



## REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

OP-I.6401.403.2020.GZ

Kraków, 30 grudnia 2020 r.

### D E C Y Z J A

Na podstawie art. 56 ust 2 pkt 1 i 2 oraz ust. 4 pkt. 3 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 2, 7, 8 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 z siedzibą w Warszawie, ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa, reprezentowanego przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, działającego przez Pełnomocnika Pana Dariusza Adamka (AECOM Polska Sp. z o.o. - na podstawie pełnomocnictwa z dnia 22 lipca 2019 r., znak: KR.ROO.012.128.2019.PP), który został sporządzony dnia 8 grudnia 2020 r. (data wpływu 11 grudnia 2020 r), w sprawie wydania zezwolenia na odstępstwa od niektórych czynności zakazanych wobec gatunków objętych ochroną:

**I. Zezwalam** Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa, reprezentowanemu przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, działającego przez Pełnomocnika Pana Dariusza Adamka (AECOM Polska Sp. z o. o.), w związku z realizacją kontraktu pn.: „*Nadzór projektowo-konstrukcyjny. Zarządzanie Projektem, pomoc techniczna oraz wsparcie jednostek wdrażania projektu w zakresie wdrażania Projektu ochrony przeciwpowodziowej w dorzeczu Odry i Wisły*”, którego zakres prac obejmuje czynności wykonywane na działkach ewidencyjnych nr 442/5, 1728, 442/6, 443, 787/3, 445/6, 444, 446/2, 455/9, 447/2, 448/2, 449, 450/2, 451/2, 452/3, 453/6, 1615, 1616, 1617, 1618, 461/2, 457/24, 1727, 442/3, 442/1, 440/2, 455/19 oraz 441/2, obręb ewidencyjny Wieliczka 2, gmina Kraków-Podgórze, powiat Kraków, województwo małopolskie, położonych w dolinie rzeki Serafy na:

1. umyślne chwytanie, niszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania oraz umyślne przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca minimum 380 osobników ślimaka winniczka (*Helix pomatia*);
2. niszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania owadów należących do gatunków: trzmiel kamiennik (*Bombus lapidarius*) i trzmiel ziemny (*Bombus terrestris*);
3. umyślne chwytanie, niszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania oraz umyślne przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca gadów

należących do gatunków: jaszczurka zwinka (*Lacerta agilis*) i jaszczurka żyworodna (*Zootoca vivipara*);

4. niszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania ptaków należących do następujących gatunków: bogatka (*Parus major*), cierniówka (*Sylvia communis*), dzięcioł duży (*Dendrocopos major*), kapturka (*Sylvia atricapilla*), kowalik (*Sitta europaea*), kwiczoł (*Turdus pilaris*), modraszka (*Cyanistes caeruleus*), piecuszek (*Phylloscopus trochilus*), pierwiosnek (*Phylloscopus collybita*), rudzik (*Erithacus rubecula*), słowik rdzawy (*Luscinia megarhynchos*), sójka (*Garrulus glandarius*), strzyżyk (*Troglodytes troglodytes*), szczygieł (*Carduelis carduelis*), szpak (*Sturnus vulgaris*) oraz zięba (*Fringilla coelebs*);
5. niszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania oraz zniszczenie, usunięcie lub uszkodzenie gniazda jednej pary ptaków z gatunku kos (*Turdus merula*);
6. niszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania oraz zniszczenie, usunięcie lub uszkodzenie systemu nor i dwóch tam bobrów (*Castor fiber*);
7. niszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania oraz zniszczenie, usunięcie lub uszkodzenie jednego gniazda wiewiórki (*Sciurus vulgaris*).

## **II. Zezwolenie jest ważne od 1 lipca 2021 r. do 31 lipca 2023 r., pod następującymi warunkami:**

1. Prace należy wykonywać pod nadzorem przyrodniczym, specjalistów znających biologię gatunków zwierząt objętych zezwoleniem. W terminie do 7 dni przed rozpoczęciem prac związanych z naruszeniem zakazów wyszczególnionych we wniosku należy Regionalnemu Dyrektorowi dostarczyć zestawienie osób pełniących nadzór przyrodniczy wraz z udokumentowaniem ich doświadczenia.
2. Przemieszczanie ślimaków winniczków możliwe jest tylko podczas ich aktywności naziemnej tj. w okresie od 1 marca do 30 września.
3. Przemieszczanie poszczególnych okazów winniczków należy prowadzić w taki sposób, aby nie dopuścić do ich zranienia lub uśmiercenia. Czas przetrzymywania osobników powinien być ograniczony do minimum.
4. Wszystkie ślimaki winniczki, występujące na terenie inwestycji należy przenieść do miejsc wytypowanych przez nadzór przyrodniczy przy uwzględnieniu ich bieżących potrzeb siedliskowych.
5. Sposób i termin zniszczenia siedlisk trzmieli należy skonsultować z entomologiem.
6. Czynności związane z chwytniem gadów, ich przetrzymywaniem oraz przemieszczaniem z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca należy prowadzić w okresie ich aktywności naziemnej, w taki sposób, aby schwytane osobniki nie uległy okaleczeniom.
7. Odlów gadów prowadzony będzie ręcznie, ewentualnie za pomocą sieci lub czerpaka herpetologicznego, zwierzęta transportowane będą w wysokich wiadrach wysłanych, wilgotną ściółką, trawą i liśćmi z dostępem do powietrza.
8. Wszystkie gady schwytane na terenie planowanej inwestycji zostaną przeniesione do najbliższych miejsc oddalonych minimum 500 metrów od placu budowy, wskazanych przez osoby pełniące nadzór przyrodniczy

- i uwzględniających bieżące potrzeby siedliskowe gatunków jaszczurek opisanych we wniosku.
9. W celu uniemożliwienia zwierzętom wejścia na teren inwestycji, budowa w newralgicznych miejscach, określonych przez nadzór przyrodniczy zostanie zabezpieczona płotkami herpetologicznymi.
  10. Przed rozpoczęciem prac związanych ze zniszczeniem siedlisk lub ostoi oraz usunięciem gniazd należy ponownie sprawdzić teren pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt oraz to czy gniazda nie zostały w międzyczasie zasiedlone. Ponownej weryfikacji powinna dokonać osoba pełniąca nadzór przyrodniczy. W przypadku stwierdzenia lęgów czy miotów gniazda będzie można usunąć dopiero po ich opuszczeniu przez osobniki młodociane.
  11. W terminach od 15 grudnia do 28 lutego oraz od 1 kwietnia do 30 czerwca ze względu na okres zimowania bobrów oraz ich rozrodu i wychowu młodych nie dopuszcza się rozbiórki tam i niszczenia nor.
  12. Rozbiórkę należy zrealizować w taki sposób, aby podczas prac woda zgromadzona powyżej tamy nie spowodowała zalania terenów poniżej tamy.
  13. Przed przystąpieniem do niszczenia nor, należy sprawdzić czy nie są zamieszkane przez bobry. W przypadku stwierdzenia zasiedlenia, nory będzie można zniszczyć dopiero po wcześniejszym wypłoszeniu bobrów.
  14. Zniszczenia nor należy dokonać ręcznie lub sprzętem mechanicznym poprzez ich rozkopanie, w celu upewnienia się, iż nie ma w nich zwierząt, a następnie zasypanie materiałem pochodzenia naturalnego, właściwego dla danego regionu.
  15. W przypadku stwierdzenia na działkach ewidencyjnych nr 442/5, 1728, 442/6, 443, 787/3, 445/6, 444, 446/2, 455/9, 447/2, 448/2, 449, 450/2, 451/2, 452/3, 453/6, 1615, 1616, 1617, 1618, 461/2, 457/24, 1727, 442/3, 442/1, 440/2, 455/19 oraz 441/2, obręb ewidencyjny Wieliczka 2, gmina Kraków-Podgórze, powiat Kraków, województwo małopolskie położonych w dolinie rzeki Serafy bytowania innych gatunków zwierząt objętych ochroną nieuwzględnionych w złożonym wniosku, należy wystąpić do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z odpowiednim wnioskiem na odstępstwa od zakazów wobec oznaczonych gatunków.

**III.** Zobowiązuję wnioskodawcę do przedłożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Krakowie sprawozdań cząstkowych w terminie do 15 lutego każdego roku obowiązywania decyzji oraz końcowego w zakresie wykorzystania niniejszego zezwolenia w terminie do 31 sierpnia 2023 r., które będą zawierać m.in. opisy i terminy wykonanych czynności wraz z dokumentacją fotograficzną.

### **UZASADNIENIE**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, ul. Żelazna 59A, 00-848 Warszawa, reprezentowane przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, działającego przez Pełnomocnika Pana Dariusza Adamka (AECOM Polska Sp. z o.o. - na podstawie pełnomocnictwa z dnia 22 lipca 2019 r., znak: KR.ROO.012.128.2019.PP), wnioskiem z dnia 8 grudnia 2020 r. (data wpływu 11 grudnia 2020 r), zwróciło się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z prośbą o wyrażenie zgody na umyślne chwytnie, niszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu,

wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania oraz umyślne przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca minimum 380 osobników ślimaka winniczka (*Helix pomata*), niszczenie siedlisk lub ostoj, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania owadów należących do gatunków: trzmiel kamiennik (*Bombus lapidarius*) i trzmiel ziemny (*Bombus terrestris*), umyślne chwytanie, niszczenie siedlisk lub ostoj, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania oraz umyślne przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca gadów należących do gatunków: jaszczurka zwinka (*Lacerta agilis*) i jaszczurka żyworodna (*Zootoca vivipara*), niszczenie siedlisk lub ostoj, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania ptaków należących do następujących gatunków: bogatka (*Parus major*), cierniówka (*Sylvia communis*), dzięcioł duży (*Dendrocopos major*), kapturka (*Sylvia atricapilla*), kowalik (*Sitta europaea*), kwiczoł (*Turdus pilaris*), modraszka (*Cyanistes caeruleus*), piecuszek (*Phylloscopus trochilus*), pierwiosnek (*Phylloscopus collybita*), rudzik (*Erithacus rubecula*), słowik rdzawy (*Luscinia megarhynchos*), sójka (*Garrulus glandarius*), strzyżyk (*Troglodytes troglodytes*), szczygieł (*Carduelis carduelis*), szpak (*Sturnus vulgaris*) oraz zięba (*Fringilla coelebs*), niszczenie siedlisk lub ostoj, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania oraz zniszczenie, usunięcie lub uszkodzenie gniazda jednej pary ptaków z gatunku kos (*Turdus merula*), niszczenie siedlisk lub ostoj, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania oraz zniszczenie, usunięcie lub uszkodzenie systemu nor i dwóch tam bobrów (*Castor fiber*), niszczenie siedlisk lub ostoj, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania oraz zniszczenie, usunięcie lub uszkodzenie jednego gniazda wiewiórki (*Sciurus vulgaris*). Dokładna ilość osobników objętych zezwoleniem nie jest na tym etapie możliwa do ustalenia, zostanie podana w sprawozdaniu końcowym.

Działania prowadzone będą w dolinie rzeki Serafy, na działkach ewidencyjnych nr 442/5, 1728, 442/6, 443, 787/3, 445/6, 444, 446/2, 455/9, 447/2, 448/2, 449, 450/2, 451/2, 452/3, 453/6, 1615, 1616, 1617, 1618, 461/2, 457/24, 1727, 442/3, 442/1, 440/2, 455/19 oraz 441/2 obręb ewidencyjny Wieliczka 2, gmina Kraków-Podgórze, powiat Kraków, województwo małopolskie, w związku z realizacją kontraktu pn.: „Nadzór projektowo-konstrukcyjny. Zarządzanie Projektem, pomoc techniczna oraz wsparcie jednostek wdrażania projektu w zakresie wdrażania Projektu ochrony przeciwpowodziowej w dorzeczu Odry i Wisły”.

Do wniosku dołączono, zawierający liczne mapy i fotografie Raport z inwentaryzacji przyrodniczej na obszarze planowanych suchych zbiorników przeciwpowodziowych na terenie zlewni rz. Serafy (Serafa 2, Malinówka 1, Malinówka 2, Malinówka 3) sporządzony 16 października 2020 roku przez Pana Marcina Pakułę, Pana Macieja Czarneckiego, Pana Marcina Miętkowskiego, Panią Ewę Rypińską i Panią Alicję Patej oraz Decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z 29 października 2012 roku, (znak: OO.4233.13.2012.BM) o ustaleniu środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia pod nazwą:

1. „Budowa retencyjnego zbiornika przeciwpowodziowego „Bieżanów” na rzece Serafie w km 7+284 w m. Kraków”,
2. „Budowa retencyjnego zbiornika przeciwpowodziowego „Serafa – 2” na rzece Serafie w km 9+223 w m. Kraków”,

3. „Budowa retencyjnego zbiornika przeciwpowodziowego „Malinówka – 1” na potoku Malinówka w km 0+220 w m. Kraków”,
  4. „Budowa retencyjnego zbiornika przeciwpowodziowego „Malinówka – 2” na potoku Malinówka w km 2+320 w m. Kraków”,
  5. „Budowa retencyjnego zbiornika przeciwpowodziowego „Malinówka – 3” na potoku Malinówka w km 3+017 w m. Kraków oraz w m. Wieliczka.”,
- a także Decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z 18 września 2020 roku, (znak: OO.420.4.3.2019.BM) zmieniającą Decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z 29 października 2012r., (znak: OO.4233.13.2012.BM).

Bogatka (*Parus major*), cierniówka (*Sylvia communis*), dzięcioł duży (*Dendrocopos major*), kapturka (*Sylvia atricapilla*), kowalik (*Sitta europaea*), kwiczoł (*Turdus pilaris*), modraszka (*Cyanistes caeruleus*), piecuszek (*Phylloscopus trochilus*), pierwiosnek (*Phylloscopus collybita*), rudzik (*Erithacus rubecula*), słowik rdzawy (*Luscinia megarhynchos*), sójka (*Garrulus glandarius*), strzyżyk (*Troglodytes troglodytes*), szczygieł (*Carduelis carduelis*), szpak (*Sturnus vulgaris*), zięba (*Fringilla coelebs*) oraz kos (*Turdus merula*) objęte są ochroną ścisłą na podstawie załącznika nr 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 roku w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt, natomiast ślimak winniczek (*Helix pomatia*), trzmiel kamiennik (*Bombus lapidarius*), trzmiel ziemny (*Bombus terrestris*), jaszczurka zwinka (*Lacerta agilis*), jaszczurka żyworodna (*Zootoca vivipara*), bóbr europejski (*Castor fiber*) oraz wiewiórka (*Sciurus vulgaris*) podlegają ochronie częściowej (załącznik nr 2).

W stosunku do ww. gatunków zwierząt obowiązują zakazy określone w § 6 ust. 1 pkt 2, 7, 8 i 12 tego rozporządzenia, tj. umyślnego chwytania, niszczenia siedlisk lub ostoi, będących ich obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania, niszczenia, usuwania lub uszkodzania m.in. gniazd, nor i tam, a także zakaz umyślnego przemieszczania z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca.

Zgodnie z art. 56. ust. 2 pkt 1 i 2 oraz ust. 4 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody regionalny dyrektor ochrony środowiska może, w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, zezwolić na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną, jeżeli nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących ich populacji oraz jeżeli leżą w interesie zdrowia lub bezpieczeństwa powszechnego.

Analizując ustalone w toku postępowania informacje, należy stwierdzić, że w tym przypadku brak jest rozwiązań alternatywnych, ponieważ modernizacja istniejącego systemu zabezpieczeń przed wodami wezbraniowymi w dolinie rzeki Serafy, wymaga wycięcia kolidujących z inwestycją drzew i krzewów oraz zmiany ukształtowania terenu umożliwiającego prace inżynierskie związane z budową suchego zbiornika i otaczających go wałów.

Działanie te nie będą jednak szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji wymienionych we wniosku gatunków chronionych zwierząt. Zniszczenie jednego gniazda kosa i jednego gniazda wiewiórki nie wpłynie negatywnie na lokalne populacje tych zwierząt. Bez problemu będą one mogły przemieścić się w niedaleką okolicę gdzie panują podobne warunki siedliskowe dające szanse udanego rozrodu. Pozostałe gatunki zwierząt występują dość pospolicie w województwie małopolskim. Objęcie działań nadzorem przyrodniczym w przypadku ślimaka winniczka i jaszczurek zapewni,

to że osobniki zostaną z terenu inwestycji przeniesione na siedliska zastępcze o odpowiednich warunkach biologicznych, a w przypadku ptaków i ssaków pozwoli ochronić ewentualne osobniki młodociane. Konsultacja z entomologiem, przyrodnikiem mającym doświadczenie w biologii owadów, pozwoli zminimalizować ryzyko uśmiercania przedstawicieli tej grupy zwierząt podczas niszczenia ich siedlisk.

Populacja bobrów na terenie kraju jak również w odniesieniu lokalnym czyli w województwie małopolskim jest dość liczna i stabilna, co potwierdzają obserwacje terenowe oraz aktualne dane na temat liczebności i zasięgu występowania (Atlas Ssaków Polski <https://www.iop.krakow.pl/Ssaki/gatunek/61>). Działania nie dążą do wyeliminowania osobników wymienionego gatunku chronionego, jedynie ingerują w jedną z form jego oddziaływania na środowisko. Prace polegające na rozbiórce tamy nie doprowadzą do redukcji populacji tego gatunku. Niszczenie nie odbywać się ma po ich opuszczeniu przez zwierzęta. Dotknięte rozbiórką zwierzęta z pewnością przeniosą się w inne miejsce o podobnych parametrach zlokalizowane w niedalekiej odległości. Po analizie uznano więc, że wnioskowane działania nie będą także szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występującej populacji bobra europejskiego.

Kierując się zasadą przezorności i możliwością pojawienia się w późniejszym okresie na terenie inwestycji innych zwierząt objętych ochroną np. piskorza (*Misgurnus fossilis*), o którym w Raporcie z inwentaryzacji przyrodniczej (...), wspominają jego autorzy, zobowiązano Inwestora do wystąpienia z dodatkowym wnioskiem na odstąpienie od zakazów dotyczących gatunków chronionych jeżeli takie zostaną zaobserwowane przez nadzór przyrodniczy.

Jako działanie łagodzące i zmniejszające wymiar zniszczenia siedlisk lub ostoj, zgodnie z decyzją RDOŚ w Krakowie nr. OO.420.4.3.2019.BM z dnia 18.09.2020 należy wykonać nasadzenia zastępcze drzew i krzewów. Do nasadzeń zastępczych powinny zostać użyte wyłącznie gatunki rodzime, właściwe dla miejsca objętego zezwoleniem. Po zakończeniu inwestycji obszar zbiornika ma być pozostawiony do naturalnej sukcesji. Umożliwi to odtworzenie siedlisk zwierząt wymienionych we wniosku.

Celem inwestycji jest ograniczenie strat powodziowych i zagrożenia życia ludzkiego. Jest ona finansowana z pożyczki Międzynarodowego Banku Odbudowy i Rozwoju, oraz pożyczki z Banku Rozwoju Rady Europy w ramach: *PROJEKTU OCHRONY PRZECIWPOWODZIOWEJ W DORZECZU ODRY I WISŁY*. Wnioskowane czynności leżą więc niewątpliwie w interesie zdrowia i bezpieczeństwa powszechnego, co spełnia przesłanki określone w art. 56 ust. 4 pkt 3 ustawy 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 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.).

Otrzymują:

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

#### **INFORMACJA ADMINISTRATORA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH**

*W związku z obowiązywaniem od dnia 25 maja 2018r. rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (zwanego dalej RODO), informujemy, że:*

*1/ administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska z siedzibą w Krakowie, ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków*

*2/ Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane przez Regionalną Dyрекję Ochrony Środowiska w Krakowie w celu prowadzenia postępowania administracyjnego/sądowoadministracyjnego, zgodnie z art. 6 ust.1 lit c) RODO.*

*Podanie Pana/Pani danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji obowiązku prawnego w postaci rozpatrzenia sprawy.*

*3/ dane Pana/Pani mogą być udostępniane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie podmiotom upoważnionym do uzyskania informacji na podstawie powszechnie obowiązujących przepisów prawa.*

*4/ Podane przez Pana/Panią dane osobowe będą przechowywane przez okres wymagany przepisami prawa.*

*5/ posiada Pan/pani prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz prawo ich sprostowania, ograniczenia ich przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.*

*6/ w związku z przetwarzaniem Pana/Pani danych osobowych ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.*

*7/ dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: adres e-mail: [iod.krakow@rdos.gov.pl](mailto:iod.krakow@rdos.gov.pl)  
adres pocztowy: ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków.*