

SW 432
B.O.R.10

Wrocław, 6 lutego 2019 r.

WR.RZŚ.435.1.2019.NR

Burmistrz Gminy Żmigród
Plac Wojska Polskiego 2-3
55-140 Żmigród

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4 i ust. 3 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 2018 r. poz. 2081), a także §3 ust. 1 pkt 66 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), odpowiadając na pismo Burmistrza Gminy Żmigród z dnia 21 listopada 2018 r., znak: ROŚ.6220.12.7.2018 oraz po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia „KIP”, aneksem do karty informacyjnej, uzupełnieniem karty informacyjnej, złożonego przez Panią Urszulę Sewerynowicz - pełnomocnika Inwestora: Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Żmigród, ul. Parkowa 4a, 55-140 Żmigród,

wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia pn: „Zwiększenie wykorzystania zasobów wodnych poprzez adaptację istniejących systemów melioracyjnych do pełnienia funkcji retencyjnych oraz niwelowanie ich negatywnego oddziaływania na ekosystemy leśne na terenie Leśnego Kompleksu Promocyjnego Lasy Doliny Baryczy” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazuję na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

1. Zorganizować zaplecze budowy zgodnie z wymogami ochrony środowiska, a w szczególności zapewnić dodatkowe zabezpieczenia uniemożliwiające przedostawanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
2. Miejsca postoju maszyn i urządzeń budowlanych, stwarzających zagrożenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi, utwardzić i uszczelnić oraz wyposażyć w maty sorbujące.
3. W celu zminimalizowania poziomu emisji zanieczyszczeń do środowiska wodnego, stale prowadzić kontrole stanu technicznego maszyn i urządzeń pracujących na terenie budowy.
4. Zabezpieczyć miejsca tankowania pojazdów i maszyn oraz zaopatrzyć te miejsca w środki do neutralizacji substancji ropopochodnych (sorbenty).
5. Potrzeby sanitarne ekip budowlanych i osób przebywających na terenie budowy zabezpieczyć poprzez ustawienie przenośnych sanitariatów (sanitariaty powinny posiadać szczelne zbiorniki na ścieki) opróżnianych przez wyspecjalizowane firmy.

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

Strona 1 z 7

www.wody.gov.pl

6. W trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykopy przed ich zalaniem oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń.
7. Zapewnić szczelność powierzchni w szczególności w strefach rozładunku i magazynowania materiałów budowlanych.
8. Odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione firmy.
9. Przed wykonaniem urządzeń wodnych oraz przepustów uzyskać niezbędne zgody wodnoprawne w zakresie budowy urządzeń, piętrzenia oraz korzystania z wód.

UZASADNIENIE

W toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrz Gminy Żmigród pismem z dnia 21 listopada 2018 r., znak: ROŚ.6220.12.7.2018 wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lesznie o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko, załączając wymagane prawem dokumenty – wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia „KIP” wraz z aneksem do „KIP”. Pismem z dnia 2 stycznia 2019 r., znak: WR.ZZ.2.436.232.2018.WO Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lesznie przekazał sprawę wg właściwości Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu stwierdził iż, załączone opracowanie, tj. Karta informacyjna przedsięwzięcia wraz z aneksem zawierają braki uniemożliwiające wydanie opinii w przedmiotowej sprawie. W związku z powyższym na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096), pismem z dnia 3 stycznia 2019 r., znak: WR.RZŚ.435.1.2019.NR wezwał Panią Urszulę Sewerynowicz – pełnomocnika Inwestora do przedłożenia uzupełnienia „KIP” w zakresie uszczegółowienia informacji dotyczących lokalizacji planowanego przedsięwzięcia w stosunku do jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP), obszarów zagrożonych powodzią, Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP), a także w zakresie charakterystyki planowanych do wykonania robót. W dniu 25 stycznia 2019 r. do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu wpłynęło pismo pełnomocnika – Pani Urszuli Sewerynowicz z dnia 23 stycznia 2019 r., znak: MZ/SW732/230119 wraz z wymaganymi uzupełnieniami.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) planowana inwestycja będzie się klasyfikowała do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w §3 ust. 1 pkt 66. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie Nadleśnictwa Żmigród w granicach administracyjnych gminy Milicz, pow. milicki oraz gmin: Żmigród, Prusice i Trzebnica, pow. trzebnicki, woj. dolnośląskie. Zgodnie z informacjami (wypisy i wyrisy z mpzp) wydanymi przez Burmistrza Gminy Milicz z dnia 24 września 2018 r., znak: PP.6727.347.2018, działka ewid. nr 398/113, AM 2, obręb Pracze, objęta jest ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w obrębie wsi Pracze uchwalonego przez Radę Miejską w Miliczu uchwałą Nr XXX/192/2016

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

z dnia 29 września 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Dolnośląskiego poz. 4763 z dnia 25 października 2016 r.), działki ewid. nr 442/193, 443/194, 444/195, 445/196, 452/221, 453/222, 454/223, 463/252, 464/253, 466/255, 467/256, 522/269, AM 11, obręb Postolin, nr 446/197, 447/198, 448/199, 449/200, 450/201, 468/257, AM 13, obręb Postolin, objęte są ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w obrębie wsi Postolin uchwalonego przez Radę Miejską w Miliczu uchwałą Nr XXX/193/2016 z dnia 29 września 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Dolnośląskiego poz. 4728 z dnia 20 października 2016 r.). Ww. działki w większości zlokalizowane są na terenach oznaczonych na rysunkach planów symbolem ZL – tereny lasów oraz ZN – tereny zieleni. Zgodnie z informacjami (wypisy i wyrisy z mpzp) wydanymi przez Burmistrza Gminy Żmigród z dnia 10 września 2018 r., znak: AGN.6727.287.2018 działka ewid. nr 682/199, AM 1, obręb Radziądz, objęta jest ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obrębu Radziądz uchwalonego uchwałą Nr XXXVIII/289/10 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 9 lipca 2010 r. (Dz. Urz. Woj. Dolnośląskiego z dnia 5 listopada 2010 r. nr 207, poz. 3209), działki ewid. nr 312/260, 314/269, 320/273, 318/272, 367, AM 1, obręb Dębno, objęte są ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obrębu geodezyjnego Dębno uchwalonego uchwałą Nr XXXIII/230/09 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 4 grudnia 2009 r. (Dz. Urz. Woj. Dolnośląskiego Nr 37, poz. 513 z dnia 26 lutego 2010 r.), działki ewid. nr 361/342, 362/341, 358/354, 359/344, 360/343, AM 1, obręb Garbce, objęte są ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obrębu geodezyjnego Garbce uchwalonego uchwałą Nr 99/XII/03 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 18 grudnia 2003 r., zmienioną uchwałą Nr 118/XV/04 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 4 marca 2004 r. oraz uchwałą Nr XXXVIII/285/10 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 9 lipca 2010 r. (Dz. Urz. Woj. Dolnośląskiego Nr 207, poz. 3207 z dnia 5 listopada 2010 r.). Ww. działki w większości zlokalizowane są na terenach oznaczonych na rysunkach planów symbolem ZL – tereny lasów oraz z w niewielkim zakresie symbolem R – tereny rolnicze. Zgodnie z zaświadczeniem Burmistrza Gminy Żmigród dnia 10 września 2018 r., znak: AGN.6727.287.2018, działki ewid. nr 265/129, 250/79, 251/80, 333, 334, 332, AM 1, obręb Książęca Wieś, działki ewid. nr 349/53, 373/2, AM 1, obręb Niezgodza, działki ewid. nr 396/127, 337/136, 335/148, 374/169, 372/167, 364/191, 378/193, 416, 388/201, 383/200, AM 1, obręb Borek, działka ewid. nr 615, AM 1, obręb Ruda Żmigrodzka, działka ewid. nr 364/274, AM 1, obręb Laskowa, działki ewid. nr 500/331, 522, 490/327, 505/346, AM 1, obręb Chodlewo, działka ewid. nr 480/227, AM 1, obręb Żmigródek, nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z zaświadczeniem Burmistrza Gminy Trzebnica z dnia 7 września 2018 r., znak: ARCH.6727.2.294.2018, dla nieruchomości oznaczonych numerami geodezyjnymi 315/209, 314/210, 301/179, 317/207, 318/206, 322/202, 312/212, 308/172, 323/201, AM 1, obręb Koniowo oraz 486/2, AM 1, obręb Ujeździec Mały – nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z zaświadczeniem nr 82/2018 Burmistrza Miasta i Gminy Prusice z dnia 5 października 2018 r., znak: GP.6727.1.82.2018 dla działki nr 814 położonej w obrębie wsi Wszemirów, Gmina Prusice nie ma aktualnego planu zagospodarowania przestrzennego. Jednocześnie z informacją przekazaną w dniu 5 lutego 2019 r. przez przedstawiciela Instytutu OZE Sp. z o.o. w Kielcach działka ewid. nr 363/340, obręb Garbce objęta jest ww. miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego obrębu geodezyjnego Garbce, gmina Żmigród. Natomiast dla działek ewid. nr 186/4, 198/17, 206/29, 223, 221, 204/31, 205/30, 203/32, 215, obręb Olsza, nr 281, 261/14, 256/25, obręb Brzezina Sułowska, nr 132/116, 143/123, 145/125, obręb Gruszczyca, nr 159/27, 160/26, 152/31, 149/34, 172/41, 174/43, obręb Wilkowo, położonych na terenie gminy Milicz, nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane na ww. działkach, polegać będzie na budowie, przebudowie oraz rozbudowie szeregu niewielkich obiektów (przepusty, przepusty z piętrzeniem, zastawki, progi z brodami, progi zwalniające, brody, zbiorniki wodne) mających istotny wpływ na poprawę stosunków wodnych i zwiększenie retencji na obszarach leśnych Nadleśnictwa Żmigród. Planowana inwestycja jest częścią ogólnopolskiego projektu pn. „Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”. Łącznie planuje się budowę lub odbudowę 83 szt. obiektów, w tym: rozbiórkę istniejących przepustów oraz budowę w ich miejscu nowych przepustów z piętrzeniem, w ilości 29 szt., budowę nowych zastawek piętrzących o wysokości piętrzenia poniżej 1,0 m przed istniejącymi przepustami przewidzianymi do odmulenia, w ilości 14 szt., budowę nowych zastawek piętrzących o wysokości piętrzenia poniżej 1,0 m, w ilości 6 szt., budowę nowych przepustów z piętrzeniem o wysokości piętrzenia poniżej 1,0 m, w ilości 4 szt., budowę nowych brodów z progami lub najazdami, w ilości 15 szt., budowę nowych progów drewnianych lub kamiennych, w ilości 6 szt., budowę nowych przepustów, w ilości 2 szt., rozbiórkę i budowę nowych przepustów, w ilości 3 szt., budowę nowych zbiorników wodnych, w ilości 3 szt. oraz odbudowę rowu melioracyjnego – 1 szt. Roboty budowlano-montażowe prowadzone będą tradycyjną metodą przy wykorzystaniu koparek i spycharek oraz samochodów samowyładowczych i skrzyniowych do transportu mas ziemnych, materiałów budowlanych oraz odpadów budowlanych z rozbiórek istniejących budowli i obiektów. Prace wykończeniowe prowadzone będą przy użyciu lekkiego sprzętu budowlanego oraz ręcznie. Na etapie realizacji przedsięwzięcia ścieki bytowe pochodzące od pracowników zatrudnionych na budowie gromadzone będą w szczelnych zbiornikach przenośnych sanitariatów, np. typu TOI-TOI, skąd okresowo wywożone będą przez specjalistyczną firmę do okolicznych oczyszczalni ścieków. Na terenie planowanego przedsięwzięcia nie będą powstawały ścieki przemysłowe. Nie przewiduje się zagospodarowania wód opadowych lub roztopowych, wody te będą wsiąkały bezpośrednio w grunt.

Zgodnie z ustawą z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268) art. 16 pkt. 65 lit. a i b, urządzenia lub budowle piętrzące, przeciwpowodziowe i regulacyjne, a także kanały i rowy oraz sztuczne zbiorniki wodne lub stopnie wodne usytuowane na wodach płynących oraz obiekty związane z tymi zbiornikami lub stopniami zaliczane są do urządzeń wodnych służących do kształtowania zasobów wodnych. Zgodnie z ww. Prawem wodnym, art. 34 pkt 2, użytkowanie wód znajdujących w stawach i rowach jest szczególnym korzystaniem z wód, natomiast zgodnie z art. 35 ust 3 pkt 2, piętrzenie, magazynowanie lub retencjonowanie wód powierzchniowych oraz korzystanie z tych wód jest usługą wodną. W związku z powyższym zgodnie z art. 389 pkt. 1, 2, 6 i 9 na usługi wodne, szczególne korzystanie z wód, wykonanie urządzeń wodnych oraz na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące w granicach linii brzegu przepustów wymagane jest pozwolenie wodnoprawne, które zgodnie z kompetencjami wydaje w drodze decyzji Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lesznie. Ponadto zgodnie z art. 394 ust. 1 pkt na wykonanie przepustów w ciągu rowów melioracyjnych (przebudowa rowów) o długości nie większej niż 10,0 m, wymagane jest zgłoszenie wodnoprawne. Wymagany wniosek wraz z niezbędnymi załącznikami należy złożyć w zależności od położenia danej budowli w granicach jednolitych części wód powierzchniowych w Nadzorze Wodnym w Krotoszynie (JCWP poz. 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 12), Miliczu (JCWP poz. 5, 6), Trzebnicy (JCWP poz. 7) i Rawiczu (JCWP poz. 13, 14). Budowa przepustu (przebudowa rowu) o długości większej niż 10,0 m, wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach 14 jednostek planistycznych gospodarowania wodami:

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

1. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Dopływ spod Białego Kału o kodzie PLRW60001714654. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) - JCWP Dopływ spod Białego Kału została oceniona jako naturalna część wód (NAT) o dobrym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny.
2. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Orla Leniwa o kodzie PLRW600017146529. Zgodnie z zapisami ww. Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Orla Leniwa została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz występującą presję rolniczą.
3. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Kanał Wilczyna o kodzie PLRW60001714658. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Kanał Wilczyna została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz występującą presję rolniczą.
4. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Kanał Bachorzec o kodzie PLRW6000171467269. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Kanał Bachorzec została oceniona jako sztuczna część wód (SCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty.
5. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Krępica o kodzie PLRW60001714369. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Krępica została oceniona jako naturalna część wód (NAT) o dobrym stanie, niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz występującą presję komunalną.
6. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Sowina o kodzie PLRW60001714389. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Sowina została oceniona jako naturalna część wód (NAT) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz występującą presję komunalną.
7. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Strużyna o kodzie PLRW600017144549. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Strużyna została oceniona jako naturalna część wód (NAT) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty.

8. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Brzeźnica o kodzie PLRW60001714469. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Brzeźnica została oceniona jako naturalna część wód (NAT) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty.
9. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Kanał Książęcy o kodzie PLRW600017146929. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Kanał Książęcy została oceniona jako sztuczna część wód (SCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz presję rolniczą.
10. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Orla od Rdęcy do Baryczy o kodzie PLRW60001914699. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Orla od Rdęcy do Baryczy została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz występującą presję rolniczą.
11. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Kanał Młyński o kodzie PLRW60000146729. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Kanał Młyński została oceniona jako sztuczna część wód (SCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na presję rolniczą.
12. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Barycz od Dąbrówki do Sąsiecznicy o kodzie PLRW6000191439. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Barycz od Dąbrówki do Sąsiecznicy została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny.
13. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Dąbroczna o kodzie PLRW600017146699. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Dąbroczna została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz presję rolniczą.
14. Jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Masłówka o kodzie PLRW60001714689. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry - JCWP Masłówka została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego,

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo - przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2027 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz presję rolniczą.

Cały obszar planowanego przedsięwzięcia znajduje się w obrębie JCWPd nr 79 o kodzie PLGW600079, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Obiekty zlokalizowane na terenie JCWP – Dopływ spod Białego Kału, Wilczyna, Bachorzec, Dąbroczna i Masłówka, zlokalizowane są poza obszarami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP). Pozostałe obiekty planowanego przedsięwzięcia zlokalizowane są na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) – nr 303 Pradolina Barycz-Głogów (E). Zdecydowana większość planowanych obiektów zlokalizowana jest poza obszarami zagrożonymi powodzią. Takie zagrożenie występuje jedynie w rejonie działek ewid. nr 333, 334, 332, obręb Książęca Wieś, nr 374/169, 396/127, obręb Borek, nr 480/227, obręb Żmigródek oraz nr 505/346, obręb Chodlewo. Teren planowanej inwestycji zlokalizowany jest na obszarze NATURA 2000 – Dolina Baryczy – PLB020001 oraz NATURA 2000 – Ostoja nad Baryczą – PLH020041 oraz na obszarze Parku Krajobrazowego – „Dolina Baryczy” .

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację oraz charakter planowanej inwestycji, która realizowana będzie przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących wpływ dla środowiska oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Jednocześnie zwracam się do Burmistrza Gminy Żmigród, aby w toku prowadzonego postępowania zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096) poinformował strony postępowania o wydaniu niniejszej opinii.


Z upoważnienia
Prezesa Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
Zastępca Dyrektora
Rafał Błaszczuk

Sprawę prowadzi:

Wojciech Okonek, tel.: 65 547 61 33, e-mail: wojciech.okonek@wody.gov.pl

Do wiadomości:

1. PEŁNOMOCNIK – Pani Urszula Sewerynowicz Instytut OZE Sp. z o.o.

ul. Skrajna 41a

25-650 Kielce

2. RZŚ aa

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl