**Uzasadnienie do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia   
29 lutego 2024 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Rzeka San PLH180007**

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Rzeka San PLH180007 został ustanowiony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 31 lipca 2014 r.   
w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Rzeka San PLH180007 (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2014 r. poz. 2160).

Zgodnie z wytycznymi Komisji Europejskiej oraz Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska, które zostały skierowane do regionalnych dyrekcji na przestrzeni ostatnich kilku lat (m.in. w maju 2020 r.) dotyczącymi formułowania szczegółowych celów ochrony dla obszarów Natura 2000 oraz uwzględniania tych celów działań ochronnych w toku szeroko pojętych ocen oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie podjął działania mające na celu zmianę przedmiotowego zarządzenia w ww. zakresie.

Wskaźniki dla gatunków zostały określone na podstawie dokumentacji pzo, uzupełnienia stanu wiedzy dla przedmiotów ochrony w obszarze Natura 2000 Rzeka San PLH180007 (minóg strumieniowy *Lampetra planeri*, głowacz białopłetwy *Cottus gobio*, kiełb białopłetwy *Gobio albipinnatus*, boleń *Aspius aspius*) wykonanego w 2019 r. oraz monitoringów GIOŚ dla brzanki (5264) i kiełba Kesslera (6143) na stanowisku San Międzybrodzie z sierpnia 2016 r.

Dla gatunku kiełb białopłetwy (6144) nie określono wartości wskaźników stanu populacji i stanu siedliska. W trakcie badań ichtiofaunistycznych realizowanych na potrzeby PZO z roku 2012 przeprowadzono odłowy na 7 stanowiskach (w miejscowościach: Międzybrodzie, Witryłów, Wara, Wybrzeże, Ruszelczyce, Łętownia i Wyszatyce). Udało się wówczas złowić jednego osobnika   
w miejscowości Łętownia. Uzupełnienie stanu wiedzy na temat gatunku, przeprowadzone w sezonie 2019, polegało na ponownym przeprowadzeniu odłowów na tych samych stanowiskach, które badane były na potrzeby PZO, ponadto w sposób zasadny metodycznie dobrano 8 innych stanowisk. Gatunku nie stwierdzono na żadnym z badanych stanowisk. Populacja kiełba białopłetwego w obszarze jest skrajnie nieliczna lub bliska wyginięciu. Należy nadal monitorować gatunek w obszarze i poszukiwać go. Dodatkowo, podczas badań realizowanych na potrzeby opracowania PZO w 2012 r. nie oceniono w pełni parametrów charakteryzujących siedlisko tego gatunku ryby, w związku z czym nie można podać jednoznacznej oceny stanu jego zachowania. W trakcie wykonywania uzupełnienia stanu wiedzy na temat gatunku w 2019 r. również nie oceniono stanu zachowania siedliska gatunku. Ocenę tą należy zweryfikować przy następnym cyklu monitoringowym.

Dla gatunku skójka gruboskorupowa (1032) zrezygnowano z podawania wskaźników „struktura wiekowa” i „struktura wielkości ciała”. Wykonawca dokumentacji posłużył się tylko liczebnością, określając wskaźnik stanu populacji. Dodatkowo brak innych źródeł danych dotyczących tego gatunku na przedmiotowym obszarze.

Dla 5 gatunków z 7 chronionych w obszarze, kilka wskaźników obecnie znajduje się na poziomie oceny U2:

- 1130 boleń – wskaźniki: względna liczebność, struktura wiekowa, udział gatunku w zespole ryb   
i minogów;

- 5264 brzanka – wskaźnik: względna liczebność;

- 1163 głowacz białopłetwy – wskaźniki: względna liczebność, udział gatunku w zespole ryb i minogów;

- 1096 minóg strumieniowy – wskaźniki: względna liczebność, struktura wiekowa, udział gatunku   
w zespole ryb i minogów;

- 1032 skójka gruboskorupowa – wskaźniki: liczebność, zasiedlenie odcinka rzeki.

Aktualizacji ulega również informacja o terminie obowiązywania planu zadań ochronnych,   
z uwagi na zmianę zapisów art. 28 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody: „*Dla obszaru Natura 2000 sprawujący nadzór nad obszarem sporządza projekt planu zadań ochronnych, biorąc pod uwagę cele ochrony obszaru. Pierwszy projekt sporządza się w terminie 6 lat od dnia zatwierdzenia obszaru przez Komisję Europejską jako obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty lub od dnia wyznaczenia obszaru specjalnej ochrony ptaków.*” Obecnie jest on sporządzany na okres bezterminowy i może być zmieniony, jeżeli wynika to z potrzeb ochrony siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt lub zachodzi konieczność jego aktualizacji.

Obwieszczeniem z dnia 15 grudnia 2023 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska   
w Rzeszowie zawiadomił o możliwości udziału społeczeństwa w opracowaniu dokumentu poprzez zapoznanie się z projektem zmiany planu zadań ochronnych i możliwości składania uwag i wniosków. Informacja została podana do publicznej wiadomości zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1-5 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) i w związku z art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 z późn. zm.). Obwieszczenie zostało zamieszczone na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie, a także ukazało się drukiem w prasie lokalnej   
w dniu 19 grudnia 2023 r. Obwieszczenie było również wywieszone na tablicy ogłoszeń w Urzędach Gmin: Sanok w dniach od 22 grudnia 2023 r. do 31 stycznia 2024 r., Dydnia w dniach od 18 grudnia 2023 r. do 12 stycznia 2024 r., Nozdrzec w dniach 18 grudnia 2023 r. do 10 stycznia 2024 r., Dynów w dniach 19 grudnia 2023 r. do 9 stycznia 2024 r., Przemyśl w dniach 19 grudnia 2023 r. do 11 stycznia 2024 r., Krasiczyn w dniach od 19 grudnia 2023 r. do 9 stycznia 2024 r., Laszki w dniach 18 grudnia 2023 r. do 9 stycznia 2024 r., Krzywcza w dniach od 18 grudnia 2023 r. do 19 stycznia 2024 r., Żurawica w dniach 20 grudnia 2023 r. do 15 stycznia 2024 r., Medyka w dniach od 18 grudnia 2023 r. do 8 stycznia 2024 r., Orły w dniach 20 grudnia 2023 r. do 17 stycznia 2024 r., Stubno w dniach 18 grudnia 2023 r. do 9 stycznia 2024 r., Radymno w dniach 19 grudnia 2023 r. do 9 stycznia 2024 r., Jarosław w dniach 19 grudnia 2023 r. do 10 stycznia 2024 r., a także w Urzędach Miast: Sanok w dniach 20 grudnia 2023 r. do 10 stycznia 2024 r., Dynów w dniach 21 grudnia 2023 r. do 12 stycznia 2024 r., Przemyśl w dniach 18 grudnia 2023 r. do 8 stycznia 2024 r., Radymno w dniach 18 grudnia 2023 r. do 9 stycznia 2024 r., Jarosław w dniach 18 grudnia 2023 r. do 8 stycznia 2024 r. oraz w Urzędzie Miasta i Gminy Dubiecko w dniach od 21 grudnia 2023 r. do 12 stycznia 2024 r. oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie w dniach od 15 grudnia 2023 r. do 8 stycznia 2024 r.

Osoby zainteresowane projektem miały 21 dni na składanie uwag i wniosków. W wyniku przeprowadzonych konsultacji społecznych do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski dotyczące przedmiotowego projektu zarządzenia.

Karta zmiany planu zadań ochronnych zamieszczona została w publicznie dostępnych wykazach, zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 24 lit. a 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 w dniu 15 grudnia 2023 r.

Projekt zarządzenia na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie   
i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2023 r. poz. 190) uzgodniono również z Wojewodą Podkarpackim w dniu 22 luty 2024 r.