



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OP.670.169.2022.GZ

Kraków, 9 czerwca 2022 r.

**PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie
ul. Morawskiego 5
30-102 Kraków**

ZAWIADOMIENIE

Działając na podstawie art. 122c § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), w związku z art. 118 ust. 1 i 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916), po rozpatrzeniu zgłoszenia znak: KR.ZZŚ.2.532.46.1.2022.BP, z dnia 31.05.2022 r. (data wpływu: 01.06.2022 r.), Zarządu Zlewni w Krakowie, PGW Wody Polskie, ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków, dotyczącego przedsięwzięcia pn.: „Roboty utrzymaniowe na potoku Pokojówka km 0+000 - 12+900”

**zawiadamiam,
że nie wnoszę sprzeciwu wobec zamiaru wykonania powyższych prac.**

Zarząd Zlewni w Krakowie, PGW Wody Polskie, ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków, pismem znak: KR.ZZŚ.2.532.46.1.2022.BP, z dnia 31.05.2022 r. (data wpływu: 01.06.2022 r.) zgłosił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie zamiar prowadzenia działań dotyczących przedsięwzięcia pn.: „Roboty utrzymaniowe na potoku Pokojówka km 0+000 - 12+900”. Do zgłoszenia dołączono mapę poglądową z orientacyjną lokalizacją przedsięwzięcia.

W art. 118 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody określony został katalog działań, które podlegają zgłoszeniu regionalnemu dyrektorowi ochrony środowiska, jeśli prowadzone będą na obszarach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5 i 7-9 cyt. ustawy, w obrębach ochronnych wyznaczonych na podstawie ustawy o rybactwie śródlądowym¹, a także w obrębie cieków naturalnych. Do działań tych należą m.in. prace utrzymaniowe na publicznych śródlądowych wodach powierzchniowych wymienione w art. 227 ust. 3 ustawy Prawo wodne² m.in.: usuwanie z śródlądowych wód powierzchniowych przeszkód naturalnych oraz wynikających z działalności człowieka, a także udrażnianie śródlądowych wód powierzchniowych przez usuwanie namulów i rumoszu.

Prace objęte zgłoszeniem prowadzone będą w km 0+000 - 12+900 potoku Pokojówka. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w miejscowościach Przesławice i Gnatowice, w gminie Koniusza, miejscowościach Łososkowice, Marszowice oraz Goszcza, gminie Kocmyrzów-Luborzyca i w miejscowościach Szczepanowice oraz Polanowice, gminie Słomniki

¹ Ustawa z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym – tekst jednolity ustawy został ogłoszony w Dz. U. z 2022 r. poz. 883.

² Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne – tekst jednolity ustawy został ogłoszony w Dz. U. z 2021 r. poz. 2233

w województwie małopolskim. W bezpośrednim sąsiedztwie potoku występuje infrastruktura drogowa, tereny rolnicze (łąki, pola uprawne) i zurbanizowane (osiedla mieszkalne). Zasadniczym celem prac utrzymaniowych jest przywrócenie drożności potoku poprzez usunięcie zatorów i przetamowań w jego dnie oraz udrożnienie stopni betonowych, co poprawi bezpieczeństwo powodziowe terenów przyległych. Przedmiotowy ciek wymaga zaplanowanych zabiegów z uwagi na liczne przetamowania i zatory oraz zamulone stopnie, które zawężają przekrój jego koryta i uniemożliwiają swobody spływ wód. Wykonanie przedmiotowych robót jest niezbędne dla prawidłowej eksploatacji systemu urządzeń wodnych (rowy i wyloty drenarskie, wyloty wód opadowych, przepusty) oraz poprawy bezpieczeństwa powodziowego terenów przyległych. Działania zgłoszone w ramach art. 118 ustawy o ochronie przyrody obejmują:

1. Usunięcie zatorów i przetamowań w dnie potoku (namuł, gruz, śmieci, elementy ubezpieczeń, gałęzie) przy użyciu sprzętu mechanicznego (koparka) oraz ręcznie, szerokość dna do 0,6 - 1,0 m, głębokość ok. 1,5 m z rozplantowaniem wzdłuż skarp cieków oraz utylizacją śmieci w km 8+350 - 8+950, 9+003 - 9+662, 10+200 - 11+100, 11+800 - 12+180, 12+250 - 12+750 – 631,4 m³,
2. Usunięcie zatorów i przetamowań w dnie potoku (namuł, gruz, śmieci, elementy ubezpieczeń, trawa, gałęzie), szerokość dna do 0,6 m, głębokość ok. 1,5 m z wywiezieniem i zagospodarowaniem we własnym zakresie w km 12+180 - 12+250 – 12,6 m³,
3. Usunięcie zatorów i przetamowań utrudniających swobodny przepływ wód w dnie potoku (gałęzie, konary, śmieci) przy użyciu sprzętu mechanicznego (koparka) oraz ręcznie, szerokość dna od 1,6 m do 2,0 m, głębokość ok. 1,5 m z zagospodarowaniem i utylizacją śmieci w km 0+000 - 3+400 – 3,4 m³
4. Udrożnienie stopni betonowych (10 sztuk), usunięcie zatorów na stopniach (rumosz, namuł, śmieci, elementy ubezpieczeń) przy użyciu sprzętu mechanicznego (koparka) oraz ręcznie z rozplantowaniem wzdłuż skarp potoku oraz utylizacją śmieci, stopień w km 4+910, 5+070, 8+455, 8+663, 8+870, 9+003, 9+102, 9+203, 9+367, 9+662 – 406,4 m³.

W ramach inwestycji zaplanowano działania wynikające z potrzeby ochrony wartości przyrodniczych terenu m.in.: prace wykonywane będą pod nadzorem przyrodniczym, który w przypadku zaobserwowania w rejonie inwestycji występowania ewentualnych gatunków chronionych np. migrujących płazów oraz ryb i małży, zabezpieczy teren, wstrzyma działania i wystąpi z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska o uzyskanie decyzji derogacyjnej na ewentualne odstępstwa wobec oznaczonych gatunków objętych ochroną.

Dodatkowo działania prowadzone będą z brzegu, bez wjazdu w koryto cieków. Używany sprzęt będzie sprawny technicznie. Działania w terenie prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej - w godzinach od 6:00-22:00 w sposób maksymalnie ograniczający mącenie wody (czynności związane z rozbiórką zatorów będą prowadzone z uwzględnieniem przerw pomiędzy kolejnymi zmaceniami wód tj. do 5 godzin dziennie i 4 dni w tygodniu). Planowane prace utrzymaniowe mają charakter przemijalny i krótkotrwały, nie będą prowadzone jednocześnie w kilku miejscach, aby nie wystąpił efekt skumulowany negatywnego oddziaływania na środowisko. Teren zajęty pod wykonywanie robót będzie jak najmniejszy i możliwie najmniej narażony na ich oddziaływanie. Podczas prac będą usuwane również śmieci zalegające na skarpach i w dnie cieków. Po zakończeniu realizacji zadania teren zostanie oczyszczony i uporządkowany.

Zgłaszane prace nie wiążą się z istotną dla stosunków wodnych zmianą parametrów technicznych potoku na wyznaczonym do konserwacji odcinku, wobec czego mieszczą się

w pojęciu utrzymania wód. Wykonanie zgłaszanych robót wpłynie na poprawę bezpieczeństwa powodziowego na terenach przyległych.

Realizacja zadania planowana jest w terminie od 15 sierpnia 2022 r., po tarle ryb. Zgodnie z art. 118 ust. 6 pkt. 2 ustawy o ochronie przyrody do prowadzenia działań można przystąpić nie później niż po upływie 2 lat od określonego w niniejszym zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia.

Opisane prace nie są zlokalizowane na obszarach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5 i 7-9 cyt. ustawy ani w obrębach ochronnych wyznaczonych na podstawie ustawy o rybactwie śródlądowym.

Analiza dokumentacji pod kątem lokalizacji, zakresu, sposobu i terminu prowadzenia zgłoszonych działań pozwala stwierdzić, że ich realizacja nie pogorszy stanu środowiska przyrodniczego. Wobec powyższego uznano, że w przedmiotowej sprawie nie zachodzi żadna z przesłanek wymienionych w art. 118 ust. 7 i 8 ustawy o ochronie przyrody, kiedy regionalny dyrektor ochrony środowiska wnosi sprzeciw.

Zgodnie z art. 122c § 1 zdanie drugie Kodeksu postępowania administracyjnego w przypadku gdy organ przed upływem terminu do załatwienia sprawy zawiadomi stronę o braku sprzeciwu, milczące załatwienie sprawy następuje w dniu doręczenia tego zawiadomienia.

POUCZENIE

Niniejsze stanowisko nie obejmuje zezwolenia na wykonywanie czynności zakazanych wobec gatunków zwierząt, roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową. Przed przystąpieniem do prac mogących spowodować naruszenie zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków chronionych należy uzyskać stosowne zezwolenia Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska lub Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie na odstąpienie od zakazów z zakresu ochrony gatunkowej, określone w ustawie o ochronie przyrody.

**Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie**

mgr Małgorzata Mordarska-Duda

**Zastępca Regionalnego Dyrektora
Regionalny Konserwator Przyrody**

/podpis elektroniczny/

Otrzymują:

1. Zarząd Zlewni w Krakowie, PGW Wody Polskie, ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków
2. OP- aa.



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OP.6401.103.2022.GZ

Kraków, 8 kwietnia 2022 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 56 ust 2 pkt 1 oraz ust. 4 pkt. 7 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718 oraz z 2022 r. poz. 84) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn zm.) w związku z § 6 ust 1 pkt. 2 i 12 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183; zm.: Dz. U. z 2020 r. poz. 26), po rozpatrzeniu wniosku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie, ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków, z dnia 30 marca 2022 r. (data wpływu: 31 marca 2022 r.), uzupełnionego w dniu 5 kwietnia 2022 r., dotyczącego wydania zezwolenia na czynności podlegające zakazom w stosunku do dziko występujących gatunków zwierząt objętych ochroną:

I. ZEZWALAM Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie, ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków, w związku z wykonaniem na ciekach wodnych, prac utrzymaniowych wynikających z art. 226 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310), tj. „*właściciel wód utrzymuje wody z uwzględnieniem konieczności osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 oraz w art. 61*”, na umyślne chwyty oraz przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca ślimaków winniczków (*Helix pomatia*). Czynności prowadzone będą w następujących lokalizacjach w województwie małopolskim:

1. potok Olszynka w km 0+000 - 1+200
2. potok Sidzinka km 0+000 - 8+300
3. potok Rzepnik km 0+000 - 9+665
4. potok Bolechówka km 0+000 - 1+250
5. potok Szklarka km 7+000 - 7+500
6. potok Dulówka 7+000 - 9+200
7. potok Bibiczanka w km 0+000 - 3+200, 1+770 - 1+810
8. potok Raławka 5+500 - 7+000
9. potok Filipówka 4+470 - 9+550
10. potok Rączna km 2+200 - 2+700, 4+500 - 5+000
11. potok Dopływ z Woli Filipowskiej km 0+000 - 0+250
12. potok Sudoł od Modlnicy w km 0+000 - 5+800
13. potok Struga Rusiecka w km 4+125 - 5+650, 6+885 - 7+030
14. potok Kościelnicki w km 0+400 - 6+750
15. potok Sudoł Dominikański w km 3+330 - 5+648
16. rzeka Dłubnia w km 7+100 - 7+400
17. rzeka Białucha w km 0+000 - 9+737
18. Ciek bez nazwy km 0+050 - 0+110 w miejscowości Rudnik
19. Ciek bez nazwy km 0+000 - 0+400 w Harbutowicach w sąsiedztwie działki nr 663

20. potok Skawinka km 24+370 - 26+610, 27+600 - 28+100
21. potok Podłęzanka km 0+000 - 3+200, 4+800 - 10+000
22. potok Zabawka km 0+000 - 2+950
23. potok Krzyszkowice km 0+000 - 2+600
24. potok Ulga Uszewki km 0+000 - 3+600
25. potok Uszewka km 12+300 - 14+300, 18+680 - 21+440
26. rzeka Uszwica km 55+550 - 55+620
27. potok Zawadka km 0+000 - 1+300
28. potok Babica km 0+000 - 6+240
29. potok Tusznica km 2+000 - 6+900
30. potok Łapczycki km 0+000 - 5+280
31. Potok Łęzkowski km 0+000 - 4+000
32. potok Gnojski km 0+000 - 9+204
33. potok Trąbecki km 0+000 - 3+144
34. potok Sawka km 7+040 - 8+740
35. rzeka Stradomka km 3+000 - 3+590
36. potok San km 3+060 - 3+170
37. potok Zagrody km 0+000 - 0+530
38. potok Piołunowy km 0+050 - 0+350
39. potok Rusnaków km 0+300 - 0+750
40. potok Trzemeśnianka km 3+420 - 3+520, 6+660 - 9+400
41. potok Dopływ Spod Kamiennika km 0+450 - 0+850
42. potok Ostoje km 0+000 - 1+300
43. potok Krzyworzeka km 6+950 - 7+150
44. potok Sikornica km 0+300 - 0+550
45. Cieku bez nazwy, dopływ Trzemeśnianki km 0+005 - 0+055 w miejscowości Poręba
46. potok Brzeźnicki km 2+400 - 3+100, 10+600 - 10+800
47. potok Spytkowicki km 1+000 - 2+350
48. potok Luszówka km 0+000 - 5+000
49. potok Chechło km 8+800 - 9+700, 12+900 - 17+700
50. potok Młoszówka km 0+000 - 5+100
51. potok Ropa km 0+000 - 2+210
52. potok Pstrużnik km 0+000 - 1+235
53. potok Regulka km 6+500 - 7+700, 8+200 - 11+700
54. potok Płazanka km 6+600 - 8+300, 10+140 - 10+240
55. potok Pokojówka km 0+000 - 12+900
56. potok Dopływ ze Szczepanowic km 0+000 - 2+000
57. potok Miechówka km 0+000 - 2+090
58. potok Olszyński km 0+000 - 2+922

II. Niniejsze zezwolenie jest ważne do 15 grudnia 2022 r., pod następującymi warunkami:

1. Przemieszczanie ślimaków winniczków możliwe jest tylko podczas ich aktywności naziemnej tj. do 15 listopada;
2. Przemieszczanie ślimaków winniczków należy prowadzić w taki sposób, aby nie dopuścić do ich zranienia lub uśmiercenia, a czas od schwytania do wypuszczenia poszczególnych osobników powinien być ograniczony do minimum. Działania należy wykonać pod nadzorem przyrodniczym;
3. Zwierzęta powinny być zbierane ręcznie do wiader wysłanych ściółką, z dostępem do powietrza;

4. Wszystkie osobniki ww. gatunku należy przenieść do zakrzewionych miejsc o takich samych lub najbardziej zbliżonych warunkach siedliskowych;
5. Zważywszy na ilość lokalizacji, sposób i czas wykonywania obserwacji na podstawie których sporządzono wniosek zaleca się, aby w przypadku stwierdzenia, przez nadzór przyrodniczy bytowania innych gatunków zwierząt objętych ochroną, a nieuwzględnionych w złożonym podaniu np. jeży czy migrujących płazów, inwestor wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z odpowiednim wnioskiem na odstąpienie od zakazów wobec zaobserwowanych gatunków.

III. Zobowiązuję wnioskodawcę do przedłożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Krakowie sprawozdania w zakresie wykorzystania niniejszego zezwolenia w terminie do 31 grudnia 2022 r., które będzie zawierać m.in. opis i terminy wykonanych czynności, dokładną informację o liczbie przeniesionych osobników oraz lokalizację, do których zostały one przeniesione.

UZASADNIENIE

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie, ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków w związku z wykonaniem na ciekach wodnych, prac utrzymaniowych wynikających z art. 226 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310), tj. „*właściciel wód utrzymuje wody z uwzględnieniem konieczności osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 oraz w art. 61*” zwróciło się z wnioskiem z dnia 30 marca 2022 r. (data wpływu: 31 marca 2022 r.), uzupełnionym w dniu 5 kwietnia 2022 r., o wydanie zezwolenia na umyślne chwytanie oraz przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca ślimaków winniczków (*Helix pomatia*). Czynności prowadzone będą w następujących lokalizacjach w województwie małopolskim:

1. potok Olszynka w km 0+000 - 1+200
2. potok Sidzinka km 0+000 - 8+300
3. potok Rzepnik km 0+000 - 9+665
4. potok Bolechówka km 0+000 - 1+250
5. potok Szklarka km 7+000 - 7+500
6. potok Dulówka 7+000 - 9+200
7. potok Bibiczanka w km 0+000 - 3+200, 1+770 - 1+810
8. potok Racławka 5+500 - 7+000
9. potok Filipówka 4+470 - 9+550
10. potok Rączna km 2+200 - 2+700, 4+500 - 5+000
11. potok Dopływ z Woli Filipowskiej km 0+000 - 0+250
12. potok Sudoł od Modlnicy w km 0+000 - 5+800
13. potok Struga Rusiecka w km 4+125 - 5+650, 6+885 - 7+030
14. potok Kościelnicki w km 0+400 - 6+750
15. potok Sudoł Dominikański w km 3+330 - 5+648
16. rzeka Dłubnia w km 7+100 - 7+400
17. rzeka Białucha w km 0+000 - 9+737
18. Ciek bez nazwy km 0+050 - 0+110 w miejscowości Rudnik
19. Ciek bez nazwy km 0+000 - 0+400 w Harbutowicach w sąsiedztwie działki numer 663
20. potok Skawinka km 24+370 - 26+610, 27+600 - 28+100
21. potok Podłęzanka km 0+000 - 3+200, 4+800 - 10+000
22. potok Zabawka km 0+000 - 2+950

23. potok Krzyszkowice km 0+000 - 2+600
24. potok Ulga Uszewki km 0+000 - 3+600
25. potok Uszewka km 12+300 - 14+300, 18+680 - 21+440
26. rzeka Uszwica km 55+550 - 55+620
27. potok Zawadka km 0+000 - 1+300
28. potok Babica km 0+000 - 6+240
29. potok Tusznica km 2+000 - 6+900
30. potok Łapczycki km 0+000 - 5+280
31. Potok Łęzkowski km 0+000 - 4+000
32. potok Gnojski km 0+000 - 9+204
33. potok Trąbecki km 0+000 - 3+144
34. potok Sawka km 7+040 - 8+740
35. rzeka Stradomka km 3+000 - 3+590
36. potok San km 3+060 - 3+170
37. potok Zagrody km 0+000 - 0+530
38. potok Piołunowy km 0+050 - 0+350
39. potok Rusnaków km 0+300 - 0+750
40. potok Trzemeśnianka km 3+420 - 3+520, 6+660 - 9+400
41. potok Dopływ Spod Kamiennika km 0+450 - 0+850
42. potok Ostoje km 0+000 - 1+300
43. potok Krzyworzeka km 6+950 - 7+150
44. potok Sikornica km 0+300 - 0+550
45. Ciek bez nazwy, dopływ Trzemeśnianki km 0+005 - 0+055 w miejscowości Poręba
46. potok Brzeźnicki km 2+400 - 3+100, 10+600 - 10+800
47. potok Spytkowicki km 1+000 - 2+350
48. potok Luszówka km 0+000 - 5+000
49. potok Chechło km 8+800 - 9+700, 12+900 - 17+700
50. potok Młoszówka km 0+000 - 5+100
51. potok Ropa km 0+000 - 2+210
52. potok Pstrużnik km 0+000 - 1+235
53. potok Regulka km 6+500 - 7+700, 8+200 - 11+700
54. potok Płazanka km 6+600 - 8+300, 10+140 - 10+240
55. potok Pokojówka km 0+000 - 12+900
56. potok Dopływ ze Szczepanowic km 0+000 - 2+000
57. potok Miechówka km 0+000 - 2+090
58. potok Olszyński km 0+000 - 2+922

Dokładna liczba ślimaków zamieszkujących teren objęty inwestycją na obecnym etapie jest trudna do oszacowania. Zostanie podana w sprawozdaniu z niniejszego zezwolenia. Występowanie tego gatunku w pobliżu wymienionych cieków wykazała ekspertyza przyrodnicza sporządzona w roku 2021 przez Wykonawcę zadania pn. „*Wsparcie przyrodnicze zadań realizowanych przez ZZ w Krakowie*”. Potwierdziły to też przeprowadzone przez pracowników PGW Wody Polskie wizje terenowe.

Ślimak winniczek (*Helix pomatia*) podlega ochronie częściowej na podstawie załącznika nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 roku w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt. W stosunku do tego gatunku obowiązują m. in. zakazy umyślnego chwytania oraz przemieszczania z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, określone w § 6 ust. 1, pkt 2 i 12 ww. rozporządzenia.

Zgodnie z art. 56. ust. 2 pkt 1 ustawy o ochronie przyrody, regionalny dyrektor ochrony środowiska może w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, zezwolić na odstępstwo

od zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną częściową, polegających na ich umyślnym chwytaniu i przemieszczaniu z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, jeżeli nie są one szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych gatunków zwierząt oraz wynikają ze słusznego interesu strony.

W toku postępowania stwierdzono, że nie ma alternatyw dla założonych czynności, gdyż istniejące uwarunkowania terenowe oraz zagrożenia dla pobliskiej infrastruktury sprawiają, że jedynym rozwiązaniem w celu zapewnienia bezpieczeństwa okolicznym mieszkańcom jest dokonanie prac utrzymaniowych na wskazanych potokach, co należy poprzedzić odłowieniem ślimaków, aby uniknąć ich zabijania podczas robót wykonywanych za pomocą maszyn. W związku z powszechnym występowaniem ślimaka winniczka nie ma możliwości zaplanowania prac w innych miejscach cieków, żeby uniknąć naruszenia opisanych w zgłoszeniu zakazów.

Wśród oddziaływań mogących wpłynąć niekorzystnie na stan populacji ślimaka winniczka są zabiegi takie jak: koszenie trawy czy likwidacja zakrzaczeń. Zagroženiem dla przedstawicieli gatunku jest również przejazd koparką czy innym ciężkim sprzętem. W celu niedopuszczenia do zabijania znalezione okazy zostaną schwytane i przeniesione w miejsca o zbliżonych warunkach, pod nadzorem osoby znającej biologię i wymagania siedliskowe gatunku. Odłowione ślimaki winniczki będą umieszczane w ilości maksymalnie po kilka osobników w plastikowych pojemnikach wyścielonych ściółką, z dostępem powietrza. Następnie zostaną przetransportowane poza obszar prac do miejsc o podobnych warunkach siedliskowych. Czas przetrzymywania poszczególnych osobników będzie ograniczony do niezbędnego minimum. Po wykonaniu prac utrzymaniowych winniczki będą mogły powrócić i ponownie zasiedlić obszar objęty działaniami. Należy dodać, że na terenie małopolski populacja ślimaka winniczka jest stabilna i gatunek nie jest zagrożony wyginięciem.

Warunki, których należy przestrzegać prowadząc czynności oraz przyjęta metodyka prac zapewniają bezpieczne i skuteczne wykonanie działań eliminując możliwości ich negatywnego oddziaływania na poszczególne osobniki.

Uzyskanie zezwolenia związane jest z poprawą bezpieczeństwa powodziowego, za które zgodnie z ustawą Prawo wodne odpowiedzialne jest PGW Wody Polskie. Należy więc uznać, że wnioskowane czynności wynikają ze słusznego interesu strony, a także leżą w interesie ochrony ślimaka winniczka, gdyż ich zasadniczym celem jest ochrona przed negatywnym wpływem realizowanej inwestycji zarówno jego lokalnej populacji jak i pojedynczych osobników. Powyższe wystarczająco wyczerpuje warunki określone w art. 56 ust 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Obowiązek złożenia informacji o wykorzystaniu niniejszego zezwolenia wynika z art. 56 ust. 7 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej przysługuje odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa) w terminie 14 dni od daty jej otrzymania za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków).

Zgodnie z art. 127 a § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. 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 publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Niniejsza decyzja na podstawie art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, gdy jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie może dokonywać kontroli spełniania przez Wnioskodawcę warunków w nim określonych, a także cofnąć zezwolenie, jeżeli warunki te nie są spełnione (art. 56 ust. 7a oraz ust. 7j ustawy o ochronie przyrody).

**Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie**

mgr Małgorzata Mordarska-Duda

**Zastępca Regionalnego Dyrektora
Regionalny Konserwator Przyrody**
/podpis elektroniczny/

Pobrano opłatę skarbową zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 1923 z późn. zm.).

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. OP-I a/a.

INFORMACJA W ZAKRESIE PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH

Uprzejmie informujemy, że:

1. administratorem danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska z siedzibą w Krakowie ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków tel.: 12 61 98 120;
2. dane kontaktowe inspektora ochrony danych osobowych: iod.krakow@rdos.gov.pl;
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji zadań związanych z ochroną gatunkową – na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c), e) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) w związku z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody;
4. dane osobowe są udostępniane następującym kategoriom odbiorców:
 - podmiotom upoważnionym do ich otrzymania na mocy przepisów prawa,
 - podmiotom serwisującym i obsługującym nasze systemy informatyczne;
5. dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z Jednolitego Rzeczonego Wykazu Akt Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska i Regionalnych Dyrekcji Ochrony Środowiska tj: wieczyście.
6. osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa;
7. podanie danych jest wymogiem ustawowym wynikającym z Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody; . Konsekwencje nie podania danych osobowych określa ustawa o ochronie przyrody..
8. Administrator nie przetwarza danych osobowych w sposób zautomatyzowany, w tym dane osobowe nie podlegają profilowaniu.



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OP.6401.91.2021.PKw

Kraków, 14 maja 2021 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 1 i ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), w związku z § 6 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183; zm.: Dz. U. z 2020 r. poz. 26) po rozpatrzeniu wniosku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków znak KR.ZZŚ.2.532.14.2021.WM z dnia 12 marca 2021 r. uzupełnionego ostatecznie 14 kwietnia 2021 r. w sprawie wydania zezwolenia na odstępstwo od niektórych czynności zakazanych wobec gatunków zwierząt objętych ochroną:

I. Zezwalam Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków na zniszczenie tam wykonanych przez bobry europejskie (*Castor fiber*) w lokalizacjach wskazanych w załączniku nr 1:

II. Zezwolenie jest ważne w okresie od dnia wydania decyzji do 30 kwietnia 2025 r. pod następującymi warunkami:

1. Czynności można realizować tylko w sytuacji rzeczywistego wystąpienia zagrożenia lub szkody na podstawie zgłoszenia właściciela lub użytkownika terenu po uprzedniej ich weryfikacji.
2. Całkowitą rozbiórkę tamy dopuszcza się wyłącznie w miejscu gdzie doszło do zalania lub istnieje bezpośrednie ryzyko zalania i zniszczenia terenów użytkowych (budynki, pola uprawne, łąki kośne, drogi, mosty, przepusty i inne obiekty użytkowe).
3. Poza tymi odcinkami, a zwłaszcza w miejscach gdzie ryzyko zalania terenów przyległych jest małe dopuszcza się tylko częściową rozbiórkę tam, która jest podyktowana potrzebą utrzymania odpowiedniego poziomu wody na określonej długości ciek.
4. W terminach od 15 grudnia do końca lutego oraz od 1 kwietnia do 30 czerwca ze względu na okres zimowania oraz rozrodu i wychowu młodych dopuszcza się tylko rozbiórkę częściową (maksymalnie do połowy wysokości tamy) oraz zaleca ewentualny montaż rur przelewowych.
5. W przypadku częściowej rozbiórki prace należy prowadzić w taki sposób, aby przez usunięcie części nadkładu tamy zmniejszyć wysokość piętrzenia poziomu wody do optymalnego, który nie stwarza zagrożenia powodziowego i jednocześnie umożliwia dalsze bytowanie lokalnej rodziny bobrów.
6. Rozbiórkę tamy należy zrealizować w taki sposób, aby podczas prac woda zgromadzona powyżej tamy nie spowodowała zalania terenów poniżej tamy.
7. Zaleca się zastosowanie rur przelewowych w celu ustabilizowania poziomu wody bądź uniemożliwienia piętrzenia wody, w przypadku ciągłej odbudowy tamy przez te zwierzęta.

8. W lokalizacjach w których można wykonywać wskazane czynności na podstawie uprzednio wydanych przez tut. Organ zezwoleń, zapisy niniejszej decyzji obowiązują po ich wygaśnięciu.
9. W sytuacji stwierdzenia we wskazanych lokalizacjach (na podstawie danych monitoringowych, inwentaryzacyjnych, naukowych lub potwierdzonych pojedynczych wskazań przez specjalistów) innych gatunków chronionych (ssaków, ptaków, ryb, mięczaków itp.) oraz ryzyka naruszenia zakazów wobec nich obowiązujących podczas realizacji dopuszczonych niniejszą decyzją czynności, należy odstąpić od ich realizacji i wystąpić z odrębnym wnioskiem (o odstąpienie od zakazów) do tut. Organu.

III. Zobowiązuję wnioskodawcę do przedłożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Krakowie sprawozdania w zakresie wykorzystania niniejszego zezwolenia w terminie do 15 czerwca 2025 r., które powinno zawierać dokładny termin i sposób rozbiórki tam w poszczególnych lokalizacjach oraz informacje dotyczące ewentualnych instalacji rur przelewowych, odbudowania i ponownych rozbiórek tamy w okresie obowiązywania niniejszego zezwolenia.

UZASADNIENIE

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie ul. Morawskiego 5, 30-102 Kraków wnioskiem znak KR.ZZŚ.2.532.14.2021.WM z dnia 12 marca 2021 r. (data wpływu do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie – 12 marca 2021 r.), uzupełnionego ostatecznie 14 kwietnia 2021 r. zwróciło się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie o wydanie zezwolenia na zniszczenie tam wykonanych przez bobry europejskie (*Castor fiber*) w 47 lokalizacjach na terenie 11 powiatów.

Powodem złożenia wniosku jest potrzeba likwidacji występującego okresowo lub stale zagrożenia powodziowego dla terenów przyległych do cieku w bezpośrednim sąsiedztwie stanowisk bobrów, zabezpieczenie tych terenów przed szkodami powstałymi w wyniku zmiany trasy przepływu wód, zapewnienie swobodnego przepływu wód oraz prawidłowego działania urządzeń melioracji szczegółowej jak również, ograniczenie szkód związanych z działalnością tych zwierząt (zgryzanie drzew, rozkopywanie skarp i brzegów, podtapianie łąk i pól uprawnych).

Zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt wymieniony w wniosku gatunek objęty jest ochroną częściową. W § 6 ust. 1, pkt 8 ww. rozporządzenia zawarto zakaz niszczenia m.in. tam, żeremi i innych schronień obowiązujący w stosunku do zwierząt objętych ochroną.

Na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 1 i ust. 4 pkt 2 i 7 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, regionalny dyrektor ochrony środowiska może w przypadku braku rozwiązań alternatywnych zezwolić na odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do zwierząt objętych ochroną, jeżeli nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych gatunków zwierząt oraz wynikają z konieczności ograniczenia poważnych szkód w odniesieniu do upraw rolnych, inwentarza żywego, lasów, rybostanu, wody lub innych rodzajów mienia i wynikają ze słusznego interesu strony.

W toku postępowania ustalono, że potrzeba realizacji wskazanych czynności jest wynikiem licznych interwencji osób prywatnych oraz instytucji, które wpływają do Wnioskodawcy i generują potrzebę szybkiego działania, co utrudnia każdorazowe występowanie z wnioskiem o rozpatrzenie sprawy w przypadku pojedynczej lokalizacji.

Istniejące tamy bobrowe oraz tamy, które z dużym prawdopodobieństwem powstaną na ciekach będących w administracji Wnioskodawcy powodują utrudnienia w swobodnym spływie wód i stwarzają zagrożenie podtopieniami gruntów przyległych, powstanie szkód w mieniu oraz mogą zagrażać właściwemu funkcjonowaniu znajdującej się w otoczeniu rzek infrastruktury. Działalność bobrów w postaci zgryzania, ogryzania drzew, kopania nor oraz budowania tam na ciekach powoduje istotne szkody polegające na niszczeniu drzew i zadrzewień, upraw, uszkodzaniu grobli obiektów stawowych, skarp potoków oraz na zalewaniu i podtapianiu gruntów. Interwencyjne usuwanie tam bobrowych wpłynie dodatkowo na ograniczenie szkód wyrządzanych przez bobry w uprawach, gruncie wykorzystywanym gospodarczo i zadrzewieniach przy ciekach. Ryzyko podtopienia budynków mieszkalnych oraz dróg dojazdowych powoduje zagrożenie dla bezpieczeństwa mieszkańców oraz ewentualne straty materialne. Występowanie tam bobrowych uniemożliwia również przeprowadzenie koniecznych prac utrzymaniowych lub naprawczych na potokach (np. brak możliwości dojazdu przez tereny podtopione, wysoki stan wód w korycie potoku).

Interwencje dotyczą w szczególności sytuacji, gdy woda spiętrzona przez tamy podtapia grunty przyległe do potoków, szczególnie w okresach silnych lub długoterminowych opadów, oraz powoduje zakłócenia stosunków wodno-gruntowych. Zgromadzone śmieci i odpadki utrudniają przepływ wody. Stan cieków wymaga prac konserwacyjnych na wskazanych odcinkach w celu zapewnienia swobodnego przepływu wód i ograniczenia ryzyka zalania terenów przyległych.

Analizując powyższe należy stwierdzić, że w opisanym przypadku brak jest rozwiązań alternatywnych, ponieważ, każda ingerencja pozwalająca w jakimś stopniu ograniczyć szkody wyrządzane przez spiętrzoną wodę na skutek tamowania cieku przez działalność bobrów, wymaga przynajmniej częściowego zniszczenia tam. Nie można wykazać szkodliwości dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występującej populacji wymienionego gatunku chronionego na tym terenie, gdyż wnioskowane działania nie dążą do wyeliminowania osobników tylko ingerencją w jedną z form oddziaływania na środowisko przez bobry, czyli blokowanie spływu wody w cieku przez budowę tam i przetamowań. Ponadto populacja bobrów na terenie kraju jak również w odniesieniu lokalnym – Małopolski jest liczna i stabilna, co potwierdzają obserwacje terenowe oraz aktualne dane na temat liczebności i zasięgu występowania (np. *Atlas Ssaków Polski* - www.iop.krakow.pl/ssaki/Katalog.aspx). Częściowe zniszczenie tam powinno w efekcie spowodować zlikwidowanie zagrożenia powodziowego i ograniczyć szkody spowodowane zalewaniem gruntów do momentu ich odbudowania przez zwierzęta. Dodatkowo działania te umożliwiają ewentualne zastosowanie rur przelewowych w celu uregulowania poziomu wody lub mogą doprowadzić do przeniesienia się zwierząt w inne miejsce.

Jednocześnie w opinii tut. Organu wnioskowane czynności, z pewnością służą ograniczeniu poważnych szkód w odniesieniu do mienia tj.: zalewanie gruntów wykorzystywanych gospodarczo, niszczenie drzew i rozkopywanie skarp i brzegów cieku, a także wynikają ze słusznego interesu strony, co wystarczająco wyczerpuje warunki określone w art. 56 ust 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

W warunkach niniejszego zezwolenia wskazano potrzebę każdorazowej weryfikacji konkretnego zgłoszenia oraz opisano sposób prowadzenia rozbiórki, a także uwzględniono możliwość wykorzystania przez Wnioskodawcę rur przelewowych, jako rozwiązania minimalizującego szkodliwe działanie bobrów umożliwiające ich jednoczesne bytowanie na danym terenie. Powyższe działanie minimalizujące zaleca się stosować w przypadku regularnego odbudowywania przez bobry uprzednio zniszczonej zgodnie z zapisami niniejszego zezwolenia tamy. Wskazano również terminy (od 15 grudnia do 28 lutego oraz od 1 kwietnia do 30 czerwca), w których dopuszcza się tylko częściową rozbiórkę tam, ze względu na okres zimowania oraz rozrodu i wychowu młodych.

Obowiązek złożenia informacji o wykorzystaniu niniejszego zezwolenia wynika z art. 56 ust. 7 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej przysługuje odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa) w terminie 14 dni od daty jej otrzymania za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (Plac Na Stawach 3, 30-107 Kraków).

Niniejsza decyzja na podstawie art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, gdy jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Na podstawie Art.127a. § 1 i 2 Kodeksu 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 publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie może dokonywać kontroli spełniania przez Wnioskodawcę warunków w nim określonych, a także cofnąć zezwolenie, jeżeli warunki te nie są spełnione (art. 56 ust. 7a oraz ust. 7j ustawy o ochronie przyrody).

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie**

mgr Rafał Rostecki
/podpis elektroniczny/

Pobrano opłatę skarbową w kwocie 82,00 zł (słownie: osiemdziesiąt dwa złote 00/100) zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1000 z późn. zm.). Opłatę wniesiono na konto Urzędu Miasta Krakowa nr 49 1020 2892 2276 3005 0000 0000.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. OP-I a/a.

**KLAUZULA INFORMACYJNA DOTYCZĄCA PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH
W REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. Urz. UE L 119/1) (*ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych*), zwanym dalej RODO, informuję, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie. Szczegółowe informacje na temat Administratora Danych można uzyskać na stronie internetowej <http://krakow.rdos.gov.pl/kontakt>, pod adresem e-mail: sekretariat.krakow@rdos.gov.pl oraz pod numerem telefonu 12 619 81 21 (fax: 12 619 81 22).
- 2) Kontakt z inspektorem ochrony danych w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie, z siedzibą w Krakowie (31-542), przy ul. Mogiłskiej 25, można uzyskać pod adresem e-mail: sekretariat.krakow@rdos.gov.pl oraz pod numerem tel. 12 619 81 21 (fax: 12 619 81 22).
- 3) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji zadań Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie w szczególności określonych w art. 131 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 2018 r. poz. 2081, z późn. zm.) oraz wynikających z przepisów prawa powszechnie obowiązującego. Zgodnie z art. 6 ust. 1 pkt e RODO, przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym i w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi.
- 4) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej, jednakże w przypadku konieczności ich przekazania zostanie Pani/Pan poinformowana/y o tym fakcie, jak również otrzyma Pani/Pan kopię danych osobowych przekazywanych do państwa trzeciego.
- 5) Pani/Pana dane mogą być udostępniane przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Krakowie podmiotom upoważnionym do uzyskania informacji na podstawie przepisów szczególnych.
- 6) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest niezbędne do realizacji zadań ustawowych Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i jest Pani/Pan zobowiązana do ich podania.
- 7) Podane przez Panią/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji zadań ustawowych Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie oraz wynikający z przepisów szczególnych dotyczących archiwizacji dokumentów.
- 8) Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, żądania ich usunięcia, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody.
- 9) Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych.

Załącznik nr 1 do decyzji znak OP-I.6401.91.2021.PKw

Lp.	Ciek			Lokalizacja obiektu				
	Nazwa	km		Nr działki	Obręb	Miejscowość	Gmina	Powiat
		od	do					
1	Stradomka	19+850	20+150	138, 56	Grabie, Wolica	Grabie, Wolica	Łapanów	bocheński
2	Olchawianka	0+800	1+700	62	Olchawa	Olchawa	Nowy Wiśnicz	bocheński
3	Polanka	11+900	12+900	1	Królówka	Królówka	Nowy Wiśnicz	bocheński
4		15+100	15+600					
5	Wichracz	0+200	0+600	2537	Królówka	Królówka	Nowy Wiśnicz	bocheński
6	Pogwizdowianka	0+600	1+100	827	Pogwizdów	Pogwizdów	Bochnia	bocheński
7	Beczka	0+000	0+300	117	Grabie	Grabie	Łapanów	bocheński
8	Tarnawka	14+500	14+900	47	Jodłownik	Jodłownik	Jodłownik	limanowski
9	Czarny las	1+800	2+400	74	Zalesiany	Zalesiany	Gdów	wielicki
10	Sawka	1+400	2+100	88		Sawa	Raciechowice	myślenicki
11		2+600	3+300	107		Bojańczyce	Raciechowice	myślenicki
12	Łęzkowski	0+300	1+100	45/10	Łęzkowice	Łęzkowice	Kłaj	wielicki
13		0+400	0+550	45/11				
14	Kisielina	0+000	2+100	11, 28	Nowopole, Demblin	Nowopole, Demblin	Wietrzychowice	tarnowski
15	Ulga Uszewki	0+400	1+500	189/2	Górka	Górka	Szczurowa	brzeski
16	Ulga	7+500	8+500	2120/11	Łętowice	Wierzchosławice	Wierzchosławice	tarnowski
17		2+500	4+000	9	Wierzchosławice	Wierzchosławice	Wierzchosławice	tarnowski
18	Olszyński	1+600	2+900	1155	Babice	Babice	Babice	chrzanowski
19	Luszkówka	1+100	2+100	m.in. 4294/6, 982/3	Chrzanów	Chrzanów	Chrzanów	chrzanowski
20	Filipówka	4+500	4+900	3540/76, 3540/77, 3540/78, 3540/79, 3540/80, 3540/81, 3540/83, 3540/82	Filipowice	Filipowice	Krzeszowice	krakowski
21	Zabawka	2+500	4+700	52	Mała Wieś	Mała Wieś	Wieliczka	Wieliczka
22	Bogusława	1+000	3+000	972	Zakrzów	Zakrzów	Niepołomice	Wieliczka
23	Zabawka	1+100	1+800	606/2	Kokotów	Kokotów	Wieliczka	Wieliczka
24	Zabawka	1+900	2+400	46	Strumiany	Strumiany	Wieliczka	Wieliczka
25	Zabawka	4+700	6+200	55/2	Zabawa	Zabawa	Wieliczka	Wieliczka
26	Wilga	18+400	19+200	74	Podstolice	Podstolice	Wieliczka	Wieliczka
27	Wilga	19+200	21+000	24	Janowice	Janowice	Wieliczka	Wieliczka
28	Wilga	4+800	6+200	58	0066 Podgórze	Kraków	Kraków	m.Kraków
29	Szklarka	6+000	7+800	226/3, 226/1, 226/2	Jerzmanowice	Jerzmanowice	Jerzmanowice Przegonia	krakowski
30	Serafa	9+200	10+800	1728 i 1743	Wieliczka 2 i Wieliczka 1	Wieliczka 2 i Wieliczka 1	Wieliczka	Wieliczka
31	Lipnik	1+050	1+250	121	Glichów	Glichów	Wiśniowa	myślenicki

32	Pokojówka	9+700	10+200	brak wydzielonego koryta	14	Marszowice	Kocmyrzów- Lubrzyca	krakowski
33	Szreniawa	74+000	77+000	154, 331	6	Falniów	Miechów	miechowski
34				543/1	17	Witowice	Charsznica	miechowski
35	Dopływ z Trzebienic	0+700	1+200	256	11	Maków	Gołcza	miechowski
36	Ścieklec	0+700	3+500	2449/3	1	Proszowice	Proszowice	proszowicki
37				570, 559/3, 559/2, 560	16	Opatkowice	Proszowice	proszowicki
38				419/1, 419/2, 416	14	Makocice	Proszowice	proszowicki
39				381	4	Gniazdowice	Proszowice	proszowicki
40	Potok Hubenicki	7+600	12+000	605	4	Lubiczko	Gręboszów	proszowicki
41				252, 253	15	Żelichów	Gręboszów	dąbrowski
42				33	15	Ofinów	Żabno	tarnowski
43				254/2, 300	8	Janikowice	Żabno	tarnowski
44				161/3, 161/2	15	Otfinów	Żabno	tarnowski
45	Potok bez nazwy	0+610	0+680	247	Bochnia	Nieprześna	Bochnia	bocheński
46	Stradomka	20+100	20+800	56	Łapanów	Boczów	Łapanów	bocheński
47				138	Łapanów	Grabie		

