

rozporządzenia, w tym m.in.: zakaz niszczenia, usuwania lub uszkodzania (...) nor, legowisk, zeremi, tam (...) lub innych schronień.

W przypadku braku rozwiązań alternatywnych i jeżeli czynności te nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych gatunków zwierząt art. 56 ust. 2 pkt 1 ustawy o ochronie przyrody uprawnienia regionalnego dyrektora ochrony środowiska do wydania zezwolenia na czynności podlegające zakazom, m.in. w sytuacjach, kiedy wynika to z konieczności ograniczenia poważnych szkód w odniesieniu do upraw rolnych, inwentarza żywego, lasów, rybostanu, wody lub innych rodzajów mienia (art. 56 ust. 4 pkt 2).

Z wniosku Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi wynika, iż w związku ze stałą obecnością i działalnością bobrów na tym terenie, zalewane są użytki rolne położone w bezpośrednim sąsiedztwie rzek oraz występują szkody w korycie tych cieków. Działalność bobrów stanowi też zagrożenie dla stabilności urządzeń melioracji wodnych szczegółowych i infrastruktury drogowej zlokalizowanej na terenach przyległych itp.

Niniejsze zezwolenie obejmuje całkowite niszczenie tam w okresach przypadających poza okresem rozrodu, odchowu młodych i czasu magazynowania pokarmu na zimę. Dodatkowo, z uwagi na sposób gospodarowania na tym terenie i prawdopodobieństwo budowy nowych tam, zezwolono też na częściową rozbiórkę tam w ciągu całego roku. Umożliwi to obniżenie poziomu wód w rzekach, szczególnie w sytuacjach utrudnionego ich odpływu np. w okresach roztopów czy intensywnych opadów deszczu. Przyczyni się to również do ograniczenia podtapiania i zalewania przylegających do cieków gruntów użytkowanych rolniczo.

Biorąc powyższe pod uwagę, tutejszy organ stwierdza, że rozbiórka tam na przedmiotowych rzekach jest uzasadniona i nie wpłynie negatywnie na ogólny stan populacji bobra.

Liczebność bobra europejskiego w Polsce osiągnęła poziom bliski 69 tys. osobników (stan na 31.12.2010 r. dane GUS – Krajowa Strategia gospodarowania populacją bobra europejskiego 2011) i wykazuje dalsze tendencje wzrostowe. Również lokalna populacja bobra europejskiego jest duża i dobrze zachowana. Liczne cieki na przedmiotowym terenie stwarzają bobrom wiele dogodnych siedlisk do bytowania i żerowania oraz umożliwiają im swobodną migrację.

Rozbiórka tam prowadzona będzie przy użyciu sprzętu mechanicznego i ręcznie przez firmę zewnętrzną, wyłonioną przez WZMiUW w Łodzi w drodze procedury przetargowej. Przed przystąpieniem do realizacji niniejszego zezwolenia, wnioskodawca jest zobowiązany do uzyskania zgody właścicieli gruntów zlokalizowanych przy ww. odcinkach przedmiotowych rzek na wejście na ich teren i wykonanie prac związanych z rozbiórką tam. Czynności objęte niniejszym zezwoleniem należy prowadzić w sposób nieinwazyjny, aby nie spowodować zniszczenia zeremi i nor bobrowych, a tym samym siedliska i ostoi bobra na odcinkach ww. rzek objętych zezwoleniem. Wykonawca prac zostanie zapoznany z treścią niniejszej decyzji i zobligowany do użycia sprzętu, którego działanie będzie minimalnie oddziaływać na środowisko