

**EKSPERTYZA ORNITOLOGICZNA BUDYNKU PRZY UL. SZKOLNEJ 18 W  
BOGUSZOWIE-GORCACH POD KĄTEM WYSTĘPOWANIA MIEJSC  
GNIAZDOWANIA I SCHRONIEŃ PTAKÓW CHRONIONYCH**

**mgr Piotr Wasiak**

**BOGUSZÓW-GORCE  
15.07.2016 r.**

## 1. Przedmiot ekspertyzy

W związku z zadaniem obejmującym remont trzech budynków przy ul. Szkolnej 18 w Boguszowie-Gorcach dokonano przeglądu ornitologicznego pod kątem występowania miejsc gniazdowania oraz schronień ptaków chronionych.

Zgodnie z obowiązującym prawem podmioty prowadzące prace związane z remontami i modernizacją budynków powinny kierować się następującymi aktami prawnymi:

- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt ([Dz. U. z 2014 r., poz. 1348](#)),
- ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska ([Dz.U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.](#)),
- ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody ([Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.](#)),
- ustawa z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie ([Dz. U. z 2014 r. Poz. 210](#)).

## 2. Metodyka prac

W okresie maj-lipiec 2016 roku przeprowadzono szczegółową inwentaryzację ornitologiczną budynku mieszkalnego.. Kontrola obejmowała przegląd elewacji budynku wraz z oknami, ich dachów i kominów wentylacyjnych.

W trakcie kontroli przeglądnięto wszystkie zakamarki i potencjalne miejsca, które mogłyby stanowić miejsce gniazdowania. Zwracano uwagę, na to czy są tam obecne same ptaki, ich stare gniazda, odchody, pióra lub wypluwki świadczące o wykorzystaniu budynków przez poszukiwane gatunki.

## 3. Wyniki inwentaryzacji

W wyniku przeprowadzonej kontroli wykazano, że objęty inwestycją budynek nie jest aktualnie zasiedlony przez ptaki. Stwierdzono, że na elewacjach budynku brak otwartych otworów i szczelin, a istniejące otwory wentylacyjne w stropodachu są właściwie zabezpieczone kratkami, za wyjątkiem jednego dużego otwartego otworu w stropodachu na elewacji zachodniej przy styku z frontem budynku, który jednak aktualnie nie był zamieszkanym przez ptaki. Na styku elewacji z okapem dachu również nie stwierdzono odpowiednich

otworów dla ptaków. Na balkonach i w otworach okiennych nie wykazano obecności gniazd jaskółek oknówek oraz innych ptaków, które mogą wykorzystywać takie miejsca do lęgów.

Zaplanowana termomodernizacja elewacji i przebudowa dachów budynków nie spowoduje zniszczenia miejsc występowania ptaków chronionych.

#### **4. Działania zabezpieczające i kompensujące**

W wyniku inwentaryzacji stwierdzono, że budynek mieszkalny nie jest zasiedlone przez ptaki chronione, dlatego możliwe jest dopuszczenie możliwości prowadzenia prac remontowych w dowolnym okresie zaplanowanym przez wykonawcę, ponieważ nie ma ryzyka zniszczenia lęgów oraz płoszenia i zabijania dorosłych ptaków.

Jako działania minimalizujące zaleca się jedynie zabezpieczenie kratką ochronną otworu wentylacyjnego w stropodachu na elewacji zachodniej przy styku z elewacją frontową, a także osłonięcie siatką o średnicy oczek poniżej 1,5 cm wszystkich otworów w kominach wentylacyjnych na dachu budynku. Takie wcześniej zaplanowane, właściwie wykonane działania zabezpieczające uniemożliwią ewentualne zagnieżdżenie się ptaków na budynku na czas remontu. Działania takie należy przeprowadzić do dnia 1 marca danego roku, w którym prowadzony będzie remont.

W trakcie remontu nie zostaną zniszczone miejsca lęgowe ptaków, dlatego nie ma konieczności zaplanowania działań kompensujących.

Po wykonaniu zabezpieczenia otworów w kominach wentylacyjnych należy przeprowadzić nadzór ornitologa potwierdzony stosowną opinią, że działania zabezpieczające zostały przeprowadzone w sposób właściwy.



Piotr Wasiak  
specjalista ornitolog