



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OP.6401.90.2022.AF

Kraków, 30 marca 2022 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 2 i ust. 4 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718 oraz z 2022 r. poz. 84) oraz § 6 ust. 1 pkt 7 oraz § 10 pkt 4 lit. h 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), a także art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735, 1491, 2052) oraz art. 75 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Spółdzielni Mieszkaniowej „Widok”, ul. Na Błonie 7, 30-147 Kraków z dnia 15 marca 2022 r. (data wpływu: 16 marca 2022 r.) w sprawie wydania zezwolenia na odstępstwo od zakazów obowiązujących w stosunku do zwierząt objętych ochroną gatunkową,

I. ZEZWALAM Spółdzielni Mieszkaniowej „Widok”, ul. Na Błonie 7, 30-147 Kraków na:

1. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) występujących na budynku przy ul. Jabłonkowskiej 17 w Krakowie,
2. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) występujących na budynku przy ul. Jabłonkowskiej 19 w Krakowie,
3. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) i wróbla domowego (*Passer domesticus*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 3 w Krakowie,
4. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) i wróbla domowego (*Passer domesticus*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 3A w Krakowie,
5. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) i wróbla domowego (*Passer domesticus*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 3B w Krakowie,
6. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) i wróbla domowego (*Passer domesticus*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 3C w Krakowie,
7. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*), wróbla domowego (*Passer domesticus*), kopciuszka (*Phoenicurus ochruros*) i szpaka (*Sturnus vulgaris*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 13 w Krakowie,
8. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*), wróbla domowego (*Passer domesticus*), kopciuszka (*Phoenicurus ochruros*) i kawki (*Corvus monedula*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 13A w Krakowie,

9. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*), wróbla domowego (*Passer domesticus*) i szpaka (*Sturnus vulgaris*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 13B w Krakowie,
10. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*), wróbla domowego (*Passer domesticus*), kopciuszka (*Phoenicurus ochruros*) i szpaka (*Sturnus vulgaris*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 15A w Krakowie,
w związku z zaplanowaną termomodernizacją.

II. Zezwolenie jest ważne od 29 kwietnia 2022 r. do 31 marca 2023 r., pod następującymi warunkami:

1. Prace w obrębie budynków: ul. Jabłonkowskiej 17, ul. Jabłonkowskiej 19, ul. Na Błonie 3, ul. Na Błonie 3A, ul. Na Błonie 3B, ul. Na Błonie 3C, ul. Na Błonie 13, ul. Na Błonie 13A, ul. Na Błonie 13B, ul. Na Błonie 15A w Krakowie należy prowadzić pod nadzorem ornitologicznym. Przed przystąpieniem do czynności związanych z zabezpieczeniem wnek i ubytków w elewacji ww. budynku, należy upewnić się, że nie zostały one już zasiedlone przez ptaki i nie znajdują się w nich jakiegokolwiek zwierzęta np. nietoperze. W przypadku stwierdzenia lęgów ptaków lub obecności nietoperzy w obrębie budynku, należy zrezygnować z prowadzonych prac termomodernizacyjnych do momentu opuszczenia gniazd przez osobniki młodociane ptaków i schronień przez nietoperze, lub jeżeli jest to możliwe prowadzić prace (w porozumieniu z ekspertem ornitologiem) w taki sposób, aby nie wpływały negatywnie na gnieźdzące się lub przebywające w obrębie budynku zwierzęta.
2. W ramach rekompensaty utraconych siedlisk lęgowych ptaków, należy pod nadzorem ornitologicznym zawiesić:
 - a) na elewacji zachodniej i wschodniej, na budynku przy ul. Jabłonkowskiej 17 w Krakowie **trzy budki lęgowe dla jerzyka wykonane z trocinobetonu,**
 - b) na elewacji zachodniej i wschodniej, na budynku przy ul. Jabłonkowskiej 19 w Krakowie **sześć budek lęgowych dla jerzyka wykonanych z trocinobetonu,**
 - c) na elewacji północnej, na budynku przy ul. Na Błonie 3 w Krakowie **pięćdziesiąt trzy budki lęgowe dla jerzyka, które odpowiednie będą również dla wróbla domowego wykonane z trocinobetonu,**
 - d) na elewacji północnej, na budynku przy ul. Na Błonie 3A w Krakowie **piętnaście budek lęgowych dla jerzyka, które odpowiednie będą również dla wróbla domowego wykonanych z trocinobetonu,**
 - e) na elewacji północnej, na budynku przy ul. Na Błonie 3B w Krakowie **cztery budki lęgowe dla jerzyka, które odpowiednie będą również dla wróbla domowego wykonane z trocinobetonu,**
 - f) na elewacji północnej i zachodniej, na budynku przy ul. Na Błonie 3C w Krakowie **dwie budki lęgowe dla jerzyka, które odpowiednie będą również dla wróbla domowego wykonane z trocinobetonu,**
 - g) na budynku przy ul. Na Błonie 13 w Krakowie **osiemnaście budek lęgowych dla jerzyka, które odpowiednie będą również dla wróbla domowego wykonanych z trocinobetonu,** na elewacji północnej i południowej, **jedną budkę lęgową dla kopciuszka na elewacji północnej, dwie budki lęgowe dla szpaków na elewacji północnej i południowej,**
 - h) na budynku przy ul. Na Błonie 13A w Krakowie **siedem budek lęgowych dla jerzyka, które odpowiednie będą również dla wróbla domowego wykonane z trocinobetonu,** na elewacji północnej i południowej, **jedną budkę lęgową dla kopciuszka na elewacji północnej, jedną budkę lęgową dla kawki na elewacji południowej,**

- i) na budynku przy ul. Na Błonie 13B w Krakowie **jedenaste budek lęgowych dla jerzyka, które odpowiednie będą również dla wróbla domowego wykonanych z trocinobetonu**, na elewacji wschodniej, północnej i południowej, **dwie budki lęgowe dla szpaka** na elewacji południowej,
- j) na budynku przy ul. Na Błonie 15A w Krakowie **sześć budek lęgowych dla jerzyka, które odpowiednie będą również dla wróbla domowego wykonanych z trocinobetonu**, na elewacji północnej i południowej, **jedną budkę lęgową dla szpaka** na elewacji południowej.

Budki należy zamontować pod okapem dachu. Budki należy zamontować w trakcie trwania remontu, mocując bezpośrednio do muru i otoczyć materiałem dociepleniowym. Dokładne miejsce montażu budek określi ornitolog sprawujący nadzór przyrodniczy.

3. Niszczenie siedlisk możliwe jest wyłącznie po upewnieniu się, że wewnątrz nie stanowiących siedliska, nie ma zwierząt.
4. Budki powinny być wykonane z trwałego materiału, zapewniającego zwierzętom odpowiednie warunki termiczne i wilgotnościowe (np.: trocinobeton, ceramika, odpowiednio zabezpieczone drewno lub inne stosowane w profesjonalnych rozwiązaniach ornitologicznych).
5. Aby zapewnić możliwość ciągłego wykorzystywania budek przez ptaki, należy je w razie potrzeby wyczyścić – czyszczenie budek należy wykonać poza okresem lęgowym ptaków, czyli po 15 października i przed 1 marca. W przypadku uszkodzenia lub zniszczenia zamontowanych budek lęgowych, należy je naprawić lub wymienić na nowe.

III. Zobowiązuję Wnioskodawcę do przedłożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Krakowie sprawozdania w zakresie wykorzystania niniejszego zezwolenia w terminie do 15 kwietnia 2023 r., które powinno m.in. zawierać termin, dokumentację fotograficzną wykonanej kompensacji przyrodniczej oraz nazwisko osoby prowadzącej nadzór ornitologiczny.

UZASADNIENIE

Spółdzielnia Mieszkaniowa „Widok”, ul. Na Błonie 7, 30-147 Kraków, wnioskiem z dnia 15 marca 2022 r. (data wpływu: 16 marca 2022 r.) zwróciła się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie o wydanie zezwolenia na:

1. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) występujących na budynku przy ul. Jabłonkowskiej 17 w Krakowie,
2. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) występujących na budynku przy ul. Jabłonkowskiej 19 w Krakowie,
3. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) i wróbla domowego (*Passer domesticus*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 3 w Krakowie,
4. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) i wróbla domowego (*Passer domesticus*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 3A w Krakowie,
5. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) i wróbla domowego (*Passer domesticus*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 3B w Krakowie,
6. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*) i wróbla domowego (*Passer domesticus*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 3C w Krakowie,
7. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*), wróbla domowego (*Passer domesticus*), kopciuszka

- (*Phoenicurus ochruros*) i szpaka (*Sturnus vulgaris*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 13 w Krakowie,
8. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*), wróbla domowego (*Passer domesticus*), kopciuszka (*Phoenicurus ochruros*) i kawki (*Corvus monedula*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 13A w Krakowie,
 9. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*), wróbla domowego (*Passer domesticus*) i szpaka (*Sturnus vulgaris*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 13B w Krakowie,
 10. zniszczenie siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku jerzyka (*Apus apus*), wróbla domowego (*Passer domesticus*), kopciuszka (*Phoenicurus ochruros*) i szpaka (*Sturnus vulgaris*) występujących na budynku przy ul. Na Błonie 15A w Krakowie,
- w związku z zaplanowaną termomodernizacją.

Do wniosku dołączono Ekspertyzy ornitologiczne na temat zasiedlenia i gnieźdzenia się ptaków na ww. budynkach mieszkalnych, autorstwa Pana Pawła Wieczorka. W ekspertyzach zamieszczono informacje z których wynika, że na ww. budynkach znajdują się potencjalne siedliska ptaków. W opiniach zawarto także proponowany zakres kompensacji przyrodniczej oraz zalecenia dotyczące wykonania prac termomodernizacyjnych.

Jerzyk (*Apus apus*), wróbel domowy (*Passer domesticus*), kopciuszek (*Phoenicurus ochruros*), kawka (*Corvus monedula*) i szpak (*Sturnus vulgaris*) podlegają ochronie ścisłej na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 roku w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt. W stosunku do tego gatunku obowiązują zakazy określone w § 6 ust. 1 tego rozporządzenia, w tym zakaz niszczenia siedlisk będących obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku.

Zgodnie z § 10 pkt 4 lit. h ww. rozporządzenia, sposoby ochrony gatunków dziko występujących zwierząt, polegają m.in. na dostosowaniu terminów i sposobów wykonywania prac budowlanych tak, aby zminimalizować ich wpływ na biologię zwierząt i ich siedliska, także na wspomaganium rozmnażania się na stanowiskach naturalnych.

Zgodnie z art. 56. ust. 2 pkt 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 ścisłą, polegających na niszczeniu siedlisk będących ich obszarem rozrodu, wychowu młodych i odpoczynku, jeżeli nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych gatunków zwierząt oraz leżą w interesie zdrowia ludzi.

W toku postępowania uznano, że w tym przypadku brak jest rozwiązań alternatywnych, gdyż wykonanie termomodernizacji ww. budynków, ze względu na ich specyfikę oraz technologię, nie jest możliwe bez zniszczenia siedlisk chronionych gatunków ptaków zasiedlających ww. budynki.

Prace termomodernizacyjne na ww. obiektach nie będą szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji jerzyka (*Apus apus*), wróbla domowego (*Passer domesticus*), kopciuszka (*Phoenicurus ochruros*), kawki (*Corvus monedula*) i szpaka (*Sturnus vulgaris*) po zastosowaniu działań kompensujących i minimalizujących określonych w sentencji niniejszej decyzji. Dodatkowo stan liczebny populacji ww. gatunków ptaków na terenie małopolski jest zadowalający. Czynności, na które zezwala niniejsza decyzja wykonywane są w ramach prac termomodernizacyjnych, leżących w interesie zdrowia ludzi. Spełnione są, zatem przesłanki określone w art. 56 ust. 4 pkt 3 ustawy o ochronie przyrody.

Mając na uwadze zapisy § 10 pkt 4 lit. h rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt tj. określające sposoby ochrony gatunków dziko występujących zwierząt, w niniejszym zezwoleniu wskazano warunki prowadzenia przedmiotowych czynności. Wymagana kompensacja przyrodnicza w postaci wywieszenia budek lęgowych zapewni ptakom możliwość dalszego wykorzystywania tych lokalizacji, jako siedliska po zakończeniu prac remontowych.

Spełniając wymogi art. 75 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, dotyczące podejmowania działań mających na celu naprawienie wyrządzonych szkód, w przypadku, gdy ochrona elementów przyrodniczych nie jest możliwa, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie, określił w niniejszej decyzji sposoby zastosowania kompensacji przyrodniczej.

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 wysokości 82 zł za wydanie zezwolenia zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. 2020 r., poz. 1546 z późn. zm.).

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. OP-I aa.

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	100715.313382.426261
Nazwa dokumentu	OP-6401.90.2022.AF decyzja zezwalajaca niszczenie siedlisk Spółdzielnia Widok.pdf
Tytuł dokumentu	OP-6401.90.2022.AF decyzja zezwalajaca niszczenie siedlisk Spółdzielnia Widok
Sygnatura dokumentu	OP.6401.90.2022
Data dokumentu	30.03.2022
Skrót dokumentu	9C4703C6BD1B32107E3DDB8D79EA78BD71A6B173
Wersja dokumentu	1.3
Data podpisu	30.03.2022 15:11:57
Podpisane przez	Małgorzata Mordarska-Duda Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie Regionalny Konserwator Przyrody
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego

EZD 3.104.37.37.17337

Data wydruku: 31.03.2022

Autor wydruku: Federyga-Romańska Anna (Specjalista)

SPECJALISTA



mgr Anna Federyga-Romańska