



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI  
IF-AB.7840.5.176.2020.JT

Wrocław, dnia 22 lutego 2021 r.

01.03.2021  
SW805  
12.03.21  
Iwona B

### DECYZJA Nr I – H – 18/21

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 w związku z art. 80 ust. 1 pkt 2, art. 82 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. *Prawo budowlane* (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 1333, z późn. zm.) w związku z art. 26 ustawy z dnia 13 lutego 2020 r. o zmianie ustawy – *Prawo budowlane oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. z 2020 r., poz. 471) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 256, z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Inwestora – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wałbrzych z/s w Boguszowie-Gorcach, ul. Miła 2, 58-372 Boguszów-Gorce, działającego przez pełnomocnika Pana Karola Przepiórę, o pozwolenie na budowę złożonego w dniu 20 października 2020 r., uzupełnionego pod względem formalnym w dniu 8 grudnia 2020 r.,

**zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia na budowę  
dla**

**Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe  
Nadleśnictwo Wałbrzych z/s w Boguszowie-Gorcach  
ul. Miła 2  
58-372 Boguszów-Gorce**

**obejmującego:**

**budowę sześciu drewnianych zastawek, rozbiórkę przepustu i budowę w jego miejsce mostu, budowę deflektorów, rozbiórkę zastawki na potoku Miła i budowę w jej miejsce progu drewnianego, odbudowę, rozbudowę, nadbudowę trzech zbiorników w układzie paciorkowym, budowę kaszyc, przebudowę rowu oraz rozbiórkę umocnień potoku w ramach zadania: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika pod kątem adaptacji obiektów małej retencji celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych”, inwestycja przewidziana do realizacji na działkach nr 9, nr 11, nr 20, AM-1, obręb 0006 Stary Lesieniec, jedn. ew. 022101\_1 Boguszów Gorce.**

Zgodnie z projektem budowlanym opracowanym przez:

- mgr inż. Iwonę Grabowską, nr uprawnień – SWK/0205/PBH/17 w specjalności inżynierskiej hydrotechnicznej do projektowania bez ograniczeń, wpisaną na listę członków Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod nr SWK/BH/0068/18,
- mgr inż. Mariana Zaparta, nr uprawnień – DODP-2d-202/168/82 w specjalności dróg i mostów, wpisanego na listę członków Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod nr SWK/BD/0699/03,

z zachowaniem następujących warunków, zgodnie z treścią art. 36 ust. 1 pkt 1 – 4 oraz art. 42 ust. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – *Prawo budowlane*:

**1. Szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:**

1) Przestrzegać ustaleń i uzgodnień zawartych w projekcie budowlanym oraz obowiązujących przepisów bhp i techniczno – budowlanych, dotyczących realizacji robót budowlanych,

**2. Czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych: - - -**

**3. Terminy rozbiórki: wg harmonogramu robót**

**4. Szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie: - - -**



## UZASADNIENIE

Inwestor – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wałbrzych z/s w Boguszowie-Gorcach, ul. Miła 2, 58-372 Boguszów-Gorce, działający za pośrednictwem pełnomocnika Pana Karola Przepiórę, w dniu 20 października 2020 r. złożył w Dolnośląskim Urzędzie Wojewódzkim, Wydziale Infrastruktury wniosek o pozwolenie na budowę wraz z czterema egzemplarzami projektu budowlanego.

Pismem z dnia 30 października 2020 r. tut. Organ wezwał Inwestora do uzupełnienia braków formalnych podania.

W dniu 8 grudnia 2020 r. wniosek o pozwolenie na budowę został uzupełniono o wskazane braki formalne.

Pismem z dnia 18 stycznia 2021 r. Wojewoda Dolnośląski zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie.

W toku postępowania administracyjnego pismem z dnia 18 stycznia 2021 r., tutejszy Organ wystąpił do Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu, Delegatura w Wałbrzychu z prośbą o zajęcie stanowiska zgodnie z art. 39 ust. 3 ustawy *Prawo budowlane* w związku z art. 106 § 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* dla omawianej inwestycji. W myśl art. 39 ust. 3 *Prawa budowlanego* w stosunku do obiektów budowlanych oraz obszarów niewpisanych do rejestru zabytków, a ujętych w gminnej ewidencji zabytków, pozwolenie na budowę lub rozbiórkę obiektu budowlanego wydaje organ administracji architektoniczno – budowlanej w uzgodnieniu z wojewódzkim konserwatorem zabytków. Dolnośląski Wojewódzki Konserwator Zabytków we Wrocławiu, Delegatura w Wałbrzychu postanowieniem z dnia 29 stycznia 2021 r. (data wpływu: 3 luty 2021 r.) nr 29/2021, znak: W/Arch.5152.1.2021.MK, uzgodnił nie wnosząc uwag przedmiotowe zamierzenie budowlane.

W myśl zatem art. 35 ust. 1 ustawy – *Prawo budowlane*, przed wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę lub odrębnej decyzji o zatwierdzeniu projektu budowlanego, właściwy organ sprawdza:

- 1) zgodność projektu budowlanego z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i innymi aktami prawa miejscowego albo decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu, a także wymaganiami ochrony środowiska, w szczególności określonymi w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*;
- 2) zgodność projektu zagospodarowania działki lub terenu z przepisami, w tym techniczno – budowlanymi;
- 3) kompletność projektu budowlanego i posiadanie wymaganych opinii, uzgodnień, pozwoleń i sprawdzeń oraz informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, o której mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1b omawianej ustawy, a także zaświadczenia o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego;
- 4) wykonanie – w przypadku obowiązku sprawdzenia projektu, o którym mowa w art. 20 ust. 2 ustawy – *Prawo budowlane*, także sprawdzenie projektu – przez osobę posiadającą wymagane uprawnienia budowlane i legitymującą się aktualnym na dzień opracowania projektu – lub jego sprawdzenia – zaświadczeniem o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

Teren przedmiotowej inwestycji objęty jest obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Przedłożony do zatwierdzenia projekt budowlany został sporządzony w sposób zgodny z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla rejonu Kuźnic Świdnickich w mieście Boguszów-Gorce, podjętego uchwałą Nr XLII/270/14 Rady Miejskiej w Boguszowie-Gorcach z dnia 29 maja 2014 r., opublikowaną w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego poz. 2929.



## ADNOTACJA DOTYCZĄCA OPŁATY SKARBOWEJ

Na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r., poz. 1546, z późn. zm.) uiszczono opłatę skarbową w wysokości:

- 1937,5 zł za pozwolenie wydawane na podstawie przepisów Prawa budowlanego,
- 108 zł za pozwolenie na rozbiórkę obiektu budowlanego;
- 47 zł za zatwierdzenie projektu budowlanego,
- 17 zł za pełnomocnictwo.

### Załączniki:

1. Projekt budowlany – 2 egz. (Inwestor);
2. Projekt budowlany – 1 egz. (DWINB);
3. Projekt budowlany – 1 egz. (IF.AB) – a/a;



Z up. WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

Aneta Klimczak  
KIEROWNNIK ODDZIAŁU  
Architektury i Budownictwa  
w Wydziale Infrastruktury

### Otrzymują:

1. Karol Przepióra – pełnomocnik Inwestora;
2. IF-AB – aa.

### Do wiadomości:

1. Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego, ul. J. E. Purkyniego 1, 50-155 Wrocław;
2. Burmistrz Miasta Boguszowa-Gorce, ul. Plac Odrodzenia 1, 58-370 Boguszów-Gorce (do sprawy WIM.6220.2.9.2019).

### Pouczenie

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, dołączając na piśmie:
  - 1) oświadczenie kierownika budowy (robót) stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi), a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane;
  - 2) w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego – oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane;
  - 3) informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (zob. art. 41 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
2. Do użytkowania obiektu budowlanego, na którego budowę wymagane jest pozwolenie na budowę, można przystąpić po zawiadomieniu właściwego organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, jeżeli organ ten, w terminie 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia, nie zgłosi sprzeciwu w drodze decyzji (zob. art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane). Przed przystąpieniem do użytkowania obiektu budowlanego inwestor jest obowiązany uzyskać decyzję o pozwoleniu na użytkowanie, jeżeli na budowę obiektu budowlanego jest wymagane pozwolenie na budowę i jest on zaliczony do kategorii: V, IX-XXVI, XXVII (z wyjątkiem warsztatów rzemieślniczych, stacji obsługi pojazdów, myjni samochodowych i garaży do pięciu stanowisk włącznie), XXVIII (z wyjątkiem obiektów magazynowych: budynki składowe, chłodnie, hangary i wiaty, a także budynków kolejowych: nastawnie, podstacje trakcyjne, lokomotywnie, wagonownie, strażnice przejazdowe i myjni taboru kolejowego), XX, XXII (z wyjątkiem placów składowych, postojowych i parkingów), XXIV (z wyjątkiem stawów rybnych), XXVII (z wyjątkiem jazów, wałów przeciwpowodziowych, opasek i ostróg brzegowych oraz rowów melioracyjnych), XXVIII-XXX (zob. art. 55 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
3. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu budowlanego przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania decyzji o pozwoleniu na użytkowanie wydanej przez właściwy organ nadzoru budowlanego (zob. art. 55 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
4. Inwestor zamiast dokonania zawiadomienia o zakończeniu budowy może wystąpić z wnioskiem o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie (zob. art. 55 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).
5. Przed wydaniem decyzji w sprawie pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy zgodnie z art. 59a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (zob. art. 59 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane). Wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli budowy (zob. art. 57 ust. 6 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane).

ZASWIADCZENIE  
Ostateczna decyzja w sprawie pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego na podstawie art. 217 § 1, § 2 pkt 2 oraz art. 218 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),  
zaświadczam, że

Decyzja Nr 1-K-18/21 z dnia:	22.02.2021
sygnatura:	IF-AB 7840.5, 176, 2020, 01
stała się ostateczna z dniem	8.03.2021

Wrocław, dnia 9.03.2021

Z up. WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

Aneta Klimczak  
KIEROWNNIK ODDZIAŁU  
Architektury i Budownictwa  
w Wydziale Infrastruktury



Przedmiotowa inwestycja zaliczona została do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zaliczona została do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, w myśl poprzednio obowiązującego § 3 ust. 1 pkt 66 lit. d Rozporządzenia Rady Ministrów 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 71) oraz obowiązującego obecnie § 3 ust. 1 pkt 69 lit. d Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839). W związku z art. 71 ust. 2 pkt 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 247), na wniosek Inwestora, Burmistrz Miasta Boguszowa-Gorc decyzją z dnia 4 listopada 2019 r., znak: WIM.6220.2.9.2019, orzekł brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, zmienioną decyzją tego Organu z dnia 18 czerwca 2020 r., znak WIM.6220.2.11.2019-2020 i sprostowaną postanowieniem tego Organu z dnia 18 stycznia 2021 r., znak: WIM.6220.2.2019. Decyzja nie zawiera uwarunkowań niezbędnych do uwzględnienia w projekcie budowlanym.

Odnosząc się do art. 35 ust. 1 pkt 2 ustawy - *Prawo budowlane*, stwierdzono zgodność projektu zagospodarowania terenu z przepisami techniczno – budowlanymi. W dokumentacji projektowej znajdują się także oświadczenia projektanta i sprawdzającego o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Tutejszy Organ nie stwierdził również naruszeń w zakresie kompletności projektu budowlanego i posiadania wymaganych opinii, uzgodnień, pozwoleń i sprawdzeń oraz informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – wobec obowiązku wynikającego z art. 35 ust. 1 pkt 3 ustawy – *Prawo budowlane*. Dokumentacja zawiera ostateczną decyzję Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 6 października 2020 r., znak: WR.ZUZ.3.4210.272.2020.AO, orzekającą o udzieleniu pozwolenia wodnoprawnego na budowę urządzeń wodnych, usługi wodne oraz na regulację potoku Miła, sprostowaną postanowieniem tego Organu z dnia 12 listopada 2020 r., znak: WR.ZUZ.3.4210.272.2020.AO.

Po przeanalizowaniu całości dokumentacji stwierdzono również, iż projekt budowlany został opracowany i sprawdzony przez osoby posiadające wymagane uprawnienia budowlane i legitymujące się aktualnym na dzień opracowania projektu i jego sprawdzenia zaświadczeniem o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego. Fakt ten wynika ze znajdujących się w materiale dowodowym decyzji o nadaniu uprawnień oraz zaświadczeń właściwej izby samorządu zawodowego.

W przeprowadzonym postępowaniu administracyjnym stwierdzono, iż wniosek Inwestora wraz z projektem budowlanym spełnia warunki określone w art. 32 ust. 1 i ust. 4 oraz art. 33 ust. 2 *Prawa budowlanego*.

W związku z powyższym oraz zgodnie z art. 35 ust. 4 *Prawa budowlanego* orzekam jak na wstępie.

Od decyzji przysługuje stronie postępowania prawo złożenia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, za pośrednictwem Organu wydającego decyzję, 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.





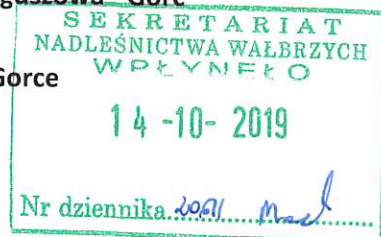
Wrocław, 10 października 2019 r.

*RG MW - 126.0117  
10.10.2019*

**Burmistrz Miasta Boguszowa - Gorc**

**Plac Odrodzenia 1**

**58-370 Boguszów - Gorc**



#### 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 (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2081, z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 66 lit. d 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 Miasta Boguszowa - Gorc z dnia 17 czerwca 2019 r., znak: WIM.6220.2.3.2019 oraz po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez Nadleśnictwo Wałbrzych z siedzibą w Boguszowie - Gorcach,

**wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła - Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**

#### UZASADNIENIE

W toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrz Miasta Boguszowa - Gorc pismem z dnia 17 czerwca 2019 r., znak: WIM.6220.2.3.2019 wystąpił do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu 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). W dniu 3 lipca 2019 r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu wpłynęło pismo Burmistrza Miasta Boguszowa - Gorc określające klasyfikację przedmiotowego przedsięwzięcia jako potencjalnie znacząco oddziałującego na środowisko. Pismem z dnia 9 lipca 2019 r., znak: WR.RZŚ.435.869.2019.NR Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu wezwał inwestora do przedłożenia uzupełnienia braków w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Przedmiotowe uzupełnienie wpłynęło do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu w dniu 25 lipca 2019 r. Pismem z dnia 2 sierpnia 2019 r., znak: WR.RZŚ.435.869.2019.NR Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu ponownie wezwał inwestora do przedłożenia uzupełnienia braków w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Przedmiotowe

#### Dyrektor



uzupełnienie wpłynęło do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu w dniu 19 sierpnia 2019 r.

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 lit. d.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na odbudowie i modernizacji trzech zbiorników wodnych o powierzchni czasy: 0,030 ha, 0,079 ha, 0,090 ha. Zakres prac obejmie: budowę 6 zastawek drewnianych w formie progów piętrzących, rozbiórkę umocnienia cieku Miła wykonanego z płyt betonowych i wykonanie w tym miejscu kaszyc drewniano-kamiennych na odcinku około 160 mb, przebudowę 3 zbiorników retencyjnych wraz infrastrukturą towarzyszącą, wykonanie deflektorów spowalniających odpływ na działce ewidencyjnej nr 9 oraz progów drewnianych, odbudowę rowu zasilającego. Inwestycja zlokalizowana jest na działkach nr 9, 11, 12 o powierzchni 68,57 ha, obręb 0006 Stary Lesieniec, gmina Boguszów - Gorce, powiat wałbrzyski, województwo dolnośląskie. Projektowane zbiorniki znajdują się w zlewni rowu R-X i będą zasilane przez wody potoku Miła do zbiornika nr 1. Na etapie realizacji przedsięwzięcia oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne będzie krótkotrwałe i ustanie wraz z zakończeniem prac. Ewentualne zagrożenie może powstać podczas niekontrolowanego zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi, pochodzącymi z awarii sprzętu używanego w trakcie realizacji inwestycji i przeniknięcia ich do warstwy wodonośnej. W celu zminimalizowania ryzyka negatywnego oddziaływania prace będą prowadzone sprzętem sprawnym technicznie i spełniającym normy, niepowodującym wycieków substancji mogących skażać środowisko gruntowo-wodne. Zaplecze budowy zostanie zorganizowane na terenie utwardzonym i wyposażone w stanowisko z sorbentem służącym do likwidacji ewentualnego wycieku substancji niebezpiecznych. W przypadku wystąpienia wycieku substancji ropopochodnych, zanieczyszczony grunt należy zebrać i przekazać uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia. W miejscu postoju maszyn i pojazdów stosowane będą maty sorpcyjne, co zapewni ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed przedostaniem się do niego zanieczyszczeń. W trakcie realizacji inwestycji powstawać będą jedynie ścieki bytowe, które będą gromadzone w przenośnych systemach toaletowych i systematycznie wywożone przez uprawnione podmioty. Podczas prowadzenia prac budowlanych nie będą powstawały ścieki przemysłowe. Eksploatacja inwestycji nie będzie wiązała się z powstaniem ścieków bytowych i przemysłowych. Dostawę wody na cele bytowe oraz technologiczne zapewni wykonawca robót. Wody opadowe lub roztopowe będą spływały w sposób naturalny, zgodnie z ukształtowaniem terenu do koryta cieku, zasilając obszar retencyjny oraz będą wsiąkały w grunt. Zakłada się, że obowiązek odpowiedniego gospodarowania odpadami w trakcie realizacji inwestycji będzie ciążył na wykonawcy robót, jako wytwórcy odpadów. Odpady powstające w trakcie realizacji inwestycji będą gromadzone w sposób selektywny, w odpowiednich pojemnikach i kontenerach, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom posiadającym zezwolenia w zakresie odbioru i gospodarowania odpadami.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Lesk od źródła do Grzędzkiego Potoku o kodzie PLRW60004161649. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) JCWP Lesk od źródła do Grzędzkiego Potoku została oceniona jako naturalna o złym stanie, niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd)

**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 2 z 3

[www.wody.gov.pl](http://www.wody.gov.pl)



nr 107 o kodzie PLGW6000107, 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. Planowana inwestycja nie znajduje się w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP). Teren inwestycji nie znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi.

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 Miasta Boguszowa - Gorce, aby w toku prowadzonego postępowania, zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, poinformował strony postępowania o wydaniu niniejszej opinii.

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

Sprawę prowadzi:

Ewa Sumara, tel: 75 782 46 02 wew. 110, e-mail: ewa.sumara@wody.gov.pl

Do wiadomości:

1. Nadleśnictwo Wałbrzych z siedzibą w Boguszowie - Gorcach

ul. Miła 2

58-372 Boguszów - Gorce

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







Boguszów-Gorce 04.10.2019 r.

WIM.6220.2.9.2019

## DECYZJA

Na podstawie art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1 pkt 1 i pkt 2 i pkt 4, art. 65 ust. 2 ustawy z dnia 03 października 2008r. 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) oraz art. 3 pkt. 66 lit. d Rozporządzenia Rady Ministrów z Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) i art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2018 r., poz. 992 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku, złożonego przez Nadleśnictwo Wałbrzych z siedzibą w Boguszowie-Gorcach ul. Miła 2, 58-370 Boguszów-Gorce, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych.” oraz po zasięgnięciu opinii organów, o których mowa w art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 roku,

### orzeka m

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na kompleksowym zagospodarowaniu zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych.

### Uzasadnienie

W dniu 17 maja 2019 r. do tutejszego organu wpłynął wniosek Nadleśnictwa Wałbrzych z siedzibą w Boguszowie-Gorcach ul. Miła 2, 58-370 Boguszów-Gorce w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na kompleksowym zagospodarowaniu zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych. Zgodnie z art. 3 pkt. 66 lit. d Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r., poz. 71), ww. zadanie zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Z uwagi na fakt, że liczba stron postępowania przekracza 20, zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096), w dniu 27.06.2019 r. Burmistrz Miasta Boguszowa-Gorc obwieszczeniem WIM.6220.2.4.2019 zawiadomił strony postępowania o wszczęciu dnia 17.05.2019 r. postępowania administracyjnego w sprawie.

Biorąc pod uwagę wyżej przywołane rozporządzenie, organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 17.06.2019 r. znak WIM.6220.2.1.2019 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, pismem z dnia 17.06.2019 r. znak WIM.6220.2.2.2019 wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wałbrzychu, oraz pismem z dnia 17.06.2019 r. znak WIM.6220.2.3.2019 wystąpił do Państwowego Gospodarstwa Wodnego „Wody Polskie”

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
  
Waldemar Brykański



o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W dniu 03.07.2019 r. Burmistrz Miasta Boguszowa-Gorc wystąpił z pismami:

- WIM.6220.2.5.2019 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu,
- WIM.6220.2.6.2019 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wałbrzychu,
- WIM.6220.2.7.2019 do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej,

w sprawie zmiany kwalifikacji ww. przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r., w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71), ww. przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, na podstawie art. 3 pkt. 66 lit. d, a nie § 3 ust. 1 pkt 71, jak błędnie ujęto w piśmie z dnia 17.06.2019 r.

W dniu 15.07.2019 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu pismem WOOŚ.4220.379.2019.SD.1 poinformował wnioskodawcę oraz tutejszy organ o niemożności załatwienia sprawy w ustawowo wyznaczonym terminie ze względu na konieczność przeanalizowania *Karty informacyjnej przedsięwzięcia*, zwanej dalej *Kip*. W związku z powyższym wyznaczył nowym terminie załatwienia sprawy do dnia 16 sierpnia 2019 r. Burmistrz Miasta Boguszów-Gorce, zgodnie z art. 10 § 1 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego*, poinformował strony postępowania o wspomnianej zmianie terminu pismem z dnia 15.07.2019r. znak WIM.6220.2.8.2019, opublikowanym dnia 19.07.2019 r. na stronie: [bip.boguszow-gorce.pl/dokumenty/7873](http://bip.boguszow-gorce.pl/dokumenty/7873).

Dnia 25.07.2019 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, na podstawie art. 50 § 1 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. Z 2018 r., poz. 2096), pismem nr WOOŚ.4220.379.2019.SD.2, wezwał wnioskodawcę do złożenia wyjaśnień do *Kip*, w poniższym zakresie:

1. Jak wynika z przedłożonej *Kip* oraz dokumentacji do planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Kamienne ustanowionego zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 1 października 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Kamienne PLH20038 (Dz. Urz. Woj. Dol. Z 2014 r., poz. 4042) w obrębie przedmiotowego zamierzenia stwierdzono siedliska przyrodnicze wymienione w *rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty*,

Za zgodność z oryginałem

17-01-2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Drykański



a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz.U. 2014 r., poz. 1713):

- 91E0 - łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*) i olsy źródliskowe – stanowiące przedmiot ochrony ww. obszaru Natura 2000. Ponadto z dokumentacji do ww. planu jednym z zagrożeń dla siedlisk leśnych są melioracje odwadniające, przebudowa cieków i budowa zbiorników małej retencji;
- 6510 - niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhena elatioris*) – stanowiące również przedmiot ochrony ww. obszaru Natura 2000.

W związku z powyższym RDOŚ poprosił o określenie, czy planowane prace będą miały wpływ na ww. siedlisko przyrodnicze oraz czy w ramach realizacji przedsięwzięcia dojdzie do jego zanieczyszczenia, a jeśli tak to należało wskazać powierzchnię jaka ulegnie zanieczyszczeniu i określić stopień oddziaływania na pozostałe płaty ww. siedliska przyrodniczego oraz ewentualne działania minimalizujące wpływ prowadzonych robót na przedmiotowe siedlisko;

2. Jak wynika z dokumentacji *Inwentaryzacja przyrodnicza obszarów planowanych do objęcia programem małej retencji wodnej w Nadleśnictwie Wałbrzych w ramach przedsięwzięcia „Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach górskich”* jednym z zaleceń jest rezygnacja z budowy zastawek/ progów na Potoku Miła i jego dopływie, a w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planowane jest wykonanie takich urządzeń. W związku z powyższym RDOŚ poprosił o jednoznaczne wskazanie czy w ramach przedmiotowej inwestycji będą one wykonane oraz - w przypadku zamiaru ich realizacji - o uzasadnienie tej decyzji.

Na uzupełnienie powyższych informacji RDOŚ wyznaczył termin 7 dni od otrzymania przez Nadleśnictwo Wałbrzych omawianego wezwania.

W dniu 31.07.2019 r. Nadleśnictwo Wałbrzych z siedzibą w Boguszowie-Gorcach pismem nr ZG.082.6.2019.MM poinformowało RDOŚ iż:

1. Planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na siedlisko przyrodnicze:
  - 91E0 – łągi wierzbowe, topolowe olszowe i jesionowe oraz olsy źródliskowe,
  - 6510 – niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie,

i nie spowoduje jego zniszczenia, co było podane w rozdziale 3.5.5 *Inwentaryzacji przyrodniczej obszarów planowanych do objęcia programem małej retencji wodnej w Nadleśnictwie Wałbrzych w ramach przedsięwzięcia „Kompleksowy projekt*

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Drykański



*adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach górskich”.*

2. Zalecenie nie budowania żadnych zastawek/ progów na Potoku Miła i jego dopływie było spowodowane głównie występowaniem minoga strumieniowego oraz obecnością bobrowych. Z tego też względu planowane zastawki zostały przeniesione z ciekłu głównego na rowy odwadniające, odchodzące od niego, gdzie planowana budowa zastawek nie wpłynie na występowanie, rozmnażanie i migrację tych gatunków, a przysłuży się realizacji celów tego przedsięwzięcia.

W dniu 20.08.2019 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu wydała opinię znak WOOS.4220.379.2019.SD.4, że dla realizacji przedsięwzięcia pn: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Organ opiniujący przeprowadził analizę przedłożonej dokumentacji w aspekcie uwarunkowaniach w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, tj.: rodzaju i charakterystyki przedsięwzięcia inwestycji, usytuowania 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 miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W uzasadnieniu Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska stwierdził, co następuje:

1. Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, uwzględniając łącznie uwarunkowania, w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary przylegające do jezior i obszarów górskich. Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Góry Kamienne PLH020038, Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Sudety Wałbrzysko - Kamiennogórskie PLH020010, Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich oraz korytarza ekologicznego Góry Stołowe - Zachód.
2. Jak wynika z przedłożonej Kip oraz materiałów będących w posiadaniu tutejszej Dyrekcji [tj. dokumentacji do planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Kamienne ustanowionego zarządzeniem *Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 1 października 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań dla obszaru Natura 2000 Góry Kamienne PLH020038 (Dz. Urz. Woj. Dol. Z 2014 r., poz.4024)*. Inwentaryzacji przyrodniczej Miasta Boguszków-Gorce] w obrębie przedmiotowego zamierzenia stwierdzono siedliska przyrodnicze, tj. 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*) i olsy źródliskowe, 6510 niżowe i górskie świeże

Za zgodność z oryginałem

17-01-2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Bykalski



łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*) oraz siedliska gatunku motyla, tj. 6179 modraszka *Phengaris nausithous*, wymienionych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. 2014 r. poz. 1713) i stanowiących przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 Góry Kamienne PLH020038. Ponadto na przedmiotowym terenie stwierdzono siedlisko (miejsce gniazdowania i żerowania) gatunku ptaka – gąsiorka *Lanius collurio*, stanowiącego przedmiot ochrony Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Sudety Wałbrzysko – Kamiennogórskie PLH020010. Poza tym w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia stwierdzono występowanie stanowisk gatunków objętych ochroną ścisłą na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. poz. 2183) m.in. pliszki górskiej *Motacilla cinerea*, strumieniówki *Locustella flaviatilis* oraz występowanie stanowisk gatunków objętych ochroną częściową na mocy ww. rozporządzenia m.in. bobra europejskiego *Castor fiber*, traszki górskiej *Ichthyosaura alpestris*, traszki zwyczajnej *Lissotriton vulgaris*, ropuchy szarej *Bufo bufo*, żaby trawnej *Rana temporaria*, minoga strumieniowego *Lampetra planeri*.

3. Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w granicach Parku Krajobrazowego Sudety Wałbrzyskie, w obrębie którego obowiązują zapisy rozporządzenia nr 7 Wojewody Dolnośląskiego z dnia 27 lutego 2008 r. w sprawie Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich (Dz. Urz. Woj. Dołn. Nr 63, poz. 810), w tym m.in. zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Jednakże, zgodnie z zapisem art. 17 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.), powyższy zakaz nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego, do których zgodnie z art. 6 ustawy o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2204 ze zm.) zalicza się przedmiotową inwestycję.
4. Realizacja inwestycji polegać będzie głównie na remoncie i modernizacji już istniejących obiektów. Przy zastosowaniu warunków określonych w rozstrzygnięciu niniejszej opinii, nie powinna ona wywierać znaczącego wpływu na środowisko przyrodnicze, w tym m.in. na przedmiot ochrony ww. obszarów Natura 2000, przyrodę ww. Parku Krajobrazowego oraz gatunki chronione roślin i zwierząt.
  - a. Warunek określony w pkt 1 ma na celu zagwarantowanie, że prace realizowane będą z uwzględnieniem uwarunkowań przyrodniczych i zostaną one wykonane bez szkody dla siedlisk chronionych gatunków płazów, ptaków oraz siedlisk przyrodniczych. Obecność specjalisty ma zapewnić także właściwą reakcję w przypadku sytuacji

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
  
Waldemar Brykański



nagłych, nieprzewidzianych na etapie planowania inwestycji, co zminimalizuje ryzyko negatywnego oddziaływania na ww. grupę zwierząt.

- b. Warunek punktu 2 ma na celu zminimalizowanie negatywnego oddziaływania na ichtiofaunę występującą w cieku Miła, w szczególności minoga strumieniowego *Lampetra planeri*. Ponadto z uwagi na fakt, iż okres tarła minoga strumieniowego przypada na kwiecień-maj wskazano, aby nie prowadzić prac w tym okresie. Dodatkowo w celu wykluczenia możliwości uśmiercania larw minoga strumieniowego wskazano na konieczność ich odławiania i przenoszenia w dogodne siedlisko przed rozpoczęciem prac.
- c. Warunek punktu 3 nałożono, aby zminimalizować negatywne oddziaływania związane z realizacją inwestycji na pliszkę górską *Motacilla cinerea*, w trakcie trwania jej okresu lęgowego, a warunek 4 ma zminimalizować negatywne oddziaływania związane z realizacją inwestycji na gąsiorka *Lanius collurio* i strumieniówkę *Locustella flaviatilis* w trakcie trwania ich okresu lęgowego. Natomiast warunek 5 ma na celu zachowanie miejsc bytowania gatunków ptaków, w szczególności gąsiorka *Lanius collurio* i strumieniówki *Locustella flaviatilis*.
- d. Warunek punktu 6 ma na celu ochronę miejsc bytowania i rozrodu płazów. Ponadto z uwagi na fakt, iż okres rozrodu płazów przypada na okres marzec-sierpień wskazano, aby nie prowadzić prac w tym okresie. Dodatkowo spuszczenie wody ze zbiorników we wskazanym okresie ma nie dopuścić do rozpoczęcia zimowania żab w zbiornikach.
- e. Warunek punktu 7 ma na celu nie wprowadzanie dodatkowych sztucznych elementów do środowiska. Wynika to z faktu, iż na Potoku Miła oraz jego dopływie występują liczne tamy bobrowe. Ponadto warunek ten ma na celu umożliwienie swobodnej migracji organizmów wodnych po zakończeniu inwestycji.
- f. Warunek punktu 8 ma na celu zachowanie korytarzy migracyjnych zwierząt, poprzez zastosowanie materiałów pochodzenia naturalnego lub zbliżonych do naturalnego oraz wykluczenie stosowania koszy i materaców gabionowych stanowiących sztuczny element w środowisku przyrodniczym stwarzający zagrożenie dla zwierząt (utrudniając migrację, mogą doprowadzić do ich śmierci).

Zgodnie z zaleceniem RDOŚ, na podstawie art. 10 § 1 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2018, poz. 2096), tutejszy urząd poinformował strony postępowania o wydaniu ww. opinii, pismem nr WIM.6220.2.9.2019 z dnia 03.09.2019 r., opublikowanym dnia 09.09.2019 r. na stronie:

[bip.boguszow-gorce.pl/dokumenty/7958](http://bip.boguszow-gorce.pl/dokumenty/7958)

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
  
Waldemar Brakalski

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałbrzychu po dokonanej analizie przedłożonej Kip dla ww. inwestycji wydał Postanowienie nr 81/19 z dnia 08.07.2019 r. PSSE/ZNS/624-11/SM/19, L.dz. 4970/2855 w którym stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

W uzasadnieniu wskazał, iż należy się spodziewać, że realizacja projektu przyniesie pozytywne skutki dla środowiska naturalnego. Przyczyni się do poprawy warunków środowiskowych przylegających bezpośrednio terenów, a także zabezpieczy te miejsca przed zagrożeniem powodziowym. Zmagazynowana zostanie większa ilość wody, która przy obecnie występujących suszach letnich jest bardzo potrzebna.

Podsumowując, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałbrzychu stwierdza, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pod nazwą: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych”.

W dniu 09.07.2019 r. Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” pismem WR.RZŚ.435.869.2019.NR wezwało Nadleśnictwo Wałbrzych do uzupełnienia przedłożonego materiału dowodowego w niżej wymienionym zakresie:

1. Przedstawić analizę wpływu przedsięwzięcia na GZWP – Główne Zbiorniki Wód Podziemnych.
2. Określić ilość wykorzystywanej wody do celów bytowych i technologicznych. Wskazać sposób dostarczania wody na teren inwestycji, a także przedstawić bilans wody i ścieków.
3. Zweryfikować informacje dotyczące proponowanych rozwiązań technicznych opisanych w KIP w odniesieniu do wytycznych i zaleceń ujętych w inwentaryzacji przyrodniczej. Dołączona inwentaryzacja przyrodnicza w punkcie 3.5.6 wskazuje: "Nie należy budować żadnych zastawek ani progów na Potoku Miła, by nie spowodować ograniczenia możliwości migracji minoga strumieniowego", natomiast w KIP zawarto informację, iż „planuje się budowę drewnianych zastawek w formie progów piętrzących”. W związku z powyższym należy wyjaśnić rozbieżności istniejące w ww. dokumentach.
4. Uszczegółowić opis technologii realizacji przedsięwzięcia oraz zweryfikować informacje dotyczące powierzchni zajmowanej nieruchomości. Przedstawić w formie graficznej lokalizację planowanych obiektów – m.in. punktów czerpania wody, deflektorów drewnianych, zastawek drewnianych, progów drewnianego oraz umocnienia w formie kaszyc drewniano-kamiennych.
5. Uzupełnić dane dotyczących parametrów modernizowanych obiektów. Przedstawić szkice likwidowanych oraz budowanych urządzeń wodnych. Określić sposób, kierunek oraz miejsce odprowadzania wód gromadzonych w zbiornikach, a także ich wzajemne

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Brykański



oddziaływanie w kontekście odbioru, przepływu i retencjonowania dopływających do nich wód. Opisać wpływ inwestycji na naturalną retencję w obszarze oddziaływania inwestycji (także w przypadku wystąpienia intensywnych opadów oraz skumulowania wód opadowych i roztopowych).

6. Uzupełnić informacje dotyczące zastosowanych w trakcie realizacji przedsięwzięcia rozwiązań chroniących środowisko gruntowo-wodne przed przedostawaniem się do niego zanieczyszczeń (w odniesieniu do organizowanego zaplecza budowy) oraz opisać sposób neutralizacji zanieczyszczeń np. substancji ropopochodnych pochodzących z awarii używanego sprzętu.

Jednocześnie Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki zobowiązał wnioskodawcę do złożenia wymaganego uzupełnienia w terminie 14 dni od otrzymania omawianego wezwania oraz, w związku z powyższym, wyznaczył nowy termin wydania opinii w przedmiotowym postępowaniu dla ww. przedsięwzięcia, tj. 14 dni od momentu otrzymania uzupełnienia.

Dnia 15.07.2019 r. do tutejszego urzędu wpłynęła kopia ww. wezwania do wiadomości Burmistrza Miasta Boguszów Gorce.

W dniu 22.07.2019 r. Nadleśnictwo Wałbrzych z siedzibą w Boguszowie-Gorcach, pismem nr ZG.082.5.2019.MM odpowiedziało PGW WP co następuje:

1. Planowane przedsięwzięcie nie będzie w żaden sposób oddziaływało na Główne Zbiorniki Wód Podziemnych, ponieważ nie znajduje się w zasięgu ich występowania.
2. Do celów technologicznych nie będzie wykorzystywana woda. Ilość wody potrzebnej do celów bytowych, a także ilość ścieków jest trudna do określenia ze względu na niewiadomą dotyczącą ilości zatrudnionych, co było napisane w Kip (rozdział 8. Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko). Biorąc pod uwagę rozmiar prac planowanych w przedsięwzięciu nie przewiduje się zużycia większego niż 500 litrów wody na cele bytowe oraz ścieki. Woda będzie dostarczana przez Wykonawcę prac. Ścieki w przenośnych kabinach będą obsługiwane (tj. wywożone i neutralizowane) przez specjalistyczną firmę.
3. Zaplanowane do budowy zastawki drewniane, z racji na występowanie minoga strumieniowego, zostały przeniesione z ciekłu głównego Potoku Miła na rowy odchodzące od niego, gdzie nie zarejestrowano obecności tego zwierzęcia oraz gdzie planowane zastawki nie wpłyną na jego występowanie i rozmnażanie.
4. Uszczegóławiając opis technologii realizacji przedsięwzięcia wnioskodawca informuje, że zostaną zastosowane następujące rozwiązania w zakresie:
  - **Prac przygotowawczych** – zostanie przygotowany teren pod budowę, w razie konieczności zostaną usunięte drzewa i krzewy oraz wykarczowane zostaną pnie,

Za zgodność z oryginałem  
17 -01- 2020  
Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Brykański

zostanie usunięty humus, będą mieć miejsce prace rozbiórkowe oraz ziemne. Wycinanie drzew i krzewów zostanie ograniczone do minimum i zastosowane wyłącznie w razie dużej konieczności. Usunięty humus zostanie ponownie zagospodarowany w umocnieniu skarp. Humus będzie magazynowany w przyzmach i zabezpieczony przed różnymi zanieczyszczeniami oraz przed najechaniem przez pojazdy. Prace rozbiórkowe obejmować będą przepust. Materiały powstałe przy rozbiórce będą poddane wywozowi na odpowiednie składowisko lub wykorzystane w dalszych pracach (np. jako narzut kamienny). W zakresie robót ziemnych planuje się wykonanie wykopów oraz nasypów zgodnie z zaprojektowanymi parametrami;

- **Budowy zastawek** – planuje się wykonanie 6 zastawek drewnianych w formie progów piętrzących. Projektowane budowle posiadają wycięcie V-kształtne z trzema poziomami przelewu. Zasadniczym elementem zastawki są drewniane belki, układane prostopadle do osi cieką o średnicy 0,2 m. Belki będą łączone za pomocą kotew stalowych. Stabilizacji belek dokonano za pomocą palisady z kołków melioracyjnych o średnicy 0,07 – 0,09 m i długości 1,0 m. Na długości 3 m powyżej i poniżej zastawki skarpy i koryto cieką zostanie zabezpieczone warstwą narzutu kamiennego o grubości 15 – 25 cm. Poniżej i powyżej należy wykonać ubezpieczenie dna i skarp, które zaprojektowano w formie narzutu kamiennego. Początek i koniec ubezpieczeń zostanie ograniczone palisadą z kołków melioracyjnych wbitych w dno oraz skarpy rowu poprzecznie do jego osi;
- **Kaszyce** – kaszyce drewniano kamienne wykonane będą z okorowanych bali modrzewiowych o minimalnej średnicy 0,2 cm połączonych ze sobą za pomocą złączy ciesielskich na wyręby. Poziome bale przytrzymywane będą kleszczami stężającymi wykonanymi z zastrzonych kłód wbitych pod kątem prostym w stosunku do skarpy, bądź układanych poziomo w wykopach. W powstałych między kłódami niszach zostanie ułożona warstwa zrzezów wierzbowych i ukorzenionych krzewów. Łączenia poszczególnych rzędów bali poziomych zostaną względem siebie przesunięte. Skrzynki powstałe z bali wypełnione będą kamieniem łamanym ze skał twardych, nie zwietrzałych o dużym ciężarze własnym, o średnicy 63-250 mm (70%) oraz pospółką (30%);
- **Bocznych zbiorników retencyjnych** – planuje się przebudowę trzech zbiorników retencyjnych:
  1. Zbiornik o powierzchni 0,03 ha wraz z budową grobli uszczelnioną bentonitą oraz wzmocnioną siatką ocynkowaną powlekaną tworzywem o długości ok. 84,0 m; budową przelewu powierzchniowego o szerokości w dnie 0,60 m i nachyleniu skarp 1:1; montażem stalowej łąty wodowskazowej z fundamentem betonowym – długość łąty 2,5 m oraz zasypanie istniejącego fragmentu rowu

Za zgodność z oryginałem

17-01-2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Brykański



melioracyjnego i rozbiórka przyczółków betonowych – powierzchnia ok. 40 m<sup>2</sup>, kubatura ok. 22,0 m<sup>3</sup>;

2. Zbiornik o powierzchni 0,079 ha wraz z budową przelewu powierzchniowego o szerokości w dnie 0,60 m i nachyleniu skarp 1:1; budową rurociągu o średnicy 0,4 m z wylotem w zbiorniku nr 3; rozbiórką istniejącego mnicza kamiennego z leżakiem; rozbiórką istniejącej konstrukcji drewniano-kamiennej na koronie grobli, o powierzchni 12,0 m<sup>2</sup>;
  3. Zbiornik o powierzchni 0,079 ha wraz z budową przelewu powierzchniowego o szerokości w dnie 0,60 m i nachyleniem skarp 1:1; budową nowego urządzenia upustowego w koronie grobli w postaci studni piętrząco-upustowej z tworzywa o średnicy 0,4 m i długości ok. 5,3 m z zasuwą oraz rurociągiem zrzutowym średnicy 0,4 m i długości ok 4,8 m; budową punktu czerpania wody przy drodze leśnej w postaci studni czerpnej z tworzywa o średnicy 1,2 m z przewodem rurowym karbowanym dwuściennym polipropylenowym o długości ok 30 m i średnicy 0,2 m (wydajność studni równa 10 dm<sup>3</sup>/s, rurociąg w czaszy zbiornika zakończony koszem ssawnym zabezpieczonym pasem bruku – wymiary zabezpieczenia: 0,6x0,75 m); montażem stalowej łąty wodowskazowej z fundamentem betonowym; rozbiórką istniejącego mnicza kamiennego z leżakiem; rozbiórką istniejącej konstrukcji żelbetonowej na koronie grobli – powierzchnia 4,6 m<sup>2</sup>; rozbiórką przewodu g300 wzdłuż zachodniej grobli o długości 24,0 m,
- **Deflektorów** – planuje się wykonać spowolnienia odpływu wód potoku za pomocą drewnianych przegród umożliwiających zachowanie ciągłości biologicznej, ułożonych w cieku w ilości 24 sztuk w 14 lokalizacjach. Przegroda składa się z dwóch deflektorów, umieszczonych w korycie w sposób nieregularny w celu spowolnienia prędkości wody w cieku w miejscu dużych spadków podłużnych. Rozmieszczenie ustalono po analizie danych wysokościowych mapy do celów projektowych. Przewiduje się wyłożenie w poprzek koryta cieku bali drewnianych o średnicy 20 cm. Materiał do wyłożenia w korycie potoku pozyskiwany może być z oczyszczania koryta pod budowę pozostałych obiektów. Ułożone bale nieprostopadle do cieku należy zastabilisować pionowo wbitymi balami drewnianymi zamocowanymi poprzeczką drewnianą, w rozstawie 0,5 – 1,0 m. Bal drewniany wykonany zostanie na ok. 75% szerokości dna koryta. Przegroda zakotwiona będzie w jednej skarpie koryta, kierując wodę ku drugiej. Do wykonania deflektorów spowalniających używane będą bale drewniane z drzewa modrzewiowego o średnicy 0,2 m, ułożone w poprzek cieku. Dno oraz skarpy przy deflektorach zostaną wzmocnione warstwą narzutu kamiennego o grubości 20 cm;

Za zgodność z oryginałem

17-01-2020

Z up. DUMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inżynierii Miejskich  
Waldemar Brykański

- **Progu drewnianego** – planuje się wykonanie progu drewnianego w miejscu istniejącej zastawki (która podlegać będzie rozbiórce), ze szczeliną o wymiarach 5x30 cm z krawędzią belki na rzędnej 538,40 m n.p.m;
  - **Rowu** – planuje się wykonać odbudowę rowu zasilającego łącznej długości ok. 76 m. Planuje się szerokość dna ok. 0,5 m oraz głębokość koryta ok. 0,5 m przy nachyleniu skarp ok. 1:1,5. Dno koryta oraz jego skarpy planuje się umocnić narzutem kamiennym grubości ok. 15 cm, ułożonym na geowłóknie. Rów ma na celu doprowadzenie wody z Potoku Miła do zbiornika nr 1;
  - **Mostu** – szerokość skrajni mostu wynosi 6,00 m natomiast maksymalna szerokość mostu określono na 7,62 m. Długość pokładu mostu wynosi 4,56 m, a całkowita długość mostu wraz z płytami najazdowymi wynosi 9,45 m (wartość podana w osi mostu). Most w stosunku do cieku znajduje się pod kątem 90°. Szerokość światła pod płytą mostu określono na 3,5 m, a wysokość na 2,0 m. Wokół mostu skarpy planuje się umocnić się kaszycami. Zapobiegnie to zamulaniu i zanieczyszczaniu terenu wokół obiektu mostowego. Konstrukcję mostu przewidziano jako konstrukcję stalową z profili europejskich walcowanych na gorąco, które zostały osadzone na żelbetonowym przyczółku, który posadowiony zostanie na 6 żelbetonowych studniach prefabrykowanych. Na stalowych dźwigarach zostaną zamontowane drewniane poprzecznice, do których przymocowane zostaną balustrady, odbojnice oraz zastrzały, a także ułożona zostanie izolacja i zamontowany pokład jezdny (dylina);
5. Wszelkie żądane informacje odnośnie parametrów modernizowanych obiektów i sposobów gromadzenia i odpływu wód gromadzonych w zbiornikach, a także ich wpływ na naturalną retencję w miejscu inwestycji, zostały zawarte w Operacie wodnoprawnym dla przedsięwzięcia pn. „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych.”, przesłane w załączeniu do uzupełnienia.
6. Prace zostaną zabezpieczone przed niekontrolowanymi wyciekami paliwa, smarów lub substancji ropopochodnych poprzez zastosowanie mat absorpcyjnych stawianych w miejscach postoju maszyn i pojazdów, które w przypadku konieczności zostaną wywiezione i zneutralizowane przez odpowiednie specjalistyczne firmy zajmujące się tym. Dodatkowym zabezpieczeniem będzie dopuszczenie do prac odpowiednio przetestowanych i posiadających wszelkie atesty maszyn. Miejsce zaplecza budowy zostanie utwardzone, a znajdujące się tam sanitariaty także będą wywożone i neutralizowane przez specjalistyczną firmę.

Dnia 24.07.2019 r. do tutejszego urzędu wpłynęła kopia ww. uzupełnienia do wiadomości Burmistrza Miasta Boguszów Gorce.

Za zgodność z oryginałem

17-01-2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Drykałaki



Dnia 10.10.2019 r. Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” wydało opinię znak WR.RZŚ.435.869.2019.NR, że dla realizacji przedsięwzięcia pn: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W uzasadnieniu wskazano, iż Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Lesk od źródła do Grzędzkiego potoku o kodzie PLRW60004161649. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (DZ.U. z 2016 r. poz. 1967) JCWP Lesk od źródła do Grzędzkiego Potoku została oceniona jako naturalna o złym stanie, niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 107 o kodzie PLGW6000107, 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. Planowana inwestycja nie znajduje się w Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP). Teren inwestycji nie znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi.

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, Państwowe Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” przewiduje brak negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Przedłożone materiały dotyczące planowanego przedsięwzięcia oraz dane na temat elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, pozwoliły kompleksowo ocenić jego oddziaływanie na środowisko oraz formy ochrony przyrody. W związku z powyższym uwzględniając zakres planowanego przedsięwzięcia uznaje się, że nie wymaga ono przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W niniejszym rozstrzygnięciu Burmistrz Miasta Boguszowa-Gorc uwzględnił:

1. informacje określone w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia wraz z jej uzupełnieniem,
2. opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, (...)
3. Postanowienie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wałbrzychu o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko, Postanowienie nr ... z dnia ... (znak ...),

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Drykałski

4. opinię Państwowego Gospodarstwa Wodnego – Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich” o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko (...).

W dniu 25.10.2019 r., spełniając dyspozycję wynikającą z art. 10 § 1 ustawy – kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak WIM.6220.2.8.2019 z 22.10.2019 r. tutejszy organ skutecznie zawiadomił strony postępowania o zakończeniu postępowania administracyjnego oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, publikując przedmiotowe pismo na stronie: <https://bip.boguszow-gorce.pl/dokumenty/8052>. W terminie siedmiu dni od daty publikacji, tj. do dnia 01.11.2019 r., żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji.

Integralną częścią decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia jest charakterystyka przedsięwzięcia.

Załącznik – charakterystyka przedsięwzięcia.

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Brykański

### Pouczenie

Na podstawie art. 141 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r.- Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2018r., poz.2096), w związku z art. 65 ust.1 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2017, poz. 1405 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a powyższej ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia uprawomocnienia się decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu za pośrednictwem Burmistrza Miasta Boguszowa-Gorc, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. wnioskodawca
2. strony postępowania
3. WIM aa

osoba do kontaktu:  
Justyna Jankowska  
tel. (74) 8449311 w. 59

*Do decyzji nie wniesiono odwołania. Uprawnienie do decyzji nastąpiło dnia 21.11.2019*

*Za zgodność z oryginałem*

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Brykański

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich

Waldemar Brykański

13





17 -01- 2020

## 2. Charakterystyka przedsięwzięcia

### 2.1. Rodzaj

W ramach projektowanej inwestycji planuje się następujące rodzaje prac:

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Frykałski

1. **Modernizację** trzech zbiorników wodnych o powierzchni 0,09 ha, 0,11 ha, 0,02 ha wraz z obiektami funkcjonalnie z nimi związanymi.
2. **Wykonanie** 6 zastawek drewnianych na rowach przepływających przez łąki w celu utworzenia mokradeł;
3. **Wykonanie** urządzenia spowalniającego odpływ wody w potoku (próg drewniany), w obniżeniu umożliwiającym zachowanie ciągłości biologicznej; urządzenie przy większych stanach wód, spowoduje rozlewanie się jej i tworzenie mokradła.
4. **Przebudowę** przepustu rurowego okularowego na mostek kamienno-drewniany.
5. **Rozbiórkę** umocnienia cieku Miła wykonanego z płyt betonowych i wykonanie w tym miejscu kaszyc drewniano-kamiennych na odcinku około 160 mb;
6. **Wykonanie** deflektorów spowalniających odpływ na działce ewidencyjnej nr 9.
7. **Odbudowę** rowu zasilającego na działce ewidencyjnej nr 9.

Wnioskowane przedsięwzięcie zalicza się do inwestycji celu publicznego w rozumieniu art. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. 2017, poz. 1073) wymienionych w art. 6 pkt. 9b ustawy o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z dnia 2016 r. poz. 2147 ze zm.)

Wszystkie wyżej wymienione prace (tak jak i wszystkie wykonywane w zakresie projektu małej retencji górskiej) mają charakter proekologiczny i przyczynią się w znacznej mierze do poprawy warunków środowiskowych przylegających bezpośrednio terenów, a także zabezpieczą te miejsca przed zagrożeniem powodziowym. Zmagazynowana zostanie także większa ilość wody, która przy obecnie występujących suszach letnich jest bardzo potrzebna.

Nadmienić należy, że wnioskowana inwestycja jest istotną częścią dużego ogólnopolskiego projektu pn. „Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach górskich”. Przytoczony projekt stanowi zbiór wyselekcjonowanych i powiązanych ze sobą działań mających na celu m.in. zapobieganie powstawaniu lub minimalizację negatywnych skutków zjawisk w postaci niszczącego działania wód wezbraniowych, powodzi i podtopień, suszy i pożarów poprzez rozwój systemów małej retencji i zwiększenie ilości magazynowanej wody.



## KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Wszystkie ww. elementy wpływają negatywnie na stan jakościowy środowiska leśnego, które to stanowi miejsce bytowania, żerowania oraz rozrodu dla licznych przedstawicieli fauny oraz jest miejscem występowania specyficznej dla tego typu środowiska flory. Wystąpienie zjawiska w postaci suszy, powodzi (bądź innych wymienionych na wstępie pisma) jest równoznaczne z wprowadzaniem zmian środowiskowych, które mogą przełożyć się na straty w ich populacji.

W związku z powyższym, wnioskowana inwestycja, jak również inne tego typu przedsięwzięcia wywodzące się z „Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu (...)” będą wpisywały się w działania mające na celu ochronę ich miejsca bytowania, żerowania lub rozrodu, a co się z tym wiąże, zagwarantowania stabilności ich populacji.

### 2.2. Usytuowanie

Administracyjnie planowane działanie zlokalizowane będzie w leśnictwie **Glinik**, oddziały **301, 302, 303**, w granicach działek ewidencyjnych: **9, 11, 12** - obręb **0006 Stary Lesieniec**, gmina: **Boguszów-Gorce**.

Działania te będą zlokalizowane w granicach administracyjnych powiatu wałbrzyskiego, województwa dolnośląskiego.

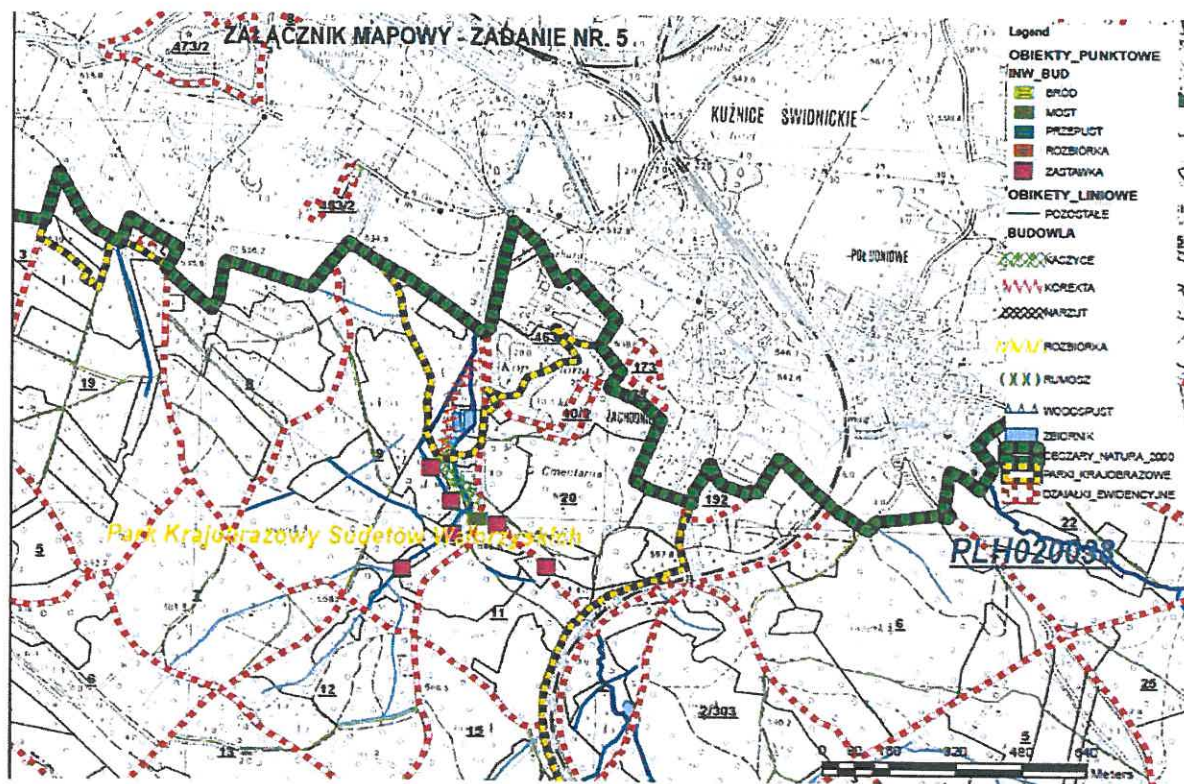
Poniżej przedstawiono mapę poglądową obrazującą lokalizację ww. działań oraz tabelę z przybliżonymi współrzędnymi geograficznymi (w układzie WGS 84) inwestycji oraz obszaru na jaki może oddziaływać.

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. DIRMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Szyjański

# KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA



Ryc. 1. Lokalizacja inwestycji

Tabela 1. Przybliżone współrzędne geograficzne w układzie WGS 84

Nazwa	Współrzędne geograficzne
<b>Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła</b> – <i>Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych</i>	50°43'60" - 50°44'20" N 16°12'37" - 16°12'55" E

Za zgodność z oryginałem

## 2.2.1 Budowa geologiczna

17-01-2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inżynierii Miejskich  
Waldemar Góralski

Planowany do realizacji obiekt znajduje się w obszarze **Europy Zachodniej**, podobszarze **Pozaalpejska Europa Zachodnia**, prowincji **Masyw Czeski**, podprowincji **Sudety z Przedgórzem Sudeckim**, makroregionie **Sudety Środkowe**, mezoregionie **Góry Kamienne**.

Prace będą realizowane w obrębie Dzikowca (836 m n.p.m.). Zbudowany jest z permskich skał magmowych – melafiru i porfiru (latytu) o charakterystycznym czerwonym zabarwieniu.



### 2.2.2 Rzeźba terenu

Góra ze względu na wulkaniczne pochodzenie ma ostry kształt podobny do stromej kopuły, odróżniając się od innych brakiem spłaszczonego wierzchołka i bardziej regularnym kształtem. Posiada strome, prostoliniowe stoki i wąską linię grzbietową. W całości porośnięty jest lasem - głównie świerkowym.

### 2.2.3. Gleby

Na terenie Nadleśnictwa Wałbrzych dominują zdecydowanie gleby brunatne (91,01%). Występują również gleby: bielcowe (3,15%), opadowo-glejowe (4,04%), antropogeniczne (0,58%), płowe (0,49%), mady rzeczne (0,16%) i mineralno murszowe (0,09%). Gleby brunatne i płowe wykształciły się na glinach pylastych ciężkich lub średnich.

### 2.2.4. Wody powierzchniowe

Nadleśnictwo Wałbrzych znajduje się na terenie dorzecza Odry. Główne rzeki Nadleśnictwa to:

- Rzeka Bystrzyca – lewy dopływ Odry, mająca swój początek pod Leszczyńcem w Górach Suchych.
- Lesk – prawy dopływ Bobru, mający swój początek na Wyżynie Unisławskiej w Górach Kamiennych.
- Ścinawka - lewy dopływ Nysy Kłodzkiej, mająca swój początek na zboczu góry Borowej w Górach Wałbrzyskich.

Planowana inwestycja odbędzie się na Cieku Miła w obrębie Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich.

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Leśnictwa i Łowieckiego  
Wałbrzych

### 2.2.5. Klimat

Omawiany obszar znajduje się w strefie klimatu górskiego. Warunki klimatyczne kształtowane są przez: wysokość nad poziomem morza, ekspozycje i nachylenie stoków, wklęsłość lub wypukłość formy terenu oraz rozmieszczenie i orientacje głównych elementów rzeźby.

Średnia temperatura zależy od topografii terenu i obniża się przeciętnie o ok. 0,65°C/100 m w miesiącach letnich i 0,4°C/100 m w miesiącach zimowych. Według danych z

## KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA

wieloletnich sesji pomiarowych średnia roczna temperatura wynosi i 7,4°C w Szczawnie-Zdroju, 6,1°C w Mieroszowie, 5,5°C w Sokołowsku i 6,3°C w Boguszowie Gorcach.

Najzimniejszym miesiącem w roku jest styczeń (średnio -6°C - -2°C), zaś najcieplejszym lipiec (15°C – 16,7°C).

Przebieg opadów związany jest ściśle z orografią - wyrażający się wzrostem wraz z wysokością. Średnie roczne sumy opadów w Nadleśnictwie Wałbrzych oscylują między 700-900 mm/m<sup>2</sup>. Największe (ponad 1000 mm/m<sup>2</sup>) zarejestrować można w Górach Sowich, a natomiast najniższe (ok. 650 mm/m<sup>2</sup>) w najniższej położonych terenach w obrębie leśnictwa Świebodzice.

Nadleśnictwo Wałbrzych położone jest w zasięgu przeważającej cyrkulacji z kwadrantu SW-NW. Kierunek wiatru obserwowany w poszczególnej części Nadleśnictwa jest często wypadkową cyrkulacji ogólnej i deformacji dyktowanej orientacją i wysokością Gór Wałbrzyjskich, Kamiennych, Stołowych i Sowich oraz rzeźbą ściśle lokalną. Zwraca się również uwagę na bardzo małą częstość cisz oraz dość wysoką średnią prędkość wiatru.

### 2.3. Skala

Skala realizacji i oddziaływania planowanej inwestycji będzie miała charakter mikrolokalny, tj. obejmie niewielki fragment Nadleśnictwa Wałbrzych o obszarze około 15 hektarów.

### 2.4. Obszary w krajobrazie mające znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

Według danych Narodowego Instytutu Dziedzictwa, tj. wykazu zabytków wpisanych do rejestru zabytków nieruchomych woj. dolnośląskiego, działki inwestycyjne nie znajdują się w obrębie zabytkowych obiektów w myśl ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2014, poz. 1446) i podlegają ochronie prawnej.

Najbliżej położone od terenu inwestycji zabytki to położone w Boguszowie – Gorcach, dzielnicy Kuźnice:

- wieża nadszybowa szybu Józef, numer rejestru: A/3584/809/Wł
- kościół paraf. p.w. Niepokalanego Pocz. NMP, numer rejestru: A/5933/1-2
- plebania, numer rejestru: A/5933/1-2 *Za zgodność z oryginałem*



## 2.5. Położenie od najbliższej zabudowy

Najbliższe zabudowania mieszkalne znajdują się odległości ok. kilkudziesięciu metrów (leśniczówka leśnictwa Glinik) od terenów objętych inwestycją. Najbliższe zwarte zabudowania znajdują się w odległości ok. 400 m w kierunku wschodnim.

## 2.6. Położenie względem obszarów zagrożonych powodzią

Brak danych na mapie zagrożenia powodziowego.

## 2.7. Obsługa komunikacyjna

**Lokalizacja wjazdu i wyjazdu** – w ramach realizacji oraz eksploatacji niniejszego przedsięwzięcia przewiduje się korzystać z istniejących ciągów komunikacyjnych, tj. wewnętrznych dróg leśnych użytkowanych przez Wnioskodawcę - Nadleśnictwo Wałbrzych.

### Ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją

*Na etapie realizacji:* – przewiduje się kilka miejsc postojowych przy miejscu realizacji inwestycji na drogach leśnych i w miejscach składowania drewna.

*Na etapie eksploatacji:* Nie przewiduje się potrzeby istnienia miejsc postojowych.

### Ilość samochodów osobowych

*Na etapie realizacji:* przewidywana ilość samochodów osobowych wjeżdżających na teren inwestycji i wyjeżdżających z jego terenu w ciągu doby szacuje się na maksymalnie do 5 sztuk.

*Na etapie eksploatacji:* przewidywana ilość samochodów osobowych wjeżdżających na teren inwestycji i wyjeżdżających z jego terenu w ciągu doby szacuje się na zero sztuk.

Należy mieć na uwadze, że inwestycja nie będzie wymagać dozoru, a więc także stałego dojazdu. Samochody będą dojeżdżać do miejsca inwestycji jedynie w sytuacjach awaryjnych oraz na potrzeby konserwacji obiektu.

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Brykalski

### Ilość samochodów ciężarowych i innych pojazdów

*Na etapie realizacji:* przewidywana ilość samochodów ciężarowych (dostawa i wywóz materiałów budowlanych) oraz pojazdów budowlanych wjeżdżających na teren inwestycji i wyjeżdżających z jego terenu, w ciągu doby szacuje się na maksymalnie kilka sztuk.

*Na etapie eksploatacji:* nie przewiduje się wjazdów samochodów ciężarowych lub innych pojazdów na teren inwestycji, w czasie jej eksploatacji.

## 2.8. Powiązania z innymi przedsięwzięciami

Przedstawione w niniejszej KIP działanie wynika z większego projektu, tj.: „*Wytycznych do realizacji zadań i obiektów małej retencji i przeciwdziałania erozji wodnej-Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach górskich*”, który to obejmuje zasięgiem liczne nadleśnictwa zlokalizowane na terenach górskich.

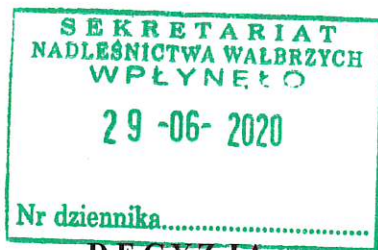
Głównym celem ww. projektu jest wzmocnienie odporności na zagrożenia związane ze zmianami klimatu w górskich ekosystemach leśnych. Działania podejmowane w ramach projektu ukierunkowane są na zapobieganie powstawaniu lub minimalizację negatywnych skutków zjawisk naturalnych w postaci: niszczącego działania wód wezbraniowych, powodzi i podtopień, suszy i pożarów poprzez rozwój systemów małej retencji i zwiększenie ilości magazynowanej wody oraz przeciwdziałanie zbyt intensywnym spływom powodującym nadmierną erozję wodną na terenach górskich dzięki zabudowie przeciwerozyjnej cieków, szlaków zrywkowych i dróg. Projekt przyczyni się również do odbudowy cennych ekosystemów naturalnych terenów zalewowych, a tym samym będzie miała pozytywny wpływ na ochronę różnorodności biologicznej.

Za zgodność z oryginałem

17 -01- 2020

Z up. BURMISTRZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
Waldemar Brykański





2C.M + JA  
2020.06.29

Na podstawie art 154 ustawy z dnia 14. czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) Burmistrz Miasta Boguszowa-Gorc

### orzeka

zmienić decyzję znak WIM.6220.2.9.2019 z dnia 04.11.2019 r. w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na kompleksowym zagospodarowaniu zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych w następujący sposób:

1. Data wydania decyzji została podana jako: „04.10.2019 r.”.  
Powinno być: „04.11.2019 r.”
2. W załączniku do decyzji - „Charakterystyka przedsięwzięcia”, w pkt 2.2 Usytuowanie w wersji drugim jest: „(...) w granicach działek ewidencyjnych: 9, 11, 12 – obręb 0006 Stary Lesieniec, gminia: **Boguszów-Gorce.**”  
Powinno być: „(...) w granicach działek ewidencyjnych: 9, 11, 20 – obręb 0006 Stary Lesieniec, gminia: **Boguszów-Gorce.**”

Pozostała treść Decyzji Burmistrza Miasta Boguszowa-Gorc znak WIM.6220.2.9.2019 z dnia 04.11.2019 r. pozostaje bez zmian.

### Uzasadnienie

W dniu 17 maja 2019 r. do tutejszego organu wpłynął wniosek Nadleśnictwa Wałbrzych z siedzibą w Boguszowie-Gorcach ul. Miła 2, 58-370 Boguszów-Gorce w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na kompleksowym zagospodarowaniu zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych. Zgodnie z art. 3 pkt. 66 lit. d Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r., poz. 71), ww. zadanie zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Przedłożone materiały dotyczące planowanego przedsięwzięcia oraz dane na temat elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwoliły kompleksowo ocenić jego oddziaływanie na środowisko oraz formy ochrony przyrody. W związku z powyższym uwzględniając zakres planowanego przedsięwzięcia uznaje się, że nie wymaga ono przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W niniejszym rozstrzygnięciu Burmistrz Miasta Boguszowa-Gorc uwzględnił:

1. informacje określone w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia wraz z jej uzupełnieniem,
2. Postanowienie nr 81/19 z dnia 08.07.2019 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wałbrzychu o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko,
3. opinię znak WR.RZŚ.435.869.2019.NR z dnia 10.10.2019 r. Państwowego Gospodarstwa Wodnego – Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej „Wód Polskich” o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
4. opinię znak WOOŚ.4220.379.2019.SD.4 z dnia 20.08.2019 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,



W związku z powyższym, w dniu 22.10.2019 r. Burmistrz Miasta Boguszowa-Gorc wydał postanowienie znak WIM.6220.2.8.2019 o odstąpieniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, od którego stronom przysługiwało prawo odwołania w ciągu 7 dni od daty doręczenia. Termin ten upłynął dnia 03.11.2019 r., wobec czego decyzją z dnia 04.11.2019 r. znak WIM.6220.2.9.2019, Burmistrz Miasta Boguszowa-Gorc orzekł brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na kompleksowym zagospodarowaniu zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych. Decyzja została błędnie opisana jako wydana miesiąc wcześniej, co jest ewidentnym błędem kreślarskim, gdyż decyzja ta nie mogła być wydana przed wydaniem ww. postanowienia oraz uzyskaniem opinii od Państwowego Gospodarstwa Wodnego – Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej „Wód Polskich”.

W dniu 16 czerwca 2020 r. do tutejszego organu wpłynął wniosek Nadleśnictwa Wałbrzych z siedzibą w Boguszowie-Gorcach ul. Miła 2, 58-370 Boguszów-Gorce w sprawie uwzględnienia działki ewidencyjnej nr 20, obręb 6 Stary Lesieniec w Decyzji Środowiskowej znak WIM.6220.2.9.2019 z dnia 04.11.2019 r. wydanej dla przedsięwzięcia pn: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych.” We wspomnianej decyzji obszar realizacji przedsięwzięcia nie jest wskazany, jednak wynika on z załączonej Charakterystyki przedsięwzięcia, która jest integralną częścią ww. decyzji. W charakterystyce przedsięwzięcia, w pkt 2.2 Usytuowanie, znajduje się zapis że działania zlokalizowane będą w granicach działek ewidencyjnych: **9, 11, 12** – obręb **0006 Stary Lesieniec**, gminia: **Boguszów-Gorce**, podczas gdy prawidłowy zapis brzmi: działania będą zlokalizowane w granicach działek ewidencyjnych: **9, 11, 20** – obręb **0006 Stary Lesieniec**, gminia: **Boguszów-Gorce**. Podanie działki nr 12 zamiast działki 20 to ewidentny błąd pisarski. W tym samym załączniku na następnej stronie znajduje się rycina z lokalizacją inwestycji, na której widać, że prace będą zlokalizowane również na działce nr 20. Również w materiałach składanych jako załączniki do wniosku o wydanie decyzji środowiskowej dla omawianego przedsięwzięcia (mapa poglądowa zakresu i zasięgu oddziaływania inwestycji, wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego) wymieniana jest m.in. działka nr 20, a nie 12.

Na omawianej działce planuje się przebudowę przepustu na mostek drewniano-kamienny, co było opisywane z Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia. Prace w obrębie działki nr 20 są niezbędne dla wykonania prawidłowego i kompleksowego zakresu zadań w ramach projektu Małej Retencji Górskiej

Zgodnie z art 155 ustawy z dnia 14. czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) *Decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.*

Mając na względzie słuszny interes społeczny, na podstawie art 155 ustawy z dnia 14. czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, orzeczono jak w sentencji.

Z up. Burmistrza  
Z-CA KIEROWNIKA  
Wydziału Inwestycji Miejskich  
  
Andrzej Mielczarek

#### POUCZENIE

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu al. Wyzwolenia 24 za pośrednictwem Burmistrza Miasta Boguszowa-Gorc, w ciągu 14 dni od dnia doręczenia.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. UM WIM a/a

Osoba do kontaktu: Kalina Dziadosz, tel. 74 844 93 11 w. 75

Dokument zwolniony od opłaty skarbowej na podstawie art 4 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1000 ze zm.), załącznik cz. III pkt 44 ppkt 8.



## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (t. j. Dz.U. z 2020 r. poz.256 ze zm.)

### postanawiam

sprostować oczywistą omyłkę pisarską w uzasadnieniu Decyzji WIM.6220.2.9.2019 z dnia 4.10.2019 r. zmienionej Decyzją WIM.6220.2.11.2019-2020 z dnia 18.06.2020 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia pn.: **„Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych”** w ten sposób, że w pkt 3 na stronie 10 ww. Decyzji WIM.6220.2.9.2019 w miejsce „Zbiornik o powierzchni 0,079 ha wraz z budową przelewu powierzchniowego (...) z tworzywa o średnicy 0,4 m i długości ok. 5,3 m (...)” należy wpisać „Zbiornik o powierzchni 0,090 ha wraz z budową przelewu powierzchniowego (...) z tworzywa o średnicy 1,20 m z rurociągiem dopływowym z rur karbowanych dwuściennych polipropylenowych i długości ok. 5,3 m (...)”.

### Uzasadnienie

W decyzji Burmistrza Miasta Boguszowa - Gorc o znaku WIM.6220.2.9.2019 z dnia 4.10.2019 zmienionej Decyzją WIM.6220.2.11.2019-2020 z dnia 18.06.2020 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia pn.: **„Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła – Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych”** na str. 10, na skutek oczywistej omyłki pisarskiej błędnie wpisano powierzchnię bocznego zbiornika retencyjnego nr 3 oraz parametry budowanego nowego urządzenia upustowego w koronie grobli. Zgodnie z zapisami przedłożonej dokumentacji w postaci pism Nadleśnictwa Wałbrzych z siedzibą w Boguszowie – Gorcach o znaku ZG.082.5.2019.MM z dnia 22.07.2019 r. oraz ZG.082.5.1.2019.MM z dnia 13.08.2019 r. wynikało, że powierzchnia bocznego zbiornika retencyjnego nr 3 wynosi 0,090 ha, natomiast nowe budowane urządzenie upustowe w koronie grobli w postaci studni piętrząco – upustowej wykonane będzie z tworzywa o średnicy 1,20 m z rurociągiem dopływowym z rur karbowanych dwuściennych polipropylenowych o średnicy 0,4 m i długości ok. 5,3 m z zasuwą oraz rurociągiem zrzutowym średnicy 0,4 m i długości ok. 4,8 m.

W tym stanie rzeczy należało oczywistą omyłkę sprostować.

BURMISTRZ  
Osoba Pełniąca Funkcję  
Burmistrza Miasta  
*Krzysztof Kumorek*  
Krzysztof Kumorek

## Pouczenie

Zgodnie z art. 113 §3 oraz art. 141 §1 i §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), na niniejsze postanowienie służy stronie prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu, z siedzibą przy Al. Wyzwolenia 24, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Boguszowa - Gorc, **w ciągu 7 dni** od dnia jego doręczenia.

### Otrzymują:

1. Adresat
2. UM WIM a/a

Sprawę prowadzi:

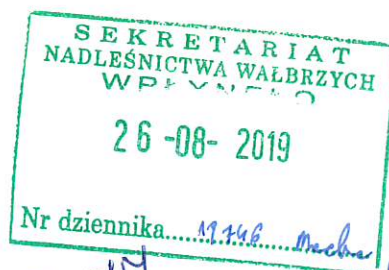
J. Filip, tel.: (74) 8449311, wew. 59





REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
WE WROCŁAWIU

AL. JANA MATEJKI 6  
50-333 WROCŁAW



ZA. 111  
27. 08. 2019

WOOŚ.4220.379.2019.SD.4

Wrocław, dnia 20 sierpnia 2019 r.

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 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, poz. 2081 ze zm.), zwanej dalej ustawą ooś, oraz § 3 ust. 1 pkt 66 lit. a i lit. d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71), nawiązując do pisma Burmistrza Miasta Boguszów-Gorce z dnia 17 czerwca 2019 r. (data wpływu: 1 lipca 2019 r.), znak: WIM.6220.2.1.2019,

wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła-Wspomnienie Górnika, pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowych”, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazuję na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach: warunków, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018, poz. 2081 ze zm.), zwanej dalej ustawą ooś:

1. Prace związane z realizacją przedsięwzięcia, w tym wykonanie działań minimalizujących w zakresie oddziaływania przedsięwzięcia na elementy środowiska przyrodniczego prowadzić pod nadzorem specjalistów herpetologa, ichtiologa i botanika. Zadaniem nadzoru winno być analizowanie na bieżąco prowadzonych prac i wnoszenie ewentualnych uwag umożliwiających ochronę miejsc najcenniejszych dla płazów, m.in. poprzez ewentualne modyfikacje działań minimalizujących wpływ oddziaływania, technik i terminów wykonania prac.
2. Prace związane z przebudową mostu M05/5 oraz wszelkie prace w obrębie cieku poniżej tego obiektu należy prowadzić w okresie od 1 czerwca do 31 marca. Przed przystąpieniem do prac – w maju – przy udziale specjalisty ichtiologa należy przeszukać dno potoku Miła w odległości 10 m powyżej mostu. W przypadku stwierdzenia występowania larw minoga strumieniowego *Lampetra planeri* należy

- je odłović i przenieś w górny odcinek potoku Miła.
3. Prace budowlane na obiektach M05/5 nie prowadzić w okresie od 1 marca do 15 lipca. W okresie od 16 lipca do 15 sierpnia prace rozpocząć dopiero po przeprowadzeniu kontroli przez specjalistę ornitologa, a w okresie od 16 sierpnia do końca lutego nadzór ww. specjalisty nie jest wymagany.
  4. Prace budowlane związane z budową kaszyc i korektą biegu strumienia Miła (na odcinku od budynku leśnictwa Glinik do północnego skraju zbiorników Z05/19 i Z05/20) nie prowadzić w okresie od 25 kwietnia do 15 lipca.
  5. Należy zachować zarośla młodych olch przy brzegach strumienia oraz zarośla krzewów (głównie róży pomarszczonej) od strony zbiornika Z05/21 i budynku leśnictwa Glinik.
  6. Prace związane z remontem zbiorników prowadzić w okresie od 1 września do 15 marca, natomiast wodę ze zbiorników należy wypuścić najpóźniej do 1 października. Przedmiotowe prace można prowadzić również w następnym roku we wskazanym okresie, jednakże nie może być wody w zbiornikach.
  7. Nie należy budować zastawek i progów na cieku Miła oraz na jego dopływie powyżej mostu M05/5.
  8. Prace związane z umocnieniem zbiorników, przepustów oraz mostu wykonać z wykorzystaniem materiałów pochodzenia naturalnego lub zbliżonymi do naturalnych (np. drewno, ziemia, kamień, żwir, biomasa biodegradowalna). Do wykonywania umocnień wałów zbiorników, mostu nie stosować gotowych koszy i materaców gabionowych.

### **Uzasadnienie**

Burmistrz Miasta Boguszków-Gorce pismem z dnia 17 czerwca 2019 r., wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wyrażenie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia, którego Inwestorem jest Nadleśnictwo Wałbrzych. Wraz z wnioskiem została przedłożona *Karta informacyjna przedsięwzięcia*, zwana dalej *Kip*, sporządzona przez Pana Marka Nogawka i Pana Mateusza Majchrzyk (maj, 2019 r.).

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 66 lit. d rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane.

Teren inwestycji jest objęty zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zatwierdzonego uchwałą Nr XLII/270/14 z dnia 29 maja 2014 r. (Dz. U. Woj. Doln., poz. 2929 z dnia 1 lipca 2014 r.) jako ZLL (teren dla gruntów leśnych), RR (teren dla użytkowania rolniczego), ZLU (teren dla obiektów i urządzeń związanych



z gospodarką leśną), WSS (teren dla wód powierzchniowych oraz budowli i urządzeń hydrotechnicznych).

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z Kip, biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o os stwierdzono, co następuje.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w leśnictwie Glinik, oddziały 301, 302, 303 w granicach działek ewidencyjnej nr 9, nr 11, nr 12, obręb 0006 Stary Lesieniec na terenie gminy Boguszów-Gorce, powiat wałbrzyski.

Inwestycja polegać będzie na modernizacji trzech zbiorników wodnych o powierzchni 0,09 ha, 0,11 ha, 0,02 ha, wykonanie 6 zastawek drewnianych oraz wykonanie urządzeń spowalniających odpływ wody w potoku, przebudowę przepustu rurowego okularowego, rozbiórkę umocnienia cieku Miła, wykonanie deflektorów oraz odbudowę rowu. Wysokość piętrzenia wszystkich zbiorników oraz urządzeń piętrzących wodę będzie wynosiła w zbiorniku nr 1 – 1,47 m, w zbiorniku nr 2 – 1,17 m, w zbiorniku nr 3 – 1,17 m.

Przedsięwzięcie wykonywane będzie w ramach programu: „Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach górskich”.

Zakres prac przewidzianych do wykonania w zbiornikach obejmuje: usunięcie krzewów i drzew, a następnie wykarczowanie pni. Planuje się szereg prac ziemnych, w celu m.in. modernizacji zbiorników wodnych, wyprofilowania skarp, odkopania przepustu i inne. Będą prowadzone także prace rozbiórkowe przepustu i zastawki. Planuje się budowę drewnianych zastawek w formie progów piętrzących. W celu umocnień cieku budowane będą kaszyce drewniano-kamienne. Ponadto w ramach modernizacji zbiorników będą podejmowane prace m. in.: budowa nowej grobli, budowa przelewów powierzchniowych, budowę nowych urządzeń upustowych, punktów czerpania wody, rozbiórkę starych obiektów funkcjonalnie rozbiórkę nieczynnych urządzeń spiętrzających i spustowych oraz innych funkcjonalnie związanych ze zbiornikami. W ramach modernizacji zbiorników przewiduje się takie prace jak: umocnienie rowów dopływowych i odpływowych ze zbiorników, budowa przelewów awaryjnych, budowa studni spiętrzająco-spustowych, budowa i profilowanie skarp.

Maszyny budowlane oraz środki transportu wykorzystywane w czasie realizacji przedsięwzięcia powodować będą emisje spalin i pyłu. Prace związane z użyciem sprzętu budowlanego będą również źródłem emisji hałasu. Roboty budowlane wykonywane będą w porze dziennej. Emisje będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu prac. W związku z rodzajem zastosowanej technologii jak i niewielką skalą przedsięwzięcia, nie przewiduje się wystąpienia istotnych emisji, które mogą negatywnie i trwale wpłynąć na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego.

Na etapie wykonawstwa prac istnieje potencjalne niebezpieczeństwo zanieczyszczenia gruntów substancjami ropopochodnymi pochodzącymi ze sprzętu budowlanego i środków transportu. Do likwidacji ewentualnych zanieczyszczeń będą służyć maty absorpcyjne. Na etapie realizacji ścieki bytowe będą gromadzone w przenośnych szczelnych sanitariatach i okresowo wywożone przez wyspecjalizowaną firmę. Odpady

powstałe w związku z realizacją inwestycji będą zbierane w sposób selektywny. Beton, gruz betonowy i odpady komunalne nie będą oddziaływać negatywnie na środowisko, ponieważ zostaną wywiezione poza miejsce prowadzenia prac i zutylicowane. Gleba, drewno i kamienie będą dodatkowo zagospodarowane w miejscu prowadzenia prac.

W fazie eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się żadnych emisji wprowadzanych do atmosfery oraz powstawania odpadów.

Ze względu na charakter inwestycji oraz odległość od granic państwa, przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać transgranicznie.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary przylegające do jezior i obszarów górskich.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Góry Kamienne PLH020038, Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Sudety Wałbrzysko–Kamiennogórskie PLH020010, Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich oraz korytarza ekologicznego Góry Stołowe – zachód.

Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz materiałów będących w posiadaniu tutejszej Dyrekcji [tj. dokumentacji do planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Kamienne ustanowionego zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 1 października 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Góry Kamienne PLH020038 (Dz. Urz. Woj. Dol. z 2014 r., poz. 4024), Inwentaryzacji przyrodniczej Miasta Boguszków Gorce] w obrębie przedmiotowego zamierzenia stwierdzono siedliska przyrodnicze, tj. 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnion glutinoso-incanae*) i olsy źródłiskowe, 6510 niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*) oraz siedliska gatunku motyla, tj. 6179 modraszka nausitousa *Phengaris nausithous*, wymienionych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. 2014 r., poz. 1713) i stanowiących przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Góry Kamienne PLH020038. Ponadto na przedmiotowym terenie stwierdzono siedlisko (miejsce gniazdowania i żerowania) gatunku ptaka – gąsiorka *Lanius collurio*, stanowiącego przedmiot ochrony Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Sudety Wałbrzysko–Kamiennogórskie PLH020010. Poza tym na w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia stwierdzono występowanie stanowisk gatunków objętych ochroną ścisłą na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. poz. 2183) m.in. pliszki górskiej *Motacilla cinerea*, stumieniówki *Locustella flaviatilis* oraz występowanie stanowisk gatunków objętych ochroną częściową na mocy ww. rozporządzenia m.in. bobra europejskiego *Castor fiber*, traszki górskiej *Ichthyosaura alpestris*, traszki zwyczajnej *Lissotriton vulgaris*, ropuchy szarej *Bufo bufo*, żaby trawnej *Rana temporaria*, minoga strumieniowego *Lampetra planeri*.



Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w granicach Parku Krajobrazowego Sudety Wałbrzyskie, w obrębie którego obowiązują zapisy *rozporządzenia nr 7 Wojewody Dolnośląskiego z dnia 27 lutego 2008 r. w sprawie Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich* (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 63, poz. 810), w tym m. in. zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Jednakże zgodnie z zapisem art. 17 ust. 2 pkt 4 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody* (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.) powyższy zakaz nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego, do których zgodnie z art. 6 *ustawy o gospodarce nieruchomościami* (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2204 ze zm.) zalicza się przedmiotowa inwestycja.

Realizacja inwestycji polegać będzie głównie na remoncie i modernizacji już istniejących obiektów. Przy zastosowaniu warunków określonych w rozstrzygnięciu niniejszego postanowienia, nie powinna ona wywierać znaczącego wpływu na środowisko przyrodnicze, w tym m.in. na przedmioty ochrony ww. obszarów Natura 2000, przyrodę ww. Parku Krajobrazowego oraz gatunki chronione zwierząt.

Warunek określony w pkt. 1 na celu zagwarantowanie, że prace realizowane będą z uwzględnieniem uwarunkowań przyrodniczych i zostaną one wykonane bez szkody dla siedlisk chronionych gatunków płazów, ptaków oraz siedlisk przyrodniczych. Obecność specjalisty ma zapewnić także właściwą reakcję w przypadku sytuacji nagłych, nieprzewidywanych na etapie planowania inwestycji, co zminimalizuje ryzyko negatywnego oddziaływania na ww. grupę zwierząt.

Warunek punktu 2 ma na celu zminimalizowanie negatywnego oddziaływania na ichtiofaunę występującą w cieku Miła, w szczególności minoga strumieniowego *Lampetra planeri*. Ponadto z uwagi na fakt, iż okres tarła minoga strumieniowego przypada na kwiecień-maj wskazano, aby nie prowadzić prac w tym okresie. Dodatkowo w celu wykluczenia możliwości uśmiercania larw minoga strumieniowego wskazano na konieczność ich odławiania i przenoszenia w dogodne siedlisko przed rozpoczęciem prac.

Warunek punktu 3 nałożono, aby zminimalizować negatywne oddziaływania związane z realizacją inwestycji na pliszkę górską *Motacilla cinerea*, w trakcie trwania jej okresu lęgowego, a warunek punktu 4 ma zminimalizować negatywne oddziaływania związane z realizacją inwestycji na gąsiorka *Lanius collurio* i stumieniówkę *Locustella flaviatilis* w trakcie trwania ich okresu lęgowego. Natomiast warunek punktu 5 ma na celu zachowanie miejsc bytowania gatunków ptaków, w szczególności gąsiorka *Lanius collurio* i stumieniówki *Locustella flaviatilis*.

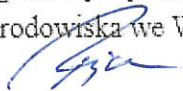
Warunek punktu 6 ma na celu ochronę miejsc bytowania i rozrodu płazów. Ponadto z uwagi na fakt, iż okres rozrodu płazów przypada na okres marzec-sierpień wskazano, aby nie prowadzić prac w tym okresie. Dodatkowo spuszczenie wody ze zbiorników we wskazanym okresie ma nie dopuścić do rozpoczęcia zimowania zab w zbiornikach.

Warunek punktu 7 ma na celu nie wprowadzanie dodatkowych sztucznych elementów do środowiska. Wynika to z faktu, iż na cieku Miła oraz jego dopływie występują liczne tamy bobrowe. Ponadto warunek ten ma na celu umożliwienie swobodnej migracji organizmów wodnych po zakończeniu inwestycji.

Warunek punktu 8 ma na celu zachowanie korytarzy migracyjnych zwierząt, poprzez zastosowanie materiałów pochodzenia naturalnego lub zbliżonych do naturalnych oraz wykluczenie stosowania koszy i materaców gabionowych stanowiących sztuczny element w środowisku przyrodniczym stwarzający zagrożenie dla zwierząt (utrudniają migrację, mogą doprowadzić do ich śmierci).

Jednocześnie zwracam się do Burmistrza Miasta Boguszów-Gorce, aby w toku prowadzonego postępowania, zgodnie z art. 10 § 1 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.)*, poinformował strony postępowania o wydaniu niniejszej opinii.

Regionalny Dyrektor Ochrony  
Środowiska we Wrocławiu

  
Wojciech Rejman

Otrzymuje:

1. Burmistrza Miasta Boguszów-Gorce  
pl. Odrodzenia 1  
58-370 Boguszów-Gorce
2. Nadleśnictwo Wałbrzych  
ul. Miła 2  
58-372 Boguszów-Gorce

Sprawę prowadzi: Sylwia Dudek, tel. 71-747-93-24





**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Lwówku Śląskim**

WR.ZUZ.3.4210.272.2020.AO

Lwówek Śląski, 6 października 2020 r.

50809  
19.10.  
2020  
20.11.  
2020  
Decyzja niniejsza stała się ostateczna

dnia 03.11.2020 r.

na podstawie art. 130 § 4 KPA.

Lwówek Śl., dnia 10.11.2020 r.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim  
INSPEKTOR  
Ostrowska  
Aleksandra Ostrowska

## DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1, art. 389 pkt 6, art. 389 pkt 9, art. 393 ust. 4, art. 400 ust. 1, 6, art. 403, art. 407, art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256) po rozpatrzeniu wniosku znak: GA/SW805.5/21072020 z dnia 28.07.2020 r. (uzupełniony w dniu: 20.08.2020 r.) przedłożonego przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wałbrzych ul. Miła 2, 58-372 Boguszów-Gorce za pośrednictwem pełnomocnika w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, usługi wodne oraz na regulację Potoku Miła w ramach zadania pn.: "Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła-Wspomnienie Górnika pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowej" obejmującego działki nr 9, 11 i 20 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce.

### O r z e k a m

#### I. Udzielić na rzecz Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wałbrzych ul. Miła 2, 58-372 Boguszów-Gorce pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzenia wodnego, tj. zbiornika retencyjnego nr 1 wraz z obiektami funkcjonalnie związanymi, zlokalizowanego na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce, z zachowaniem następujących parametrów:

- rzędna dna 536,90 m n.p.m.;
- rzędna korony grobli 538,70 m n.p.m.;
- normalny poziom piętrzenia NPP=MaxPP 538,00 m n.p.m.;
- nadzwyczajny poziom piętrzenia NadPP 538,40 m n.p.m.;
- pojemność stała przy NPP (użytkowa) 130 m<sup>3</sup>;
- pojemność przy NadPP 210 m<sup>3</sup>;
- pojemność martwa (przy NPP) 130 m<sup>3</sup>;
- pojemność powodziowa stała – nie dotyczy;
- pojemność powodziowa forsowana – (pomiędzy NadPP a NPP) – 80 m<sup>3</sup>;
- powierzchnia zwierciadła wody przy NPP – 163 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia przy NadPP – 215 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia całkowita zbiornika w skarpach – ok. 300 m<sup>2</sup>;

- powierzchnia dna – 73 m<sup>2</sup>;
- wysokość piętrzenia – 0,30 m;
- głębokość przy NPP – 1,10 m;
- budowę grobli, uszczelnioną bentomatą oraz wzmocnioną siatką ocynkowaną powlekaną tworzywem, o długości ok. 84,0 m, szerokości korony 3,0 m, nachyleniu skarpy odwodnej 1:2 i odpowietrznej 1:2;
- budowę przelewu powierzchniowego o szerokości w dnie 0,80 m, głębokości 0,70 m i nachyleniu skarp 1:1;

**Współrzędne geodezyjne zbiornika nr 1 w układzie PL-ETRF2000:**

**X: 5623047    Y: 5585549**

2. wykonanie urządzenia wodnego, tj. zbiornika retencyjnego nr 2 wraz z obiektami funkcjonalnie związanymi, zlokalizowanego na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce, z zachowaniem następujących parametrów:

- |  |                      |
|--|----------------------|
| – rzędna dna   | 536,60 m n.p.m.;     |
| – rzędna korony grobli   | 538,40 m n.p.m.;     |
| – normalny poziom piętrzenia NPP=MaxPP   | 537,70 m n.p.m.;     |
| – nadzwyczajny poziom piętrzenia NadPP   | 538,10 m n.p.m.;     |
| – pojemność przy NPP (użytkowa)  | 420 m <sup>3</sup> ; |
| – pojemność przy NadPP   | 665 m <sup>3</sup> ; |
| – pojemność martwa   | brak;                |
| – pojemność powodziowa stała   | nie dotyczy;         |
| – pojemność powodziowa forsowana – (pomiędzy NadPP a NPP) –  | 245 m <sup>3</sup> ; |
| – powierzchnia zwierciadła wody przy NPP   | 539 m <sup>2</sup> ; |
| – powierzchnia przy NadPP  | 665 m <sup>2</sup> ; |
| – powierzchnia całkowita zbiornika w skarpach  | 787 m <sup>2</sup> ; |
| – powierzchnia dna   | 220 m <sup>2</sup> ; |
| – wysokość piętrzenia  | brak;                |
| – głębokość przy NPP   | 1,10 m;              |
| – budowę przelewu powierzchniowego o szerokości w dnie 0,80 m, głębokości 0,70 m i nachyleniu skarp 1:1; |                      |
| – rozbiórkę istniejącego mnisza kamiennego i innych elementów konstrukcyjnych;                           |                      |
| – budowę rurociągu o średnicy 0,4 m pomiędzy zbiornikami nr 2 i 3;                                       |                      |

**Współrzędne geodezyjne zbiornika nr 2 w układzie PL-ETRF2000:**

**X: 5623079    Y: 5585545**

3. wykonanie urządzenia wodnego, tj. zbiornika retencyjnego nr 3 wraz z obiektami funkcjonalnie związanymi, zlokalizowanego na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce, z zachowaniem następujących parametrów:

- |  |                  |
|--|------------------|
| – rzędna dna                             | 536,60 m n.p.m.; |
| – rzędna korony grobli                   | 538,40 m n.p.m.; |
| – normalny poziom piętrzenia NPP = MaxPP | 537,70 m n.p.m.; |
| – nadzwyczajny poziom piętrzenia NadPP   | 538,10 m n.p.m.; |





- pojemność stała przy NPP (użytkowa) 525 m<sup>3</sup>;
- pojemność przy NadPP 800 m<sup>3</sup>;
- pojemność martwa brak;
- pojemność powodziowa stała nie dotyczy;
- pojemność powodziowa forsowana – (pomiędzy NadPP a NPP) – 275 m<sup>3</sup>;
- powierzchnia zwierciadła wody przy NPP 640 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia przy NadPP 765 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia całkowita zbiornika w skarpach 866 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia dna 300 m<sup>2</sup>;
- wysokość piętrzenia 1,4 m;
- głębokość przy NPP 1,10 m;
- budowę przelewu powierzchniowego o szerokości w dnie 0,60 m, głębokości 0,70 m i nachyleniu skarp 1:1;
- rozbiórkę istniejącego mnicha kamiennego wraz z likwidacją części istn. rowu doprowadzającego wraz z umocnieniami;
- budowę nowego urządzenia upustowego w koronie grobli w postaci studni piętrząco-upustowej o średnicy 1,20 m z rurociągiem dopływowym średnicy 0,4 m i długości ok. 6,7 m oraz rurociągiem zrzutowym średnicy 0,4 m i długości ok. 4,8 m;
- budowę punktu czerpania wody przy drodze leśnej w postaci studni czerpnej o średnicy 1,2 m z przewodem rurowym o długości ok. 31 m i średnicy 0,2 m. Wydajność studni równa 10 dm<sup>3</sup>/s;

**Współrzędne geodezyjne zbiornika nr 3 w układzie PL-ETRF2000:**

**X: 5623082      Y: 5585568**

4. wykonanie urządzenia wodnego w postaci ujęcia wody z Potoku Miła w km 0+937 jego biegu, na jego prawym brzegu poprzez odbudowę rowu zasilającego zbiorniki retencyjne zlokalizowane na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce, doprowadzającego wodę do zbiornika nr 1 o szer. dna 0,5 m, głębokości 0,7 m i długości 74,7 m wraz z wlotem do zbiornika nr 1 oraz wykonaniem zastawki umożliwiającej zamknięcie dopływu wody do zbiorników o świetle 0,5 m.
5. wykonanie urządzenia wodnego w zakresie przebudowy rowu B/N 2 zlokalizowanego na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce poprzez :
  - a) budowę zastawki drewnianej nr 6 w km 0+218 rowu B/N 2 z zachowaniem parametrów:
    - wysokość piętrzenia 0,50 m;
    - szerokość zastawki 5,75 m;
    - głębokość rowu 0,80 m;
    - przepustowość 0,200 m<sup>3</sup>/s;
    - przepływ miarodajny 6,973 m<sup>3</sup>/s;
  - b) budowę zastawki drewnianej nr 5 w km 0+294 rowu B/N 2 z zachowaniem parametrów:
    - wysokość piętrzenia 0,40 m;
    - szerokość zastawki 5,50 m;
    - głębokość rowu 0,60 m;

- przepustowość 0,115 m<sup>3</sup>/s;
- przepływ miarodajny 9,751 m<sup>3</sup>/s;

**Współrzędne zastawek w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:**

**Zastawka nr 6 X: 5622945 Y: 5585479**

**Zastawka nr 5 X: 5622884 Y: 5585525**

6. wykonanie urządzenia wodnego w zakresie przebudowy rowu B/N 1 zlokalizowanego na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce poprzez :

a) budowę zastawki drewnianej nr 4 w km 0+059 rowu B/N 1 z zachowaniem parametrów:

- wysokość piętrzenia 0,70 m;
- szerokość zastawki 6,00 m;
- głębokość rowu 1,00 m;
- przepustowość 0,464 m<sup>3</sup>/s;
- przepływ miarodajny 8,247 m<sup>3</sup>/s;

b) budowę zastawki drewnianej nr 3 w km 0+229 rowu B/N 1 z zachowaniem parametrów:

- wysokość piętrzenia 0,80 m;
- szerokość zastawki 6,00 m;
- głębokość rowu 1,00 m;
- przepustowość 0,648 m<sup>3</sup>/s;
- przepływ miarodajny 5,344 m<sup>3</sup>/s;

c) budowę zastawki drewnianej nr 2 w km 0+314 rowu B/N 1 z zachowaniem parametrów:

- wysokość piętrzenia 0,50 m;
- szerokość zastawki 5,75 m;
- głębokość rowu 0,80 m;
- przepustowość 0,200 m<sup>3</sup>/s;
- przepływ miarodajny 2,437 m<sup>3</sup>/s;

d) budowę zastawki drewnianej nr 1 w km 0+353 rowu B/N 1 z zachowaniem parametrów:

- wysokość piętrzenia 0,80 m;
- szerokość zastawki 6,00 m;
- głębokość rowu 1,00 m;
- przepustowość 0,648 m<sup>3</sup>/s;
- przepływ miarodajny 2,437 m<sup>3</sup>/s;

**Współrzędne zastawek w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:**

**Zastawka nr 4 X: 5622817 Y: 5585567**

**Zastawka nr 3 X: 5622699 Y: 5585451**

**Zastawka nr 2 X: 5622630 Y: 5585403**

**Zastawka nr 1 X: 5622600 Y: 5585378**



7. kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych w zakresie regulacji cieków Potok Miła w km od 0+666 do 0+923 jego biegu, zlokalizowanego na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce, poprzez:
- rozbiórkę umocnień koryta Potoku Miła z płyt betonowych na długości 90,0 m, w km 0+933 do 1+023 jego biegu, z zachowaniem trapezowego kształtu koryta cieków;
  - zabezpieczenie brzegów za pomocą kaszyc na długości 95,0 m na prawym brzegu Potoku Miła w km od 0+939 do 1+034 jego biegu;
  - rozbiórkę istniejącej zastawki w km 0+934 biegu Potoku Miła;
  - budowę progu drewnianego nr 7 o wysokości piętrzenia 0,10 m, ze szczeliną o wym. 5x30 cm z krawędzią belki na rzędnej 538,40 m n.p.m. i przepustowości szczeliny wynoszącej 0,012 m<sup>3</sup>/s;
  - budowę deflektorów spowalniających odpływ w km od 0+666 do 0+925 Potoku Miła o wys. 0,4 m wraz z umocnieniami narzutem kamiennym powyżej każdego urządzenia:

Nr obiektu	Km cieków	Szer. koryta	S•0,75
R1a	0+923	1,0 m	0,75 m
R1b	0+920	1,00 m	0,75 m
R2a	0+903	1,30 m	0,98 m
R2b	0+900	1,30 m	0,98 m
R3a	0+883	1,30 m	0,98 m
R3b	0+880	1,30 m	0,98 m
R4	0+863	1,35 m	1,01 m
R5	0+844	1,10 m	0,83 m
R6	0+823	1,05	0,79 m
R7a	0+804	1,10 m	0,83
R7b	0+801	1,10 m	0,83 m
R8a	0+787	1,20 m	0,90 m
R8b	0+784	1,20 m	0,90 m
R9a	0+763	1,20 m	0,90 m
R9b	0+760	1,20 m	0,90 m
R10a	0+743	1,15 m	0,86 m
R10b	0+740	1,15 m	0,86 m
R11a	0+723	1,15 m	0,86 m
R11b	0+720	1,15 m	0,86 m
R12a	0+703	1,20 m	0,90 m
R12b	0+700	1,20 m	0,90 m
R13a	0+683	1,85 m	1,39 m
R13b	0+680	2,00 m	1,50 m

R14	0+666	4,10 m	3,08 m
-----	-------	--------	--------

8. wykonanie urządzenia wodnego poprzez rozbiórkę przepustu betonowego dwururowego śr. 2x1,0 m zlokalizowanego na działkach nr 9 i 20 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce, w km 1+117 Potoku Miła.

**Współrzędne mostu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ERF2000:**

**X: 5622834**

**Y: 5585615**

9. wykonanie mostu stalowo-drewnianego zlokalizowanego w km 1+117 Potoku Miła na działkach nr 9, 11 i 20 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce z zachowaniem parametrów technicznych:

- szerokość 6,00-6,30 m
- długość 4,56 m;
- całkowita dł. mostu z płytami najazdowymi 10,17 m;
- światło mostu B=3,5 m i H=2,0 m;
- ubezpieczenie skarp kaszycami

**Współrzędne mostu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ERF2000:**

**X: 5622834**

**Y: 5585615**

**II. Udzielić na rzecz Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wałbrzych ul. Miła 2, 58-372 Boguszów-Gorce pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną w zakresie:**

1. piętrzenia wody w zbiornikach retencyjnych połączonych w układzie paciorkowym:
  - a) zbiornik nr 1 – NPP=MaxPP= 538,00 m n.p.m. i NadPP=538,40 m n.p.m.;
  - b) zbiornik nr 2 – NPP=MaxPP= 537,70 m n.p.m. i NadPP=538,10 m n.p.m.;
  - c) zbiornik nr 3 – NPP=MaxPP= 537,70 m n.p.m. i NadPP=538,10 m n.p.m.;
2. jednorazowego poboru wody z ciekę Potok Miła do napełnienia zbiorników retencyjnych nr 1, 2 i 3 w łącznej ilości 1075 m<sup>3</sup> (zbiornik nr 1 - 130 m<sup>3</sup>, zbiornik nr 2 – 420 m<sup>3</sup>, zbiornik nr 3 – 525 m<sup>3</sup>) przy:

$$Q_{\max s} = 0,507 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr. d}} = 42804,8 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_h = 1825,2 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$Q_{\text{dop. r}} = 15988752 \text{ m}^3/\text{r}$$

3. retencjonowania wody w zbiornikach retencyjnych zlokalizowanych na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce w ilości:
  - a) zbiornik nr 1 – 130 m<sup>3</sup>
  - b) zbiornik nr 2 – 420 m<sup>3</sup>
  - c) zbiornik nr 3 – 525 m<sup>3</sup>



**III. Pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne, określone w pkt II.1 i 3 niniejszej decyzji udzielić na czas określony tj. na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.**

**IV. Zobowiązać wnioskodawcę do:**

1. wykonania urządzeń wodnych zgodnie z projektem wykonawczym;
2. uporządkowania terenu w obrębie wykonanych robót;
3. pokrycia ewentualnych strat poniesionych przez właścicieli gruntu i wody spowodowanych robotami budowlanymi;
4. utrzymania urządzeń wodnych w należyтым stanie technicznym zapewniając właściwe jego funkcjonowanie;
5. przechowywania dokumentacji urządzenia wodnego przez cały okres jego istnienia;
6. systematycznego kontrolowania stanu technicznego urządzeń;
7. zapobiegania i natychmiastowego usunięcia zaistniałych awarii w trakcie eksploatacji urządzenia wodnego;
8. usuwania szkód powodziowych, wycinania odrostów drzew i krzewów na skarpach;
9. stosowania się do warunków pozwolenia wodnoprawnego;
10. naprawienia na własny koszt lub pokrycie ewentualnych szkód wyrządzonych osobom trzecim, powstałych w wyniku przeprowadzonych prac, niewłaściwej eksploatacji urządzeń bądź nieprzestrzegania warunków niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.

**V. Zastrzec, że:**

1. nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie w drodze decyzji bez odszkodowania;
2. niniejsze pozwolenie 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.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie operatu wodnoprawnego na kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła-Wspomnienie Górnika pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowej opracowanego przez mgr inż. Iwonę Grabowską, mgr inż. Aleksandrę Bernatek i mgr inż. Ewę Kwiecień w lipcu 2020 roku.

## **U Z A S A D N I E N I E**

Wnioskiem znak: GA/SW805.5/21072020 z dnia 28.07.2020 r. (data wpływu: 22.07.2020 r.) Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wałbrzych z/s ul. Miła 2, 58-372 Boguszów-Gorce za pośrednictwem pełnomocnika Pana Karola Przepióra reprezentującego Instytut OZE Sp. Z o.o. z/s ul. Skrajna 41a, 25-650 Kielce zwróciło się do tut. Organu w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, usługi wodne oraz na regulację Potoku Miła w ramach zadania pn.: "Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła-Wspomnienie Górnika pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowej" obejmującego działki nr 9, 11 i 20 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce.

**Do wniosku dołączono:**

1. operat wodnoprawny na kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła-Wspomnienie Górnika pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowej autorstwa mgr inż. Iwony Grabowskiej, mgr inż. Aleksandry Bernatek i mgr inż. Ewy Kwiecień z lipca 2020 roku,
2. opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych,
3. pełnomocnictwo,
4. decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrza Gminy i Miasta Boguszów-Gorce,
5. wypis z rejestru gruntów,
6. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Analiza akt sprawy dołączonych do wniosku wykazała, że przedłożona dokumentacja nie spełnia wymogów formalnych ustalonych w przepisach prawa, dlatego postanowieniem z dnia 24.07.2020 r., znak: WR.ZUZ.3.4210.272.2020.AO Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wezwał pełnomocnika wnioskodawcy do uzupełnienia braków w postaci dołączenia potwierdzenia wniesienie brakującej dopłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego na konto Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu w kwocie 4497,63 zł, z pouczeniem, iż nieusunięcie ich w terminie 7 dni od dnia doręczenia wezwania, spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpoznania.

Pełnomocnik w dniu 31.07.2020 r. uzupełnił wniosek przedkładając w wymaganym terminie potwierdzenia wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Z załączonych do wniosku dokumentów wynika, że dla potrzeb uzyskania pozwolenia wodnoprawnego spełnione zostały wymogi formalno-prawne, określone w przepisach ustawy, tj. art. 407 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, a dokumentacja stanowiąca podstawę techniczną wnioskowanego pozwolenia, spełnia wymogi art. 408 oraz art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, dnia 03 sierpnia 2020 r. zawiadomił zainteresowane strony w trybie art. 61 § 4 KPA o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, usługi wodne oraz na regulację Potoku Miła w ramach zadania pn.: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła-Wspomnienie Górnika pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowej” obejmującego działki nr 9, 11 i 20 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce. Stosownie do zawiadomienia, strony miały możliwość zapoznania się z dołączonymi do wniosku dokumentami oraz wniesienia zastrzeżeń do prowadzonego postępowania.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie jej na stronie Biuletynu Informacji Publicznej: <http://bip.wroclaw.rzgw.gov.pl> oraz umieszczeniu jej na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń w siedzibie tutejszego Zarządu Zlewni oraz w sposób zwyczajowo przyjęty w Urzędzie Miejskim Boguszów-Gorce.

Zgodnie z zasadą określoną w art. 77 § 1 Kpa, która stanowi, iż „organ administracji publicznej jest obowiązany w sposób wyczerpujący zebrać i rozpatrzyć cały materiał dowodowy”, Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, działając na podstawie art. 50 ust. 1 Kpa, skierował do wnioskodawcy pismo znak: WR.ZUZ.3.4210.272.2020.AO z dnia 03.08.2020 r. wzywające do uzupełnienia danych zawartych w operacie wodnoprawnym, w zakresie:



- dołączenia decyzji zwalniającej od zakazów określonych w art. 176 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne;
- przedłożenia szczegółowego opisu każdego urządzenia wodnego, w tym podstawowe parametry charakteryzujące te urządzenia i warunki jego wykonania, oraz ich lokalizację za pomocą informacji o nazwie lub numerze obrębu ewidencyjnego z numerem lub numerami działek ewidencyjnych;
- określenia ilości pobieranej wody, w tym dla wód powierzchniowych maksymalną ilość m<sup>3</sup> na sekundę, średnią ilość m<sup>3</sup> na dobę, maksymalną ilość m<sup>3</sup> na godzinę oraz dopuszczalną ilość m<sup>3</sup> na rok;
- dołączenia opisu technicznego urządzeń służących do poboru wód, w tym ich maksymalną techniczną wydajność oraz przewidywany czas ich wykorzystywania;
- określenia rodzajów urządzeń służących do pomiaru poboru wód;
- terminów pobierania wody dla zakładów, których działalność cechuje się sezonową zmiennością;
- sposobu postępowania w przypadku uszkodzenia urządzeń pomiarowych.

Jednocześnie organ wezwał wnioskodawcę o wykonanie nałożonego zobowiązania w terminie 14 dni od dnia otrzymania pisma, informując że niewykonanie zobowiązania w wyznaczonym terminie może skutkować wydaniem decyzji niezgodnej z jego żądaniem. Pismo organu doręczono wnioskodawcy w sposób prawidłowy w dniu 10.08.2020 r.

Wnioskodawca w terminie przesłał do organu uzupełnienie operatu wodnoprawnego.

Analiza zgromadzonych w ramach postępowania dokumentów wykazała, że dokumentacja stanowiąca podstawę techniczną wnioskowanego pozwolenia, spełnia wymogi art. 408 oraz art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne.

Na podstawie analizy całości materiału zgromadzonego w toku przeprowadzonego postępowania, w tym:

1. operatu wodnoprawnego na kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła-Wspomnienie Górnika pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowej opracowanego przez mgr inż. Iwonę Grabowską, mgr inż. Aleksandrę Bernatek i mgr inż. Ewę Kwiecień w lipcu 2020 roku,
2. opisu prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającego określeń specjalistycznych,
3. uzupełnienia wniosku z dnia 20.08.2020 r.

tutejszy Organ stwierdził, iż nie ma przeszkód do wydania wnioskowanego pozwolenia, w zakresie i na warunkach podanych w decyzji.

Pozwolenie wodnoprawne określone w niniejszej decyzji, nie narusza postanowień art. 396 Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, a w szczególności:

1. ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, stanowiącego załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967), zgodnie z którym przedmiotowe zadanie położone jest na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie: Lesk od źródła do Grzędzkiego Potoku i numerze: PLRW60004161649;
2. ustaleń Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych;
3. ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych;
4. ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym;

5. ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy;
6. ustaleń wynikających z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Po przeanalizowaniu w/w dokumentacji oraz na podstawie przepisów Prawa wodnego i Kodeksu postępowania administracyjnego powołanych na wstępie, jak również mając na uwadze zabezpieczenie słusznego interesu stron postępowania, właściwe utrzymanie i eksploatację urządzeń oraz zapewnienie należytej ochrony wód przed zanieczyszczeniem, wydano niniejsze pozwolenie wraz z określonymi obowiązkami.

Termin obowiązywania pozwoleń wodnoprawnych, określonych w pkt II ppkt 1 i 3 niniejszej decyzji, ustalono zgodnie z wnioskiem na okres 30 lat, co nie przekracza maksymalnego czasu na jaki w myśl art. 400 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, można udzielić pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 Prawo Wodne obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, pozwoleń wodnoprawnych na regulację wód oraz pozwoleń wodnoprawnych na wykonywanie robót lub obiektów budowlanych mających wpływ na zmniejszenie naturalnej retencji terenowej.

W niniejszej decyzji wydano dwadzieścia jeden pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, w tym trzech zbiorników retencyjnych oraz i na usługi wodne w zakresie poboru, piętrzenia i retencjonowania wody w zbiornikach, zatem opłata za wydanie pozwoleń wodnoprawnych została naliczona w kwocie 4497,63 zł.

Organem właściwym do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, staje się Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

#### **POUCZENIE**

- a. *Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski w terminie czternastu dni od dnia jej otrzymania. (art. 14 ust. 4 Prawa Wodnego)*
- b. *Od niniejszej decyzji służy prawo do zrzeczenia się odwołania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał niniejszą decyzję. (art. 127a § 1 KPA).*
- c. *Z dniem doręczenia do Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja niniejsza staje się ostateczna i prawomocna. (art. 127a § 2 KPA).*
- d. *Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeśli zakład nie rozpoczął w terminie korzystania z uprawnień wynikających z pozwolenia wodnoprawnego lub nie korzystał z tych uprawnień przez okres co najmniej 2 lat (art. 415 pkt 5 Prawa Wodnego).*
- e. *Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 141 ust. 1 pkt 3 Prawa Wodnego).*
- f. *Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 141 ust 1 pkt 4 Prawa Wodnego).*



- g. Właściciel urządzenia wodnego zobowiązany jest do zgłoszenia posiadanego urządzenia wodnego Wodom Polskim, w celu wpisania go do systemu informacyjnego gospodarowania wodami, w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia (art. 331 ust 3 Prawa Wodnego).

Uiszczono opłatę w wysokości 4497,63 zł zgodnie z art. 398 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.)



DYREKTOR  
*Edyta Wilczacka*

**Otrzymują :**

1. PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wałbrzych za pośrednictwem pełnomocnika: Karol Przepióra ul. Skrajna 41a 25-650 Kielce
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu ul. C. K. Norwida 34 50-950 Wrocław
3. a/a

**Do wiadomości :**

1. Dział opłat – z/s
2. PGW Wody Polskie – NW Kamienna Góra
3. Kataster – z/s

**Sprawę prowadzi:**

Aleksandra Ostrowska  
tel. (75) 784 44 59 wew. 109

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim, Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski  
tel.: +48 757824602 e-mail: zzlwowek@wody.gov.pl





Lwówek Śląski, 12 listopad 2020 r.



**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Lwówku Śląskim**

WR.ZUZ.3.4210.272.2020.AO

## **POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256)

### **p o s t a n a w i a m**

sprostować z urzędu oczywistą omyłką pisarską w decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim z dnia 06 października 2020 r., znak: WR.ZUZ.3.4210.272.2020.AO , w następujący sposób:

**zapis w pkt I. pkt. 7 decyzji:**

**„kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych w zakresie regulacji cieków Potok Miła w km od 0+666 do 0+923 jego biegu, zlokalizowanego na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce (...)**”

**- zastąpić:**

**„regulację wód, zabudowę potoków górskich oraz kształtowanie nowych koryt cieków naturalnych w zakresie regulacji cieków Potok Miła w km od 0+666 do 1+034 jego biegu, zlokalizowanego na działce nr 9 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce (...)**”

Pozostała treść decyzji pozostaje bez zmian.

## **U Z A S A D N I E N I E**

Decyzją z dnia 06 października 2020 r., znak: WR.ZUZ.3.4210.272.2020.AO Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim udzielił pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, usług wodnych oraz na regulację Potoku Miła w ramach zadania pn.: „Kompleksowe zagospodarowanie zlewni Potoku Miła-Wspomnienie Górnika pod kątem adaptacji obiektów małej retencji, celem pełnienia funkcji przeciwpowodziowej” obejmującego działki nr 9, 11 i 20 obręb 0006 Stary Lesieniec, gm. Boguszów-Gorce na rzecz Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wałbrzych ul. Miła 2, 58-372 Boguszów-Gorce.

W wyniku analizy przedłożonego wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego oraz sentencji wydanej decyzji, organ dostrzegł omyłkę pisarską w zakresie wykonywanych prac oraz kilometrażu Potoku Miła.

Taki błąd, można uznać za oczywistą omyłkę pisarską, którą na podstawie art. 113 § 1 KPA organ może z urzędu prostować w drodze postanowienia. Zgodnie z wyrokiem WSA w Łodzi z dnia 30 maja 2014r., sygn. Akt III SA/Łd 317/14: „jeżeli błąd jest ewidentny, łatwo zauważalny i niewymagający dodatkowych zabiegów myślowych oraz nie wpływa na treść rozstrzygnięcia, to winien podlegać sprostowaniu w trybie art. 113 kpa, gdyż niewątpliwie ważne jest, aby pozostające w obrocie ostateczne orzeczenia administracyjne, z których wynikają dla strony określone w nich uprawnienia, były niewadliwe pod względem formalnym i materialnym”.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

**Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski w terminie siedmiu dni od dnia jej otrzymania.**

**Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia.**



*Magdalena Czapurska-Dziak*  
Zupoważnienia  
Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim  
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Kierownik Działu Zgód Wodnoprawnych

**Otrzymują :**

1. PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wałbrzych za pośrednictwem pełnomocnika: Karol Przepióra ul. Skrajna 41a 25-650 Kielce
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu ul. C. K. Norwida 34 50-950 Wrocław
3. a/a

Sprawę prowadzi:

Aleksandra Ostrowska  
Dział Zgód Wodnoprawnych  
tel. (75) 784 44 59 wew. 109