



Sieradz, dn. 20 maja 2021 r.

Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Zarząd Zlewni  
w Sieradzu

PO.ZUZ.5.4210.170.2021.MM

Guizpa

URZĄD GMINY BORONÓW	
W P I Y N E K O	
dnia 2021-05-20	
L. dz. 2628/2021	Zat.
Podpis	

## DECYZJA

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i 6, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i 6, art. 403 ust. 1, ust. 2 pkt 2, 12, i ust. 6 pkt 2, art. 16 pkt 65 litera „f”, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 14 ust. 1 pkt 5, art. 35 ust. 3 pkt 7, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.) § 17 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 09.03.2021 r. (data wpływu do tut. organu), (uzupełnionego pismem z dnia 22.04.2021 r.), Gminy Boronów ul. Dolna 2, 42-283 Boronów,

**orzeka:**

### **I. Udzielić Gminie Boronów ul. Dolna 2, 42-283 Boronów, pozwolenia wodnoprawnego na:**

- 1) wykonanie urządzenia wodnego - wykonanie wylotu (WYL1) kanalizacji deszczowej na działce ewid. nr 584/5 obręb geodezyjny Boronów gm. Boronów, powiat lubliniecki, województwo śląskie, o średnicy 315 mm, rzędnej wylotu 284,70 m n. p. m., który uchodzi do koryta rzeki Liswarta w km 90+187 jej biegu, o współrzędnych:**

	X	Y
Wylot (WYL1)	5613710,52	6566227,86

- 2) usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z odwodnienia zlewni (utwardzonej nawierzchni przystanku w Hucisku), za pomocą projektowanego wylotu Ø 315 mm, do rzeki Liswarty w km 90+187 jej biegu, w ilości:**

- $Q_{\max. s} = 0,007 \text{ m}^3/\text{s}$
- $Q_{\text{śr. roczne}} = 386 \text{ m}^3/\text{rok}$
- Powierzchnia całkowita  $F_{\text{całk.}} = 0,096 \text{ ha}$
- Powierzchnia zredukowana  $F_{\text{zr.}} = 0,07 \text{ ha}$

### **II. Zobowiązać Gminę Boronów ul. Dolna 2, 42-283 Boronów do:**

- 1. wykonania urządzeń wodnych – wylotu i rowu zgodnie z pkt I niniejszej decyzji i rozwiązaniami technicznymi zawartymi w dokumentacji;**

2. utrzymywania w należytym stanie technicznym zrealizowanych urządzeń wodnych (wylotu) oraz usuwania w trybie natychmiastowym zaistniałych nieprawidłowości;
  3. utrzymywania koryta rzeki Liswarty na odcinku 100 m od wylotu w kierunku spływu rzeki, poprzez wykaszanie brzegów i odmulanie dna z jednoczesnym wywozem traw, z częstotliwością nie mniejszą niż raz w roku. O planowanych pracach należy powiadomić Kierownika Nadzoru Wodnego w Kłobucku (minimalny termin złożenia informacji 7 dni przed rozpoczęciem);
  4. naprawiania ewentualnych szkód lub strat powstałych w związku z wydanym pozwoleniem, a także wykonania dodatkowych urządzeń oraz robót zapobiegających szkodom w przypadku stwierdzenia ujemnego oddziaływania w stosunku do osób trzecich;
  5. uregulowania roszczeń z tytułu szkód jakie mogą powstać w związku z wydaniem pozwolenia wodnoprawnego;
  6. uporządkowania terenu w obrębie prowadzonej inwestycji niezwłocznie po zakończeniu robót związanych z wykonaniem urządzeń wodnych, nie później niż w terminie 30 dni od zakończenia prac;
  7. zapewnienia nadzoru podczas wykonywania prac przez osoby posiadające stosowne uprawnienia;
  8. wykonywania przeglądów eksploatacyjnych osadników z częstotliwością nie mniejszą niż dwa razy na rok (w okresie wiosny i jesieni). Czynności te należy odnotowywać w prowadzonym zeszycie eksploatacyjnym;
  9. wykonania prac zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami;
  10. poinformowania Kierownika Nadzoru Wodnego w Kłobucku o planowanym terminie rozpoczęcia i zakończenia robót związanych z wykonaniem wylotu uchodzącego do rzeki Liswarty (minimalny termin złożenia informacji 7 dni przed rozpoczęciem i po zakończeniu prac).
- III. **Pozwolenie niniejsze 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. (art. 393 ust.4 Prawo wodne)**
- IV. **Pozwolenie niniejsze może być w każdym czasie cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania w przypadku gdy urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym. ( art. 415 pkt 2 Prawo wodne)**
- V. **Pozwolenie wygasa, jeżeli posiadacz pozwolenia nie rozpocznie wykonywania urządzenia wodnego w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tego urządzenia stało się ostateczne (art. 414 ust.1 pkt 3 Prawo wodne).**
- VI. **Pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną wydaje się w drodze decyzji na czas określony, tj. 30 lat liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna (art. 400 ust. 1 Prawo wodne).**

### **UZASADNIENIE**

W dniu 09.03.2021 r. wpłynął wniosek Gminy Boronów ul. Dolna 2, 42-283 Boronów, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na: usługi wodne – odprowadzanie do rzeki Liswarty wód opadowych i roztopowych, budowę urządzeń wodnych – wylotu z projektowanej kanalizacji deszczowej do rzeki Liswarty.

#### **Do wniosku dołączono:**

1. 2 egzemplarze operatu wodnoprawnego w wersji papierowej i w wersji elektronicznej, opracowane przez mgr inż. Rafała Gołasia w lutym 2021 r.;
2. opis zamierzonej działalności w języku nietechnicznym;
3. wypis z rejestru gruntów;

4. wypis i wyrys z mpzp dla działek: 482/4, 584/5, 551/149, 550/19, 491/149 obręb Boronów, gm. Boronów oraz uchwałę nr 58/XXV/2012 Rady Gminy w Boronowie w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego teren miejscowości Boronów w Gminie Boronów.

Po przeanalizowaniu dołączonego do wniosku operatu wodnoprawnego stwierdzono braki. Tym samym ustalono, że operat wymaga uzupełnienia. Pismem z dnia 30.03.2021 r., znak: PO.ZUZ.5.4210.170.2021.MM, wezwano do wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego. W dniu 22.04.2021 r. do tut. organu wniesiono stosowne uzupełnienia, tym samym braki zostały usunięte.

Mając na uwadze powyższe pismem z dnia 28.04.2020 r. znak: PO.ZUZ.5.4210.170.2021.MM Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu zgodnie z art. 61 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadomił strony o wszczęciu niniejszego postępowania. Jednocześnie mając na uwadze normę prawną zawartą w art. 10 § 1 ww. ustawy Kpa, poinformował strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag w terminie 10 dni od dnia otrzymania zawiadomienia. Ponadto poinformował, że po upływie ww. terminu, w przypadku braku zgłoszenia przez strony uwag i ewentualnych uzupełnień do akt sprawy, przedmiotowe postępowanie administracyjne zostanie zakończone decyzją, wydaną na podstawie złożonego wniosku i materiałów zgromadzonych przez organ. Informację o wszczęciu postępowania podał także do publicznej wiadomości, poprzez zamieszczenie jej na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Boronów oraz w Zarządzie Zlewni w Sieradzu, a także na stronie BIP Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu (data i znak pisma jak wyżej).

Planowane do wykonania urządzenie wodne tj. wylot kanalizacji deszczowej (WYL1) zlokalizowany zostanie w istniejącej skarpie rzeki na działce 584/5 obręb geodezyjny Boronów gm. Boronów i wyposażony w klapę zwrotną. Wylot zakończony zostanie prefabrykowanym wylotem (konstrukcja betonowa). Dno rzeki zostanie umocnione narzutem kamiennym na zaprawie cementowo-piaskowej na długości L= 8m w obrębie wylotu, a skarpy płytami ażurowymi. Rozwiązania projektowe przewidują wykonanie umocnień płytami ażurowymi koryta rowu w obrębie wylotu. Odbiornikiem wód opadowych i roztopowych będzie rzeka Liswarta w km 90+187 jej biegu. Zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód oraz planowanych do wykonania urządzeń wodnych jest lokalny i ogranicza się tylko do działki na której zlokalizowane będzie projektowane urządzenie wodne oraz odprowadzane wody opadowe tj. działki 584/5 obręb geodezyjny Boronów gm. Boronów, powiat lubliniecki, województwo śląskie, i nie będzie powodował negatywnego oddziaływania na środowisko.

Powyżej opisany teren inwestycji zlokalizowany jest w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych: PLRW6000171816192 o nazwie „Liswarta od Młynówki Kamińskiej” dla której określono stan ilościowy i jakościowy wód powierzchniowych – dobry, ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrożona, oraz w granicach jednolitych części wód podziemnych: PLGW600098.

Stosownie do zapisów art. 16 pkt 65 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne urządzenia wodne - to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów. Planowane do wykonania urządzenie wodne będą kształtować zasoby wodne, więc stanowią urządzenia wodne (art. 16 pkt 65 litera „f” cytowanej wyżej ustawy). Przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń (art. 17 ust.1 pkt.4 Prawo wodne).

Na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne (art. 389 pkt. 6 Prawa wodnego). Właściwym organem do udzielenia przedmiotowego pozwolenia jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich (art. 397 ust. 3 pkt 2 wyżej cytowanej ustawy). W niniejszej decyzji nie wskazano czasu obowiązywania, ponieważ nie dotyczy on pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń

wodnych (art. 400 ust.6 ustawy). A jeśli posiadacz pozwolenia w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych, pozwolenie wygasa z mocy prawa (art. 414 ust. 1 pkt 3 Prawa wodnego).

Na odprowadzanie do urządzeń wodnych wód opadowych i roztopowych stanowiących usługę wodną określona w art. 35 ust. 3 pkt 7 Prawo wodne, wymagane jest pozwolenie wodnoprawne (art. 389 pkt 1 Prawo wodne). Pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną udzielono na okres 30 lat, zgodnie z art. 400 ust. 1 Prawo wodne.

W myśl art. 331 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zmianami) właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia. Przedmiotowe zgłoszenie powinno zawierać dane, o których mowa w art. 331 ust. 4 tejże ustawy.

Stosownie do unormowań prawnych wynikających z § 17 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019, poz. 1311) wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie o których mowa w ust. 1, mogą być wprowadzane do wód lub do urządzeń wodnych, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 75a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, bez oczyszczania. Wody opadowe i roztopowe spływające z powierzchni utwardzonych zostaną podczyszczane przez osadnik który będzie w studziencie rewizyjnej zlokalizowanej przed wylotem uchodzącym do odbiornika - rzeki Liswarty. W związku z tym w przedmiotowej decyzji zobowiązano wnioskodawcę do dokonywania przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających i regularnej konserwacji.

Ze szlaczem z oczyszczania sieci kanalizacyjnej i urządzeń podczyszczających należy postępować zgodnie z obowiązującą ustawą o odpadach, a w przypadku zmiany ustawy należy dostosować sposób postępowania do obowiązujących przepisów.

Nadmieniam, że w myśl art. 393 ust. 4 pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń. Wnioskodawca, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanym pozwoleniem (art. 393 ust. 5 Prawo wodne).

***Inwestor przed podjęciem robót powinien uzyskać prawo dysponowania gruntem pokrytym wodą stanowiącym własność Skarbu Państwa (rzeka Liswarta) na wykonanie wylotu poprzez zawarcie umowy użytkowania z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu (art. 240 ust.3 pkt 9 i 11 ustawy Prawo wodne).***

Na użytkownika ciążyć będą obowiązki związane z utrzymywaniem w sprawności technicznej wykonanych urządzeń, tj. wylotu kanalizacji deszczowej oraz koryta rzeki.

Mając na uwadze powyższe, po przeanalizowaniu złożonego operatu stwierdzono, że nie zachodzą przeszkody w udzieleniu wnioskodawcy przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego. Pozwolenie wodnoprawne wydaje się na podstawie art. 400 ust. 8 Prawo wodne. Pozwolenie nie narusza ustaleń i wymagań, o których mowa w art. 396 ustawy Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.).

## Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji (art. 14 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.)).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a §1 Kodeksu postępowania administracyjnego).

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 (art. 127a § 2 Kpa).

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kpa).

Za pozwolenie wodnoprawne pobrano opłatę w wysokości 2x 230,05 zł. Wpłaty dokonano na konto nr 61 1130 1017 0020 1510 6720 0022 Podstawa prawna: art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.) oraz obwieszczenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 października 2020 r. w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od dnia 1 stycznia 2021 r. (M.P. z 2020 r., poz. 922).



DYREKTOR  
[Signature]

### Otrzymują:

1. Gmina Boronów
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu - Wydział Gospodarowania Mieniem Skarbu Państwa i Współpracy z Użytkownikami Wód
3. ZUZ a/a

### Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie RZGW w Poznaniu – SIGW
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie ZZ w Sieradzu – SIGW
3. Nadzór Wodny Kłobuck

