

Wzrost: 10 LIP. 2013

an. 2939



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W BYDGOSZCZY**

WPN.6401.1.108.2013.MO

adm - B. Rudzinek
08.07.13

2121
2K4,2, 11.07.2013
KWt-2, KwT-4

Bydgoszcz, dnia 5 lipca 2013 r.

Kancelaria Główna	
2013-07-05	
8103	
Ilość załączników	podpis <i>[Signature]</i>

207. Nv 17
do 5142
zudani NVA

DECYZJA

Na podstawie art. 52 ust. 1 pkt 7 i pkt 8 oraz art. 56 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627 z późn. zm.), § 10 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. Nr 237, poz. 1419), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. Nr 0 poz. 267), po rozpatrzeniu wniosku Administracji Domów Miejskich „ADM” Sp. z o.o., ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz z dnia 1 lipca 2013 r.

zezwalam

na zniszczenie 1 siedliska (miejsca lęgowego) kawki *Corvus monedula* w budynku przy ul. Modrzewiowej 23 w Bydgoszczy w związku z termomodernizacją ww. budynku pod następującymi warunkami:

1. W ramach kompensacji za utracone miejsca lęgowe na przedmiotowym budynku w czasie termomodernizacji należy zamontować jedną skrzynkę lęgową typu D dla kawki, zgodnie z przedstawionym opracowaniem Pana Bogdana Rudzinek „Ekspertyza ornitologiczna dla Administracji Domów Miejskich „ADM” Sp. z o.o. w Bydgoszczy ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz dotyczy budynku przy ul. Modrzewiowej 23 w Bydgoszczy”.
2. Skrzynkę lęgową dla kawki należy zawiesić, wykonać i odpowiednio zabezpieczyć przed warunkami atmosferycznymi zgodnie z wytycznymi zawartymi w opracowaniu Pana Bogdana Rudzinek, w szczególności:
 - skrzynkę lęgową należy wykonać i odpowiednio zabezpieczyć przed warunkami atmosferycznymi (najlepiej zabezpieczyć pokostem lnianym),
 - optymalne wymiary skrzynki lęgowej typu D należy przyjąć jako: wewnętrzny wymiar dna - 17 x 17 cm, głębokość od wlotu do dna od wewnątrz - 27 cm, średnica otworu wlotowego - 85 mm.

3. Należy, nie rzadziej niż co 2 lata, czyścić zamontowaną skrzynkę oraz kontrolować jej stan techniczny i w miarę potrzeby dokonywać naprawy lub wymiany na nową skrzynkę.
4. W celu całkowitego wyeliminowania zagrożenia dla ptaków należy przed rozpoczęciem remontu, w tym zamykania otworów, szczelin i innych miejsc lęgowych, dokonać kontroli zasiedlenia budynku przez ptaki. Ornitolog dokona kontroli obecności ptaków w siedliskach lęgowych, w momencie stwierdzenia lęgów prace remontowe nie mogą być wykonywane na ścianie, na której stwierdzono lęgi lub na jej części w celu uniknięcia płoszenia i niepokojenia ptaków. Prace można będzie rozpocząć po zakończeniu lęgów i wyprowadzeniu młodych przez ptaki.
5. Podczas wykonywania remontu należy stosować się do zaleceń zawartych w ww. ekspertyzie oraz zaleceń ornitologa pełniącego nadzór nad pracami remontowymi.
6. Dokładną lokalizację skrzynki lęgowej ustalić z ornitologiem.
7. Zobowiązuje się wnioskodawcę do przedłożenia informacji z zakresu wykorzystania zezwolenia w terminie do dnia 15 stycznia 2014 r.
8. Zezwolenie jest ważne do dnia 31 grudnia 2013 r.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 1 lipca 2013 r. Administracja Domów Miejskich „ADM” Sp. z o.o., ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz zwróciła się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy o wydanie zezwolenia na zniszczenie siedliska (miejsca lęgowego) kawki *Corvus monedula*, zlokalizowanych w obrębie budynku mieszkalnego przy ul. Modrzewiowej 23 w Bydgoszczy.

Do przedmiotowego wniosku zostały dołączone wyniki inwentaryzacji budynku wykonanej na zlecenie wnioskodawcy „Ekspertyza ornitologiczna dla Administracji Domów Miejskich „ADM” Sp. z o.o. w Bydgoszczy ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz dotyczy budynku przy ul. Modrzewiowej 23 w Bydgoszczy”, autorstwa Pana Bogdana Rudzionek.

Ww. opracowanie obejmowało swoim zakresem m.in.: opis wykorzystania budynku jako miejsca gniazdowania ptaków, zalecenia co do sposobu i terminu prowadzenia prac na przedmiotowym budynku, wskazanie działań kompensujących utratę siedlisk przez ptaki, a także opis zalecanych skrzynek lęgowych.

Zgodnie z przedstawionym opracowaniem ornitologicznym, w obrębie przedmiotowego budynku stwierdzono siedlisko (miejsce lęgowe) 1 pary kawki, które ulegnie zniszczeniu w wyniku planowanych prac na ww. budynku.

Określony we wniosku termin realizacji prac remontowych przypada przede wszystkim w terminie poza okresem lęgowym ptaków (od drugiej połowy sierpnia do końca grudnia 2013 r.), nie można jednak wykluczyć obecności ptaków, szczególnie w przypadku wydłużającego się okresu wychowu młodych. W związku z powyższym, uwzględniając biologię ww. gatunków oraz wyniki i zalecenia przedłożonej przez wnioskodawcę ekspertyzy ornitologicznej, określono konieczność prowadzenia nadzoru ornitologicznego w czasie prowadzonych prac, a także zezwolono na prowadzenie prac na ścianach zasiedlonych przez ptaki po zakończeniu lęgów i wyprowadzeniu przez nie młodych.

W celu ograniczenia negatywnego wpływu prac remontowych na populację kawki konieczne było nałożenie na wnioskodawcę obowiązku zawieszania zastępczych siedlisk lęgowych w postaci skrzynek, których ilość oraz lokalizację określono na podstawie przedstawionej przez wnioskodawcę ekspertyzy ornitologicznej. Uwzględniając powyższe wskazano na konieczność zamieszczenia 1 skrzynki lęgowej dla kawki.

Zniszczenie przedmiotowego siedliska (miejsca lęgowego) kawki wykonane zgodnie z warunkami opisanymi w sentencji niniejszej decyzji nie spowoduje zagrożenia dla populacji ww. gatunku, a także leży w interesie zdrowia powszechnego. Zapewnienie właściwego stanu technicznego budynku wynika z koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego.

Kawka objęta jest ścisłą ochroną gatunkową na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. Nr 237, poz. 1419). W stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną ścisłą i częściową czynnością zakazaną jest m.in. niszczenie ich siedlisk, ostoi oraz gniazd, określone w art. 52 ust. 1 pkt 7 i 8 ustawy o ochronie przyrody.

Zgodnie z art. 56 ust. 2 pkt. 2 ustawy o ochronie przyrody regionalny dyrektor ochrony środowiska na obszarze swojego działania może zezwolić w stosunku do gatunków objętych ochroną częściową oraz ścisłą na niszczenie ich siedlisk, ostoi oraz gniazd i innych schronień w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli nie spowoduje to zagrożenia dla dziko występujących populacji chronionych gatunków zwierząt.

Jednocześnie zgodnie z § 10 pkt 3 lit. f i g rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt sposobem ochrony gatunków dziko występujących zwierząt jest m.in. dostosowanie sposobów i terminów wykonywania prac budowlanych, remontowych i innych tak, aby zminimalizować ich wpływ na biologię zwierząt i ich siedliska oraz budowa sztucznych miejsc lęgowych.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

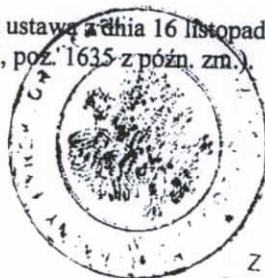
Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie wniesione za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie w terminie czternastu dni od daty doręczenia decyzji.

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.

Pobrano opłatę skarbową zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z późn. zm.).



Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
Michał Dąbrowski
Naczelnik Wydziału Ochrony Przyrody
i Obszarów Natura 2000

Otrzymują:

1. Administracja Domów Miejskich „ADM” Sp. z o.o., ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz
2. a/a