napędu maszyn wykorzystywanych w czasie budowy tj. młot spalinowy, koparka czy samochód dostawczy. Plac budowy wyposażony zostanie w agregat prądotwórczy w celu dostarczenia energii elektrycznej niezbędnej do pracy ww. sprzętu.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nie będą wykorzystywane surowce naturalne, materiały, paliwa czy energia. Jak stwierdzono w kip, w przyszłości zaistnieje jednak konieczność wymiany elementów odpowiedzialnych za piętrzenie wody w zastawce (szandorów), wykonanych z drewna. Inwestor przewiduje przygotowanie kompletu zapasowych szandorów na etapie realizacji przedsięwzięcia w celu serwisowania go na etapie funkcjonowania.

Etap realizacji planowanej inwestycji wiązał się będzie z krótkotrwałym i nieznacznym wzrostem poziomu hałasu i zanieczyszczeń do powietrza. Z przedłożonych w kip informacji wynika, iż na etapie realizacji inwestycji źródłem ww. emisji będzie praca oraz ruch sprzętu i maszyn budowlanych oraz transport materiałów, który powodować może pylenie. Wspomniane emisje będą miały charakter oddziaływania bezpośredniego, krótkotrwałego, odwracalnego i ustąpią całkowicie po zakończeniu etapu budowy.

Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż najbliższe tereny chronione przed hałasem usytuowane są w odległości około 1 km do 1,4 km w kierunku północnym i północno-wschodnim. Z uwagi na charakter inwestycji oraz niewielki zakres prac przewiduje się, iż etap budowy nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, obowiązujących w treści rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

W ramach przeprowadzonej w karcie informacyjnej przedsięwzięcia analizie wariantów stwierdzono, że w przypadku wariantu zerowego – brak podejmowanych działań spowodowałby utrwalenie obecnego stanu odwodnienia i przesuszenia terenu, co niewątpliwie przełożyłoby się na degradację dotychczasowej szaty roślinnej i zmianę charakteru siedliska. Z czasem efektem ww. zmian byłaby prawdopodobnie utrata przedmiotów ochrony na terenie obszaru Natura 2000 Kamień. Zastosowanie wariantu budowy piętrzących bez możliwości regulacji utrudniłoby lub uniemożliwiło właścicielom gruntu możliwość wpływu na poziom wody na ich działkach. Mogłoby to w przypadku dużej podaży wody uniemożliwić terminowe wykonanie prac agrotechnicznych – koszenie. Innym brany pod uwagę wariantem było zastosowanie zastawek drewnianych – takie rozwiązanie niesie ryzyko zbyt małej trwałości konstrukcji w odniesieniu do obciążenia związanego z wielkością rowu i możliwą ilością wody prowadzonej jego korytem. Wariant mniejszej liczby zastosowanych budowli mógłby skutkować gromadzeniem się wody jedynie w niewielkiej części obszaru, przy dotychczasowym poziomie odwodnienia innych jego fragmentów. Większa liczba budowli nie przełożyłaby się na większą efektywność gromadzenia i utrzymywania wód na obszarze, ponieważ budowle musiałyby być sytuowane kaskadowo, czego nie uzasadnia wielkość i przebieg rowów melioracyjnych. Proponowany

wariant zapewnia najbardziej efektywne gromadzenie wody, równomiernie na całości obszaru projektowego.

Prace będą prowadzone w okresie i w sposób nie wpływający negatywnie na ptaki, motyle oraz siedliska będące przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000. Planowane jest przeprowadzenie najważniejszych prac w poza okresem lęgowym ptaków oraz poza okresem aktywności motyli. Czas wykonywania poszczególnych budowli będzie minimalizowany poprzez właściwe rozplanowanie prac i przeprowadzenie prac przygotowawczych w możliwie dużym zakresie poza terenem chronionym. Dzięki temu do minimum zostanie ograniczony czas obecności ludzi i sprzętu na tym obszarze oraz ich wpływ na roślinność i faunę. Baza sprzętowo-materiałowa zostanie zlokalizowana w sposób niezagrożający środowisku wodno-gruntowemu z zastosowaniem technik uniemożliwiających przypadkowe zanieczyszczenie wód gruntowych. Substancje mogące stanowić zagrożenie będą przechowywane w odpowiednim miejscu w sposób uniemożliwiający się ich przedostanie do gruntu. Planowane jest zastosowanie odpowiednich membran nieprzepuszczalnych, folii i pojemników zabezpieczających. Wykonawca zobowiązany będzie do posiadania na miejscu środków i materiałów takich jak: płachta warsztatowa na wypadek zaistnienia nieprzewidzianych awarii. Pracujący sprzęt będzie sprawny technicznie i będą przestrzegane przepisy BHP przez pracowników. Zaplecze budowy wyposażone będzie kabiny sanitarne. Urobek zostanie wykorzystany do mikroniwelacji terenu. Na etapie realizacji przedsięwzięcia wytwarzane odpady będą segregowane, składowane i zabezpieczone w wyznaczonym miejscu i odbierane przez odpowiednie jednostki.

Na etapie eksploatacji zastawek piętrzących czynności jakie będą wykonywane to ich ewentualna zmiana ustawień - regulacja poziomu piętrzenia. Zadanie to wykonywane będzie przez właścicieli gruntów, którzy zostaną odpowiednio przeszkoleni. Szkolenie to jest zaplanowane w ramach projektu. Planowane są również coroczne kontrole terenu przez pracownika Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków mające na celu ocenę prawidłowości działania i stanu budowli (przez co najmniej 5 lat po zakończeniu projektu). Wszystkie elementy ruchome zastawek oraz elementy odpowiedzialne za ich regulację zostaną zabezpieczone przed ingerencją osób postronnych.

Ze względu na małą skalę przedsięwzięcia, brak przewidywanych emisji do środowiska oraz znaczną odległość od granicy, inwestycja nie będzie wykazywać oddziaływań transgranicznych.

Obszar, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie nie stanowi terenu, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia. W odległości 2,5 km w kierunku NW od miejsca przedsięwzięcia znajduje się czynna cementownia oraz wyrobisko - kopalnia kredy. Ze względu na odległość, nie jest możliwa kumulacja ewentualnego negatywnego oddziaływania kompleksu przemysłowego i przedsięwzięcia. Jego charakter może potencjalnie przeciwdziałać negatywnemu wpływowi kopalni (odwodnieniu/obniżeniu zwierciadła wód gruntowych) na tym obszarze.

Brak jest w pobliżu lokalizacji obszarów mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, na które przedsięwzięcie mogłoby mieć wpływ.

W otoczeniu lokalizacji brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie jest zlokalizowane w obszarze Wschodniego korytarza ekologicznego. Jego realizacja wpłynie na poprawę drożności korytarza, w szczególności w odniesieniu do wodniczki i innych gatunków ptaków związanych z terenami podmokłymi. Obszar objęty wpływem przedsięwzięcia stanowić będzie jeden z przystanków w ciągu łańcucha siedlisk pomostowych, tworzących lokalny korytarz ekologiczny, którym możliwe będzie przemieszczanie się osobników wodniczki pomiędzy stabilną populacją występującą na

Chełmskich Torfowiskach Węglanowych, a efemerycznymi stanowiskami w dolinie Bugu. Tym samym zwiększy się dostępność dla ptaków głównych korytarzy ekologicznych, w obrębie których zlokalizowane są siedliska pomostowe.

Przedmiotowa inwestycja realizowana będzie w granicach obszaru Natura 2000 Kamień PLH060067. Celem dla obszaru chronionego jest: utrzymanie lub odtworzenie właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony zależnych od wód. Inwestor informuje w KIP, iż planowane działania są zgodne z celami ochrony tego obszaru, pozytywnie wpłyną zarówno na całość ekosystemu na tym obszarze jak i na poszczególne przedmioty ochrony. Największym niebezpieczeństwem dla ww. obszaru jest przesuszenie siedlisk. W ostatnich latach pogłębiono (do 2 metrów) przebiegający równoleżnikowo rów melioracyjny stanowiący częściowo północną granicę ostoi oraz wykopano nowy rów dochodzący do poprzedniego prostopadle od strony północnej (poza granicami ostoi). Aby zachować dotychczasową strukturę siedlisk niezbędne jest zatrzymanie drenażu i spiętrzenie wody w obszarze. Zadaniem planowanych do budowy urządzeń będzie zatrzymanie na torfowisku wód wiosennych i dzięki regulowanym zastawkom istnieje możliwość obniżenia poziomu wody na okres w pełni lata - w okresie sianokosów. Oddziaływanie przedsięwzięcia zwiększy możliwość uwodnienia obszarów otaczających planowane budowle piętrzące oraz ustabilizuje poziom wody poprzez ograniczenie jej odpływu. Budowle piętrzące mogą zatrzymać odpływ wód z obszaru oddziaływania, umożliwiając jednocześnie regulację poziomu wody i jego czasowe obniżenie np. w celu niezbędnego koszenia roślinności. Wiele torfowisk w Polsce zostało odwodnionych, działania ochronne na tych obiektach mają za zadanie prowadzić do podwyższenia poziomu wód gruntowych do stanu pierwotnego. Wykonywane jest to poprzez stopniowe zmniejszanie oddziaływania istniejącej infrastruktury melioracyjnej: zastosowanie zastawek na rowach melioracyjnych bądź likwidację rowów. Planowane przedsięwzięcie umożliwi stabilizację i zwiększenie poziomu wody, przez co będzie przeciwdziałać przesuszeniu siedlisk podmokłych co jest konieczne dla zachowania chronionych siedlisk przyrodniczych i pozytywnie wpłynie na utrzymanie siedlisk i żerowisk.

Inne obszary chronione, w myśl ustawy o ochronie przyrody, znajdujące się najbliżej planowanej inwestycji:

- 1) obszary Natura 2000:
 - a) obszar o znaczeniu dla Wspólnoty: Torfowiska Chełmskie PLH060023 w odległości około 4,6 km w kierunku północnym,
 - b) obszar specjalnej ochrony ptaków: Chełmskie Torfowiska Węglanowe PLB060002 w odległości około 3,9 km w kierunku północnym,
- 2) Chełmski Park Krajobrazowy położony w odległości około 4,0 km w kierunku północnym,
- 3) Chełmski Obszar Chronionego Krajobrazu w odległości 1,3 km w kierunku wschodnim,
- 4) rezerwat przyrody:
 - a) Wolwinów w odległości około 3,2 km w kierunku zachodnim,
 - b) Brzeźno w odległości około 5,0 km w kierunku północnym.

Najbliższy ciek wodny względem inwestycji to rzeka Kacap przepływająca w odległości ok. 800 m.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 407 Niecka Lubelska (Chełm - Zamość).

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym kodem PLGW200091, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz

chemicznym. Celem środowiskowym dla JCWPd jest dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Osiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako zagrożone. JCWPd znajduje się w obszarze wyznaczonym do poboru wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz w obszarze przeznaczonym do ochrony siedlisk lub gatunków, gdzie utrzymanie lub poprawa stanu jest ważnym czynnikiem w ich ochronie.

Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisty - rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911 z późn. zm.) inwestycja zlokalizowana jest w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonych kodem europejskim: PLRW2000232663269 o nazwie „Kacap”. Odcinek posiada status: naturalna część wód. Stan ogólny JCWP - zły; stan chemiczny - dobry; stan/potencjał ekologiczny - poniżej dobrego. Celem środowiskowym dla JCWP jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Osiągnięcie celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych oceniono jako zagrożone. Osiągnięcie celów środowiskowych przesunięto do 2021 r. JCWP nie należy do części wód przeznaczonych do celów rekreacyjnych, w tym obszarów wyznaczonych jako kąpieliska. JCWP zalicza się do części wód wyznaczonych jako obszary wrażliwe na substancje biogenne oraz znajduje się w obszarze przeznaczonym do ochrony siedlisk lub gatunków, gdzie utrzymanie lub poprawa stanu jest ważnym czynnikiem w ich ochronie.

Planowana inwestycja nie przyczyni się do pogłębienia zmian klimatu. Przedsięwzięcie zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji nie będzie źródłem ponadnormatywnej emisji zanieczyszczeń do powietrza, w tym gazów cieplarnianych. Inwestycja nie będzie także źródłem emisji energii cieplej czy innych substancji w ujęciu globalnym. Planowane przedsięwzięcie nie będzie również związane z wycinką drzew, zatem nie dojdzie do utraty siedlisk zapewniających pochłanianie CO₂.

Zgodnie z informacjami przedstawionym w karcie informacyjnej przedsięwzięcia planowana inwestycja będzie miała pozytywny wpływ na stan zachowania obszaru torfowiskowego, którego dobra kondycja przekłada się na większą odporność środowiska na suszę oraz stabilizację termiczną i hydrologiczną w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami zagrożenia powodzią i terenami, na których mogą występować osuwiska.

Biorąc pod uwagę powyższą analizę i ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, w tym na zdrowie ludzi, możliwości oraz sposobów zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chełmie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie uznano, że przy uwzględnieniu wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Wójt Gminy Kamień, spełniając wymóg art. 10 § 1 kpa, poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Chełmie za pośrednictwem Wójta Gminy Kamień w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł (słownie: dwieście pięć złotych 00/100) zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.).



WÓJT GMINY
Dłoch
mgr Dariusz Stócki

W załączeniu:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia
zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o oś

Otrzymują:

1. Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, ul. Odrowąża 24, 05-270 Marki
2. Strony postępowania ustalone na podstawie informacji o stanie prawnym terenu - wg. odrębnego wykazu
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chełmie
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej PGW Wody Polskie

Niniejsza decyzja stała się
ostateczna i prawomocna
dnia 04-02-2021

INSPEKTOR
G.
mgr inż. Grzegorz Mysiak

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy
o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa
w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko
(Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.)**

Planowane przedsięwzięcie należy do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie § 3 ust. 1 pkt 69 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839).

Planowana inwestycja polegała będzie na budowie zastawek piętrzących na rowach melioracyjnych o wysokości piętrzenia do 1 m na obszarze Natura 2000 Kamień PLH060067. Wszystkie budowle będą miały możliwość regulacji piętrzenia poprzez zmianę wysokości przegrody zastawki. Planuje się budowę dwóch zastawek o konstrukcji betonowej. Przewidziano wykonanie zastawki betonowej Z - 3, która jest typem zastawki przeponowej, wykonanej w formie monolitycznej przepony żelbetowej ustawionej prostopadle do osi ciekłu o otworze prostokątnym. Wysokość piętrzenia zastawki regulowana będzie poprzez przesłanianie otworu przelewowego zastawki szandorami z desek dębowych. Szandory umieszczane będą w prowadnicach stalowych. Deski przesłaniające światło zastawki wyposażone zostaną w uchwyty służące ich demontowaniu. Koryto rowu stanowiska górnego i dolnego umocnione zostanie narzutem kamiennym w płotkach. Prace ziemne w ramach przedsięwzięcia obejmą ok. 50 m² obszaru.

Przedsięwzięcie realizowane jest w ramach projektu pn.: „Wzmocnienie południowo-wschodniej metapopulacji wodniczki *Acrocephalus paludicola* w Polsce”. Planowana inwestycja ma na celu podniesienie i utrzymanie poziomu wody na ww. terenach. Realizacja przedsięwzięcia związana jest z zajęciem 0,11% powierzchni obszaru Natura 2000 Kamień i nie wiąże się z negatywnym oddziaływaniem na przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Kamień.

Urządzenia będą usytuowane na istniejących rowach melioracyjnych na działkach należących do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie (RDOŚ w Lublinie), z którą Ogólnopolskie Towarzystwo Ochrony Ptaków (zwane dalej OTOP) podpisało stosowne umowy umożliwiające prowadzenie prac. Lokalizacja budowli piętrzących obejmuje działki o nr 100, 101, 107, 108 obręb ewidencyjny Kamień, gm. Kamień, pow. chełmski, woj. lubelskie.

Obszar oddziaływania przedsięwzięcia jest ograniczony naturalnymi barierami - od strony północnej oraz południowej rowami melioracyjnymi, od strony wschodniej i zachodniej, zarastającymi rowami melioracyjnym z pasem zakrzewień. Ich układ w połączeniu z układem rowów na obszarze planowanego przedsięwzięcia powoduje, że obszar oddziaływania piętrzeń zawężony jest do działek administracyjnych 98 do 113 (obrab ewidencyjny Kamień), o łącznej powierzchni ok. 26 ha.

Zakres planowanych w ramach przedsięwzięcia prac obejmuje:

- przygotowanie materiałów i elementów konstrukcji, przeprowadzone poza lokalizacją przedsięwzięcia - wszystkie działania przygotowawcze, które będą możliwe do wykonania poza lokalizacją;
- przygotowanie gruntu w miejscu posadowienia budowli (wykopy w korytach rowów, rozdysponowanie materiału w formie mikroniwelacji na sąsiadującym terenie);

- utwardzenie gruntu, przygotowanie podpór i szalunków;
- ustawienie i montaż konstrukcji oraz betonowanie w przypadku zastawki betonowej;
- montaż elementów piętrzących i pozostałych elementów konstrukcji;
- usunięcie podpór i szalunków, doprowadzenie otaczającego terenu do stanu sprzed rozpoczęcia prac.

Planowana inwestycja usytuowana będzie w granicach obszaru Natura 2000 Kamień PLH060067 (większa enklawa), funkcjonującego na podstawie ww. rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lutego 2017 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Kamień PLH060067.

WÓJT GMINY
Opoka
 mgr Dariusz Stocki

3. PISMO WS. EWIDENCJI OBIEKTÓW MELIORACYJNYCH – PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE WODY POLSKIE



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Biała Podlaska, 14 maja 2020 r.

LU.ZZI.1.4603.12.2020.GB

Specjalistyczna Pracownia Projektowa
WAGA-BART Zbigniew Bartosik
ul. Wojciechowskiego 37/4
02-495 Warszawa

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej w odpowiedzi na wniosek z 15 kwietnia 2020 r. przesyła w załączeniu skany map ewidencyjnych obr. PGR Krychów, gm. Hańsk i obr. Holeszów gm. Hanna, pow. włodawski.

Nadmieniamy, że na terenie wskazanych działek z obr. Kamień, gm. Kamień, pow. chełmski nie są zlokalizowane ewidencyjne urządzenia melioracyjne.

Z up. Dyrektora
KIEROWNIK
Grzegorz Burda

Zał. Skany map ewidencyjnych - 2 ark. (pliki .jpg)

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej
ul. Łomaska 2, 21-500 Biała Podlaska
T. (83) 343 41 08 | F. (83) 343 40 87 | E. zz-bialapodlaska@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl