



Zamość, dnia 29 marca 2022 r.

**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Zamościu**

LU.ZUZ.3.4210.41.2022.AH

**DECYZJA NR 134/D/ZUZ/2022**

Na podstawie art. 16 pkt. 65f, art. 35 ust. 3 pkt.7, art. 331 ust. 3, art. 388 ust.1, pkt. 1 art. 389 pkt. 1,6,9 art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, 6, 7, 8, art. 403 i art. 407 ust. 1 i 2, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.) oraz art. 104, ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Miasto Radzyń Podlaski, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Paweł Wójcik, o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie pod dnem cieku Białka, w dwóch przekroczeniach, sieci wodociągowej, działka nr ewid. 1682/6, obręb 0001 Radzyń Miasto, jedn. ewid. 061501\_1 Radzyń Podlaski, wykonanie urządzeń wodnych – wylotów kanalizacji deszczowej, wylotu A zlokalizowanego na działkach nr ewid. 1682/6, 1682/8 obręb 0001 Radzyń Miasto, wylotu B zlokalizowanego na działce nr ewid. 1682/6, obręb 0001 Radzyń Miasto oraz usługi wodne - odprowadzanie do wód rzeki Białka wód opadowych lub roztopowych zebranych w zamknięty system kanalizacji deszczowej z drogi gminnej ul. Chomiczewskiego, działki nr ewid. 787, 788/3, obręb 0001 Radzyń Miasto, wylotem nr A i działka nr 1174/26, obręb 0001 Radzyń Miasto, wylotem nr B, Dyrektor Zarządu Zlewni w Zamościu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

**orzeka:**

**I. Udzielić dla Miasta Radzyń Podlaski, pozwolenia wodnoprawne na:**

**1. Wykonanie urządzeń wodnych:**

a) wylotu kanalizacji deszczowej A, zlokalizowanego na działkach nr ewid. 1682/6, 1682/8 obręb 0001 Radzyń Miasto, jedn. ewid. 061501\_1 Radzyń Podlaski odprowadzającego wody opadowe lub roztopowe zebrane w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych z drogi gminnej ul. Chomiczewskiego, działki nr ewid. 787, 788/3, obręb 0001 Radzyń Miasto.

Parametry techniczne wylotu kanalizacji deszczowej:

- wylot betonowy prefabrykowany
- średnica  $\varnothing 400$  mm
- rzędna wylotu 142,64 m n.p.m.
- ubezpieczenie dna i skarp rzeki, 5m powyżej i 5 m poniżej wylotu, płytami otworowymi typu „Jomb”, odstępy pomiędzy wylotem, a płytami wypełnić brukiem kamiennym układanym na podsypce piaskowo-żwirowej.

**Położenie urządzeń wodnych – w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000:**

Oznaczenie wylotu	Współrzędne w geodezyjnym
-------------------	---------------------------

	układzie odniesienia PL-ETRF 2000	
	X	Y
Wylot A	5739435,9062	8404484,1306

**b)** wylotu kanalizacji deszczowej B, zlokalizowanego na działce nr ewid. 1682/6, obręb 0001 Radzyń Miasto, jedn. ewid. 061501\_1 Radzyń Podlaski odprowadzającego wody opadowe lub roztopowe zebrane w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych z drogi gminnej ul. Chomiczewskiego, działki nr ewid. 787, 788/3, obręb 0001 Radzyń Miasto.

Parametry techniczne wylotu kanalizacji deszczowej:

- wylot betonowy prefabrykowany
- średnica  $\varnothing 400$  mm
- rzędna wylotu 142,40 m n.p.m.
- ubezpieczenie dna i skarp rzeki, 5m powyżej i 5 m poniżej wylotu, płytami otworowymi typu „Jomb”, odstępy pomiędzy wylotem, a płytami wypełnić brukiem kamiennym układanym na podsypce piaskowo-żwirowej.

**Położenie urządzeń wodnych** – w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000:

Oznaczenie wylotu	Współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000	
	X	Y
Wylot B	5739416,8445	8404521,3506

**2. Usługi wodne** – odprowadzanie do wód rzeki Białka, wód opadowych lub roztopowych ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych z drogi gminnej ul. Chomiczewskiego, działki nr ewid. 787, 788/3, obręb 0001 Radzyń Miasto w ilościach:

Rodzaj urządzenia	Zlewnia F (ha)	Zlewnia zredukowana Fzr (ha)	Qmax (m <sup>3</sup> /s)	Qśr.r m <sup>3</sup> /rok
Wylot A	0,18	0,162	0,00005	1296,0

**3. Usługi wodne** – odprowadzanie do wód rzeki Białka, wód opadowych lub roztopowych ujętych w zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych z drogi gminnej ul. Chomiczewskiego, działki nr 1174/26, obręb 0001 Radzyń Miasto w ilościach:

Rodzaj urządzenia	Zlewnia F (ha)	Zlewnia zredukowana Fzr (ha)	Qmax (m <sup>3</sup> /s)	Qśr.r m <sup>3</sup> /rok
Wylot B	0,23	0,21	0,0006	1656,0

Najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń:

zawiesina ogólna	-	100,00	mg /l
węglowodory ropopochodne	-	15,00	mg /l

**4.** Prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rzeki Białka, działki nr ewid. 1682/6, obręb 0001 Radzyń Miasto, jedn. ewid. 061501\_1 Radzyń Podlaski, sieci wodociągowej w rurze ochronnej.



Parametry techniczne przejścia:

- przejście pod dnem rzeki należy wykonać metodą przewiertu sterowanego w rurze ochronnej  $\varnothing 400$  mm
- głębokość przykrycia –min. 1,00 m
- rzędna dna rzeki 141,60 m n.p.m.
- długość rury pod działką rzeki 18,60 m

**Położenie planowanego przejścia** w układzie współrzędnych geodezyjnych PL-ETRF2000:

początek przejścia: X: 5739433,0099 Y: 8404515,8310

koniec przejścia: X: 5739414,4987 Y: 8404513,5864

5. Prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rzeki Białka, działka nr ewid. 1682/6, obręb 0001 Radzyń Miasto, jedn. ewid. 061501\_1 Radzyń Podlaski, sieci wodociągowej w rurze ochronnej.

Parametry techniczne przejścia:

- przejście pod dnem rzeki należy wykonać metodą przewiertu sterowanego w rurze ochronnej  $\varnothing 400$  mm
- głębokość przykrycia –min. 1,00 m
- rzędna dna rzeki 141,60 m n.p.m.
- długość rury pod działką rzeki 18,60 m

**Położenie planowanego przejścia** w układzie współrzędnych geodezyjnych PL-ETRF2000:

początek przejścia: X: 5739432,8895 Y: 8404516,8231

koniec przejścia: X: 5739414,4031 Y: 8404514,5818

II. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne, w zakresie odprowadzenia wód opadowych lub roztopowych do wód powierzchniowych rzeki Białka, wydaje się na **30 lat**, licząc od dnia w którym decyzja stała się ostateczna.

**III. Zobowiązuję osobę uprawnioną, opisaną w pkt. I niniejszej decyzji do:**

1. Wykonania urządzeń wodnych zgodnie z operatem wodnoprawnym i warunkami pozwolenia wodnoprawnego.
2. Doprowadzenia koryta rzeki oraz terenów do niej przyległych do pierwotnego stanu technicznego po wykonaniu przejścia.
3. Naprawienia wszelkich ewentualnych szkód powstałych w związku z wykonaniem robót objętych pozwoleniem wodnoprawnym.
4. Oznakowania obustronnie trasy przejścia sieci wodociągowej pod dnem rzeki słupkami betonowymi.
5. Utrzymania urządzeń kanalizacyjnych w dobrym stanie techniczno-eksploatacyjnym, zgodnie z zaleceniami ich producenta, złożoną dokumentacją oraz warunkami niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.
6. Przeprowadzania na podstawie dokonywanych przez zakład, co najmniej 2 razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń; eksploatacja powinna odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji posiadanych urządzeń,
7. Zgłoszenia posiadania urządzenia wodnego Wodom Polskim – Regionalnemu Zarządowi Gospodarki Wodnej w Lublinie - w celu wpisania go do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania urządzenia, zgodnie z art. 331 ust. 3 Prawa wodnego.

## Uzasadnienie

Miasto Radzyń Podlaski, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Paweł Wójcik, wystąpiło do Zarządu Zlewni w Zamościu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie pod dnem cieku Białka, w dwóch przekroczeniach, sieci wodociągowej, działka nr ewid. 1682/6, obręb 0001 Radzyń Miasto, jedn. ewid. 061501\_1 Radzyń Podlaski, wykonanie urządzeń wodnych – wylotów kanalizacji deszczowej, wylotu A zlokalizowanego na działkach nr ewid. 1682/6, 1682/8 obręb 0001 Radzyń Miasto, wylotu B zlokalizowanego na działce nr ewid. 1682/6, obręb 0001 Radzyń Miasto oraz usługi wodne - odprowadzanie do wód rzeki Białka wód opadowych lub roztopowych zebranych w zamknięty system kanalizacji deszczowej z drogi gminnej ul. Chomiczewskiego, działki nr ewid. 787, 788/3, obręb 0001 Radzyń Miasto, wylotem nr A i działka nr 1174/26, obręb 0001 Radzyń Miasto, wylotem nr B.

Po zapoznaniu się z wnioskiem oraz z załączonym do niego operatem wodnoprawnym i opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, Dyrektor Zarządu Zlewni w Zamościu wszczął postępowanie, informując równocześnie strony, (w trybie art. 10§ 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego) o zebraniu kompletnego materiału dowodowego, możliwości zapoznania się z dokumentami oraz wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

W wyznaczonym terminie do organu nie wpłynęły żadne nowe dokumenty.

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

Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.

Zgodnie z art. 389 pkt. 1, 6 pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na budowę urządzeń wodnych oraz usługę wodną polegającą na odprowadzeniu wód opadowych lub roztopowych zebranych w system kanalizacji deszczowej do wód powierzchniowych. Pozwolenie wodnoprawne jest również wymagane na prowadzenie przez wody powierzchniowe przewodów w rurociągach osłonowych, art. 389 pkt. 9 ustawy Prawo wodne.

Wody opadowe lub roztopowe przed wprowadzeniem do wód powierzchniowych rzeki Białka będą oczyszczane w separatorach substancji ropopochodnych w celu spełnienia norm oczyszczenia zgodnie z rozporządzeniem 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 2019r. poz 1311):

zawiesina ogólna	-	100,00 mg /l
węglowodory ropopochodne	-	15,00 mg /l

W tym stanie faktycznym i prawnym orzeczono jak w sentencji decyzji.

## Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Wód Polskich w Lublinie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Zamościu, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Zgodnie z art. 127a ustawy kodeks postępowania administracyjnego, 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 oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Wobec niezaskarżenia niniejsza decyzja  
w dniu 15.04.2022 r.  
stała się ostateczna i podlega wykonaniu

Zamość, dnia 22.04.2022 r.

Z-CA DYREKTORA

  
Joanna Sapuła



DYREKTOR

  
Eugeniusz Dacluk

**Otrzymują (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):**

1. Pan Paweł Wójcik – pełnomocnik Miasta Radzyń Podlaski
2. PGW Wody Polskie RZGW w Lublinie, ul. Leszka Czarnego 3, 20-610 Lublin
3. a/a

Do wiadomości:

1. RZI

Na podstawie art. 398 ust. 1, 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2233 ze zm.) za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę w wysokości 713,61 zł. (słownie: siedemset trzynaście złotych 61/100)