



Nowy Sącz, dnia 20-05-2022

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Dyrektor Zarządu Zlewni
w Nowym Sączu**

KR.ZUZ.3.4210.105.2022.BD

DECYZJA

Działając na podstawie art. 389 pkt 1 i 6 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 390 ust. 1 pkt 1 lit. b art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, 6 i 8, art. 403 ust. 1 i 2, art. 407 ust. 1, ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233, z późn. zm.), § 17 ust. 1 i 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 2021 r., poz. 1311) 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 z dnia 02.02.2022 r. (data wpływu do ZZ Nowy Sącz: 09.02.2022 r.), uzupełnionego w dniu 14.04.2022 r., Gminy Miasto Zakopane, ul. Kościuszki 13, 34-500 Zakopane, działającej przez pełnomocnika Pana Wojciecha Koptę, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie wylotu wód opadowych i roztopowych do Olczyskiego Potoku w km 2+075 wraz z jego umocnieniem, za pomocą kamienia łamanego przelanego betonem, na działkach nr 106/1 i 99/1 obr. 0071 Zakopane, usługę wodną obejmującą odprowadzanie do Olczyskiego Potoku w km 2+075, wód opadowych lub roztopowych, pochodzących z terenu Szkoły Podstawowej nr 4 w m. Zakopane oraz na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią od Olczyskiego Potoku, nowego obiektu budowlanego tj. sieci kanalizacji opadowej na działce nr 106/1 obr. 0071 Zakopane,

o r z e k a m :

- I. Udzielam** Gminie Miasto Zakopane, ul. Kościuszki 13, 34-500 Zakopane, reprezentowanej przez Burmistrza pozwolenia wodnoprawnego na:
1. wykonanie urządzenia wodnego – wylotu wód opadowych lub roztopowych do Olczyskiego Potoku w km 2+075, na działkach nr 106/1 i 99/1 obr. 0071 Zakopane (X: 5464010.42; Y: 7426739.26), w formie rury PVC o średnicy $\varnothing = 400$ mm, osadzonej w bloku betonowym, posadowionego na rzędnej (dno) 795,50 m n.p.m., wraz umocnieniem prawej skarpy potoku poniżej wylotu, za pomocą narzutu z kamienia łamanego min. 0,5 m, ułożonego na odcinku do 1,6 m, klinowanego i przelanego betonem, posadowionego 0,5 m poniżej dna potoku;
 2. lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią od Olczyskiego Potoku, nowego obiektu budowlanego tj. odcinka sieci kanalizacji opadowej, na działce nr 106/1 obr. 0071 Zakopane;
 3. usługę wodną obejmującą odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do Olczyskiego Potoku w km 2+075 (X: 5464010.42; Y: 7426739.26), pochodzących z nawierzchni utwardzonych oraz powierzchni dachowych budynku Szkoły Podstawowej nr 4 w m. Zakopane, z powierzchni rzeczywistej zlewni $F_{rz} = 1,0768$ ha, oraz powierzchni zredukowanej zlewni $F_{zr} = 0,5773$ ha, w ilości:

$$Q_{\max.s} = 0,0865 \text{ m}^3/\text{s},$$

$$Q_{\text{śr.rok}} = 6\,592,652 \text{ m}^3/\text{rok}.$$

- II. Pozwolenie wodnoprawne określone w pkt I.3. niniejszej decyzji udzielam na czas oznaczony tj. do dnia **30.05.2052 roku**.
- III. W związku z udzielonym pozwoleniem wodnoprawnym ustaliam następujące warunki wykonania uprawnienia:
1. przestrzegania, aby w odprowadzanych do Olczyskiego Potoku wodach opadowych lub roztopowych ujętych w system kanalizacyjny, wskaźniki zanieczyszczeń nie przekraczały następujących wartości:
 - węglowodory ropopochodne – 15,0 mg/l,
 - zawiesiny ogólne – 100,0 mg/l;
 2. powiadomienia Nadzoru Wodnego w Zakopanem o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót związanych z wykonywaniem wylotu wód opadowych i roztopowych do Olczyskiego Potoku;
 3. uporządkowania terenu po wykonaniu robót i przywrócenia do stanu pierwotnego;
 4. przeprowadzania przeglądów eksploatacyjnych urządzenia oczyszczającego wody opadowe lub roztopowe co najmniej dwa razy w roku i odnotowywania czynności związanych z jego eksploatacją w zeszycie eksploatacji urządzenia;
 5. prowadzenia prawidłowej gospodarki odpadami powstałymi w wyniku oczyszczania wód opadowych lub roztopowych, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie;
 6. bieżącego kontrolowania stanu urządzeń kanalizacyjnych, szczególnie po każdych większych opadach atmosferycznych;
 7. utrzymywania w należytym stanie technicznym urządzeń służących do oczyszczania i odprowadzania wód opadowych lub roztopowych;
 8. podjęcia w razie wystąpienia zdarzeń mogących wpłynąć na zanieczyszczenie wód opadowo-roztopowych natychmiastowych działań zabezpieczających kanalizację deszczową przed przedostaniem się substancji szkodliwej do środowiska wodnego, usunięcie substancji niebezpiecznej z urządzeń kanalizacyjnych i zawiadomienie odpowiedniej jednostki zewnętrznej specjalizującej się w usuwaniu danego rodzaju awarii.
 9. utrzymywania w należytym stanie technicznym urządzeń służących do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych oraz wykonanych umocnień wylotu wód opadowych lub roztopowych;
- IV. 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.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 02.02.2022 r. (data wpływu do ZZ Nowy Sącz: 09.02.2022 r.), Gmina Miasto Zakopane, ul. Kościuszki 13, 34-500 Zakopane, działająca przez pełnomocnika Pana Wojciecha Koptę, zwróciła się w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie wylotu wód opadowych i roztopowych do Olczyskiego Potoku w km 2+075 wraz z jego umocnieniem za pomocą kamienia łamanego przelanego betonem, na działkach nr 106/1 i 99/1 obr. 0071 Zakopane, usługę wodną obejmującą odprowadzanie do Olczyskiego Potoku w km 2+075, wód opadowych lub roztopowych, pochodzących z terenu Szkoły Podstawowej nr 4 w m. Zakopane oraz na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią od Olczyskiego Potoku, nowego obiektu budowlanego tj. sieci kanalizacji opadowej na działce nr 106/1 obr. 0071 Zakopane.

Organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego w w/w zakresie, na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 2 Prawa wodnego jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Zgodnie z art. 389 pkt 1 i 6 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na usługi wodne i wykonanie urządzeń wodnych. Na podstawie art. 35 ust. 3 pkt 7 w/w ustawy usługi wodne obejmują m.in. odprowadzanie do wód i urządzeń wodnych – wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzenia opadów atmosferycznych. Dodatkowo stosownie do art. 390 ust. 1 pkt 1 lit b ustawy Prawo wodne, lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych wymaga również uzyskania pozwolenia wodnoprawnego.

Po zbadaniu formalnym i merytorycznym wniosku, pismem z dnia 17.02.2022 r., znak: KR.ZUZ.3.4210.105.2022.BD, wezwano wnioskodawcę do uzupełnienia braków. Po uzupełnieniu wniosku w dniu 14.04.2022 r., pismem z dnia 27.04.2022 r., znak: KR.ZUZ.3.4210.105.2022.BD, zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie. Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu przedmiotowego postępowania poprzez wywieszenie w/w zawiadomienia na tablicy ogłoszeń oraz BIP Zarządu Zlewni w Nowym Sączu. Informacja o wszczęciu postępowania została również wywieszona na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Zakopane w dniu 28.04.2022 r. W wyznaczonym terminie strony nie wniosły żadnych uwag do przedmiotu postępowania.

Z przedłożonego przy wniosku operatu wodnoprawnego wynika, że celem zamierzonego korzystania z wód jest wykonanie wylotu wód opadowych i roztopowych do Olczyskiego Potoku w km 2+075 wraz z jego umocnieniem, za pomocą kamienia łamanego przelanego betonem, na działkach nr 106/1 i 99/1 obr. 0071 Zakopane. W ramach zamierzenia inwestycyjnego realizowana będzie usługa wodna obejmująca odprowadzanie do Olczyskiego Potoku w km 2+075, wód opadowych lub roztopowych, pochodzących z nawierzchni utwardzonych oraz powierzchni dachowych budynku Szkoły Podstawowej nr 4 w m. Zakopane. Dodatkowo wniosek obejmuje również lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią od Olczyskiego Potoku, nowego obiektu budowlanego tj. końcowego odcinka sieci kanalizacji opadowej na działce nr 106/1 obr. 0071 Zakopane.

W operacie wodnoprawnym przedstawiono obliczenia m.in. przepływów charakterystycznych dla Olczyskiego Potoku oraz obliczenia hydrauliczne w korycie cieku wodnego w przekroju planowanego korzystania z wód, w wyniku których wyznaczono napełnienie koryta wód powierzchniowych dla przepływów wód miarodajnych. Z przedstawionych obliczeń wynika, iż potok będący odbiornikiem wód opadowych lub roztopowych ujętych w system kanalizacji deszczowej Zakładu, zapewni przejęcie całej ilości odprowadzanych wód.

Do oczyszczania wód opadowych i roztopowych pochodzących z nawierzchni utwardzonych, zastosowano urządzenie oczyszczające – separator koalescencyjny typu AQUAFIX SK2BP15/150 o przepływnie nominalnym 15 dm³/s i przelewie burzowym 150 dm³/s, zintegrowany z osadnikiem. Prawidłowe funkcjonowanie urządzeń oczyszczających zapewnia, że wody opadowe lub roztopowe ujęte z nawierzchni utwardzonej, wprowadzane do wód powierzchniowych nie będą zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających wskaźniki określone w rozporządzeniu 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).

W myśl art. 403 ust. 2 pkt 12 w pozwoleniu wodnoprawnym ustalono opis urządzenia wodnego, w tym podstawowe parametry charakteryzujące to urządzenie oraz jego lokalizację za pomocą informacji o nazwie lub numerze obrębu ewidencyjnego z numerem lub numerami działek ewidencyjnych oraz współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 (art. 16 pkt 71 Prawa wodnego).

Stosownie do art. 118 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916), inwestora dokonał zgłoszenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Krakowie, działań związanych z przedmiotową inwestycją realizowanych w obrębie cieku wodnego oraz przesłał zawiadomienie RDOŚ w Krakowie z dnia 01.03.2022 r. znak: OP.670.35.2022.GZ, dot. braku sprzeciwu wobec zamiaru wykonania prac objętych zgłoszeniem.

Zamierzone korzystanie z wód odbywać się będzie w jednolitych części wód powierzchniowych JCWP o nazwie: Biały Dunajec od Potoku Olczyskiego z Potokiem Olczyskim do Porońca, z Porońcem PLRW200012141289. Status JCWP: silnie zmieniona część wód (SZCW), ocena stanu: zły, ocena ryzyka osiągnięcia celów środowiskowych: zagrożona. Cel środowiskowy – stan/potencjał ekologiczny: dobry potencjał ekologiczny; cel środowiskowy – stan chemiczny: dobry stan chemiczny. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (PGWDW), zlewnia JCWP należy do regionu wodnego Górnej Wisły. Ze względu na status JCWP, wskazany jako silnie zmieniona część wód powierzchniowych, stosownie do art. 4.1 Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW) oraz art. 57 ustawy

Prawo wodne, celem środowiskowym dla tej części wód, jest ochrona, poprawa ich potencjału i stanu tak, aby osiągnąć dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny.

Mając na względzie, że zamierzone korzystanie z wód nie będzie naruszać ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, planu zarządzania ryzykiem powodziowym, planu przeciwdziałania skutkom suszy, krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz obowiązujących norm i przepisów – orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Nowym Sączu, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni, który wydał decyzję.
3. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (brak możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego).

Państwowe Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Nowym Sączu

Wobec nie zaskarżenia niniejszej decyzji (postanowienia) w czasie i trybie ustawowo przewidzianym, stała(o) się ona(o) ostateczna(e)

z dniem 16.06.2022 r. i podlega wykonaniu

Nowy Sącz, dnia 23.06.2022 r.



Z up. DYREKTORA
Zarządu Zlewni w Nowym Sączu

Bogumił Donabidowicz
Główny Specjalista
w Dziale Zgód Wodnoprawnych

Otrzymują:

Mateusz Urbaniak

1. **Pan Wojciech Kopta+ 1 egz. operatu wodnoprawnego**
pełnomocnik Gminy Miasto Zakopane, ul. Kościuszki 13, 34-500 Zakopane
adres do korespondencji: ul. Ustup 26, 34-500 Zakopane
2. PGW WP RZGW Kraków, ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków (epuap),
3. Polski Związek Wędkarski, Zarząd Okręgu w Nowym Sączu,
33-300 Nowy Sącz, ul. Inwalidów Wojennych 14;
4. ZUZ a/a., NW Zakopane a/a

Do wiadomości:

KZGW w Warszawie, ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa – celem wpisania do Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami (art. 240 ust 2 pkt 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne)

Na podstawie art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego pobrano opłatę w wysokości 713,61 zł (słownie: siedemset trzynaście złotych 61/100) - przelew z dnia 02.02.2022 r.

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021 r., poz. 1923, z późn. zm.), wydanie pozwolenia wodnoprawnego nie podlega opłacie skarbowej.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Nowym Sączu, ul. Naściszowska 31, 33-300 Nowy Sącz
tel./faks: +48 (18) 44 13 789 | e-mail: zznnowysacz@wody.gov.pl