



Bydgoszcz, dnia 14 października 2019 r.

REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

WOP.6401.1.328.2019.MP

DECYZJA

Na podstawie art. 52 ust. 1 pkt 7, 8 i 9 oraz art. 56 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 ze zm.), § 6 ust. 1 pkt 7, 8 i 9 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25 września 2019 r. (data wpływu: 30 września 2019 r.) Gminy Gąsawa, ul. Żnińska 8, 88-410 Gąsawa;

zezwalam

na niszczenie siedlisk (miejsc lęgowych) i gniazd 16 par wróbli *Passer domesticus* i 1 pary szpaków *Sturnus vulgaris*, a także umyślne uniemożliwianie dostępu do schronień osobników ww. gatunków w związku z remontem i termomodernizacją „starego” budynku Szkoły Podstawowej w Gąsawie, oddział zamiejscowy w Szelejewie, Szelejewo 19, pod następującymi warunkami:

1. Należy dokonać kontroli wykorzystywania budynku przez ptaki i nietoperze, a następnie zamknąć wszystkie rzeczywiste i potencjalne siedliska ww. zwierząt poza okresem lęgowym ptaków, który trwa od 1 marca do 31 sierpnia, lub w innym terminie, po potwierdzeniu przez specjalistę ornitologa, maksymalnie na 2 dni wcześniej, braku aktywnych lęgów ptaków oraz rozrodu zwierząt na budynku. W momencie stwierdzenia obecności zwierząt należy umożliwić im swobodne opuszczenie zajmowanego miejsca, oraz dokończenie lęgów.
2. W celu wyeliminowania zagrożenia m.in. zabijania ptaków i nietoperzy należy bezpośrednio przed rozpoczęciem prac termomodernizacyjnych i remontowych dokonać ponownej kontroli zasiedlenia budynku przez te zwierzęta. Ornitolog i chiropterolog dokonają kontroli obecności ptaków i nietoperzy w schronieniach i miejscach lęgowych. W momencie stwierdzenia aktywnych lęgów ptasich lub obecności nietoperzy, należy w uzgodnieniu ze specjalistą ornitologiem i chiropterologiem zachować strefę buforową między stwierdzonym siedliskiem lub gniazdem, a prowadzonymi pracami, w celu uniknięcia płoszenia zwierząt. Prace w obrębie ww. buforu i stwierdzonego siedliska

można rozpocząć po zakończeniu lęgów i wyprowadzeniu młodych przez ptaki lub po opuszczeniu schronienia przez zwierzęta.

3. W trakcie prac stosować się do zaleceń specjalisty ornitologa prowadzącego nad nimi nadzór oraz do wskazań opracowania „Ekspertyza ornitologiczna i chiropterologiczna dla remontu i termomodernizacji budynku „starego” Szkoły Podstawowej w Gąsawie, oddział zamiejscowy w Szelejewie, Szelejewo 19 w ramach projektu pn. Regionalny Program Operacyjny Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020 – Działanie 3.3 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym i mieszkaniowym Schemat: Modernizacja energetyczna budynków publicznych” wykonanego przez firmę Eco Harmonia z Torunia. Konsultacje ze specjalistami należy dokumentować pisemnie w celu umożliwienia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy kontroli prawidłowości wypełnienia warunków niniejszej decyzji.
4. W ramach kompensacji za utracone siedliska, należy wywiesić na budynku lub drzewach 10 podwójnych skrzynek trocinobetonowych dla wróbli typu APK-2 albo 20 skrzynek lęgowych dla wróbli typu J albo 20 sztuk innych skrzynek lęgowych odpowiadających potrzebom biologicznym wróbli oraz 1 skrzynkę lęgową dla szpaków typu B. Dokładną lokalizację i typ skrzynek należy uzgodnić ze specjalistą ornitologiem.
5. Skrzynki lęgowe dla ptaków należy wykonać, zawiesić i odpowiednio zabezpieczyć przed niekorzystnymi czynnikami atmosferycznymi, w szczególności:
 - a) skrzynki lęgowe dla ptaków muszą mieć otwierane przednie ścianki lub daszki, aby umożliwić czyszczenie ich wnętrza;
 - b) skrzynki lęgowe dla ptaków należy wykonać solidnie i szczelnie z trocinobetonu lub desek drewnianych grubości 2-4 cm zabezpieczonych przed deprecjacją drewna impregnatem nieszkodliwym dla ptaków, a zadaszenie skrzynek drewnianych należy pokryć blachą lub papą;
 - c) optymalne wymiary skrzynki lęgowej typu APK-2 należy przyjąć jako: wysokość 16 cm, szerokość 36 cm, głębokość 22 cm, otwór wlotowy 3,3 cm średnicy;
 - d) optymalne wymiary skrzynki lęgowej typu B należy przyjąć jako: wysokość ścianki – 35 i 38 cm, wymiar dna – 15x15 cm; otwór wlotowy powinien być umieszczony na wysokości 20cm od dna skrzynki i mieć 4,7 cm;
 - e) optymalne wymiary skrzynki lęgowej typu J należy przyjąć jako: 20-22 cm wysokości, 18 cm głębokości, 34 cm długości. Otwór wlotowy powinien być umieszczony na wysokości 5 cm od dna oraz mieć wymiary: 6-6,5 cm szerokości oraz 3,5-4 cm wysokości.
6. Należy nie rzadziej niż co 2 lata czyścić zamontowane skrzynki lęgowe dla ptaków w okresie pomiędzy 15 października a 28 lutego. W miarę potrzeby dokonywać naprawy lub wymiany na nowe skrzynki.

7. Zobowiązuje się wnioskodawcę do przedłożenia informacji z zakresu wykorzystania zezwolenia w terminie do dnia 15 stycznia 2020 r. (sprawozdanie za 2019 r.), do dnia 15 stycznia 2021 r. (sprawozdanie za 2020 r.) oraz do dnia 15 stycznia 2022 r. (sprawozdanie zbiorcze).
8. Zezwolenie jest ważne do dnia 31 grudnia 2021 r.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 §4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.

Zgodnie z art. 57 § 5 Kodeksu postępowania administracyjnego termin uważa się za zachowany m.in. jeżeli przed jego upływem pismo zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy Prawo pocztowe, którym obecnie jest Poczta Polska S.A. Nadanie pisma w placówce innego operatora będzie skuteczne, o ile pismo zostanie doręczone przed upływem terminu na jego złożenie.

W trakcie realizacji zezwolenia regionalny dyrektor ochrony środowiska dokonuje kontroli spełniania przez wnioskodawcę warunków w nim określonych, a także może cofnąć zezwolenie, jeżeli warunki te nie są spełnione – art. 56 ust. 7a oraz ust. 7j ustawy o ochronie przyrody.

Niniejsze zezwolenie nie zastępuje zezwolenia na niszczenie siedlisk innych gatunków zwierząt objętych ochroną na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt oraz zezwolenia na odstępstwo od innych zakazów wymienionych w art. 52 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody.

Odstąpiono od pobrania opłaty skarbowej zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1000 ze zm.).



Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
[Signature]
dr Kornelia Leszczyńska-Deja
p.o. Regionalny konserwator Przyrody

Otrzymują:

1. Wnioskodawca;
2. aa.



Bydgoszcz, dnia 11 października 2019 r.

REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

WOP.6401.1.329.2019.MP

DECYZJA

Na podstawie art. 52 ust. 1 pkt 7, 8 i 9 oraz art. 56 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 ze zm.), § 6 ust. 1 pkt 7, 8 i 9 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25 września 2019 r. (data wpływu: 30 września 2019 r.) Gminy Gąsawa, ul. Żnińska 8, 88-410 Gąsawa;

zezwalam

na niszczenie siedlisk (miejsc lęgowych) i gniazd 8 par wróbli *Passer domesticus*, a także umyślne uniemożliwianie dostępu do schronień osobników ww. gatunku w związku z remontem i termomodernizacją „nowego” budynku Szkoły Podstawowej w Gąsawie, oddział zamiejscowy w Szelejewie, Szelejewo 19, pod następującymi warunkami:

1. Należy dokonać kontroli wykorzystywania budynku przez ptaki i nietoperze, a następnie zamknąć wszystkie rzeczywiste i potencjalne siedliska ww. zwierząt poza okresem lęgowym ptaków, który trwa od 1 marca do 31 sierpnia, lub w innym terminie, po potwierdzeniu przez specjalistę ornitologa, maksymalnie na 2 dni wcześniej, braku aktywnych lęgów ptaków oraz rozrodu zwierząt na budynku. W momencie stwierdzenia obecności zwierząt należy umożliwić im swobodne opuszczenie zajmowanego miejsca, oraz dokończenie lęgów.
2. W celu wyeliminowania zagrożenia m.in. zabijania ptaków i nietoperzy należy bezpośrednio przed rozpoczęciem prac termomodernizacyjnych i remontowych dokonać ponownej kontroli zasiedlenia budynku przez te zwierzęta. Ornitolog i chiropterolog dokonają kontroli obecności ptaków i nietoperzy w schronieniach i miejscach lęgowych. W momencie stwierdzenia aktywnych lęgów ptasich lub obecności nietoperzy, należy w uzgodnieniu ze specjalistą ornitologiem i chiropterologiem zachować strefę buforową między stwierdzonym siedliskiem lub gniazdem, a prowadzonymi pracami, w celu

uniknięcia płoszenia zwierząt. Prace w obrębie ww. buforu i stwierdzonego siedliska można rozpocząć po zakończeniu lęgów i wyprowadzeniu młodych przez ptaki lub po opuszczeniu schronienia przez zwierzęta.

3. W trakcie prac stosować się do zaleceń specjalisty ornitologa prowadzącego nad nimi nadzór oraz do wskazań opracowania „Ekspertyza ornitologiczna i chiropterologiczna dla remontu i termomodernizacji budynku „nowego” Szkoły Podstawowej w Gąsawie, oddział zamiejscowy w Szelejewie, Szelejowo 19 w ramach projektu pn. Regionalny Program Operacyjny Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020 – Działanie 3.3 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym i mieszkaniowym Schemat: Modernizacja energetyczna budynków publicznych” wykonanego przez firmę Eco Harmonia z Torunia. Konsultacje ze specjalistami należy dokumentować pisemnie w celu umożliwienia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy kontroli prawidłowości wypełnienia warunków niniejszej decyzji.
4. W ramach kompensacji za utracone siedliska, należy wywiesić 5 podwójnych skrzynek trocinobetonowych dla wróbli typu APK-2 albo 10 skrzynek lęgowych dla wróbli typu J lub 10 sztuk innych skrzynek lęgowych odpowiadających potrzebom biologicznym gatunku. Dokładną lokalizację i typ skrzynek należy uzgodnić ze specjalistą ornitologiem.
5. Skrzynki lęgowe dla ptaków należy wykonać, zawiesić i odpowiednio zabezpieczyć przed niekorzystnymi czynnikami atmosferycznymi, w szczególności:
 - a) skrzynki lęgowe dla ptaków muszą mieć otwierane przednie ścianki lub daszki, aby umożliwić czyszczenie ich wnętrza;
 - b) skrzynki lęgowe dla ptaków należy wykonać solidnie i szczelnie z trocinobetonu lub desek drewnianych grubości 2-4 cm zabezpieczonych przed deprecjacją drewna impregnatem nieszkodliwym dla ptaków, a zadaszenie skrzynek drewnianych należy pokryć blachą lub papą;
 - c) optymalne wymiary skrzynki lęgowej typu APK-2 należy przyjąć jako: wysokość 16 cm, szerokość 36 cm, głębokość 22 cm, otwór wlotowy 3,3 cm średnicy;
 - d) optymalne wymiary skrzynki lęgowej typu J należy przyjąć jako: 20-22 cm wysokości, 18 cm głębokości, 34 cm długości. Otwór wlotowy powinien być umieszczony na wysokości 5 cm od dna oraz mieć wymiary: 6-6,5 cm szerokości oraz 3,5-4 cm wysokości.
6. Należy nie rzadziej niż co 2 lata czyścić zamontowane skrzynki lęgowe dla ptaków w okresie pomiędzy 15 października a 28 lutego. W miarę potrzeby dokonywać naprawy lub wymiany na nowe skrzynki.
7. Zobowiązuje się wnioskodawcę do przedłożenia informacji z zakresu wykorzystania zezwolenia w terminie do dnia 15 stycznia 2020 r. (sprawozdanie za 2019 r.), do dnia 15

stycznia 2021 r. (sprawozdanie za 2020 r.) oraz do dnia 15 stycznia 2022 r. (sprawozdanie zbiorcze).

8. Zezwolenie jest ważne do dnia 31 grudnia 2021 r.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 §4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Po uzyskaniu zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania, na żądanie strony, decyzji zostanie nadana klauzula ostateczności.

Zgodnie z art. 57 § 5 Kodeksu postępowania administracyjnego termin uważa się za zachowany m.in. jeżeli przed jego upływem pismo zostało nadane w polskiej placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy Prawo pocztowe, którym obecnie jest Poczta Polska S.A. Nadanie pisma w placówce innego operatora będzie skuteczne, o ile pismo zostanie doręczone przed upływem terminu na jego złożenie.

W trakcie realizacji zezwolenia regionalny dyrektor ochrony środowiska dokonuje kontroli spełniania przez wnioskodawcę warunków w nim określonych, a także może cofnąć zezwolenie, jeżeli warunki te nie są spełnione – art. 56 ust. 7a oraz ust. 7j ustawy o ochronie przyrody.

Niniejsze zezwolenie nie zastępuje zezwolenia na niszczenie siedlisk innych gatunków zwierząt objętych ochroną na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt oraz zezwolenia na odstępstwo od innych zakazów wymienionych w art. 52 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody.

Odstąpiono od pobrania opłaty skarbowej zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 ze zm.).



Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
dr Kornelia J. Szafrńska-Deja
konsultant przyrody

Otrzymują:

1. Wnioskodawca;
2. aa.