



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W KATOWICACH**

Katowice, 20 lipca 2016r.

WPN.6401.287.2016.DC

**DECYZJA**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23) oraz art. 56 ust. 2 pkt 2 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2015r., poz. 1651 z późn. zm.) w związku z § 6 ust. 1 pkt 7 i § 10 pkt 4 lit. g i h Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2014r. poz. 1348) po rozpatrzeniu wniosku ITEO Technology Sp. z o. o., ul. Rynek 5, 43-200 Pszczyna z 23 czerwca 2016r.,

**zezwalam**

ITEO Technology Sp.z o. o. w Pszczynie na niszczenie siedlisk wróbla zwyczajnego (*Passer domesticus*) poprzez wykonanie prac remontowych budynku Szkoły Podstawowej nr 5 przy ul. Leśnej 23 w Tarnowskich Górach z zachowaniem następujących warunków:

1. Jeżeli przed rozpoczęciem oraz w trakcie prowadzenia remontu, ornitolog potwierdzi czynne – zasiedlone przez ptaki miejsca lęgowe (w tym wskazane w ekspertyzie ornitologicznej), wówczas prace remontowe należy prowadzić w odległości nie mniejszej niż 4 m od tych miejsc, aż do zakończenia okresu lęgowego, co zostanie potwierdzone przez ornitologa.
2. W obrębie zasiedlonych miejsc lęgowych dopuszcza się ustawienie rusztowań bez osłon, które mogą być zamontowane w odległości nie mniejszej niż 4 m od miejsc zajętych przez ptaki.
3. W ramach działań kompensujących utracone siedliska, w trakcie remontu należy na drzewach sąsiadujących z budynkiem przy ul. Leśnej 23 w Tarnowskich Górach zamontować 3 budki przeznaczone dla wróbla.
4. Budki lęgowe dla wróbla należy zamontować na drzewach, na wysokości 4-5 m z otworem wlotowym skierowanym na północ lub wschód. Należy stosować budki lęgowe z tzw. przedłużonym przodem lub podwójną ścianką przednią w celu uniknięcia drapieżnictwa ze strony srok.
5. Prace wymienione w punktach 1-4 należy prowadzić zgodnie z zaleceniami i pod nadzorem ornitologicznym.
6. Zezwolenie niniejsze jest ważne do 31 grudnia 2019r.
7. Wnioskodawca zobowiązany jest do złożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Katowicach sprawozdania z przeprowadzonych czynności w terminie do 31 stycznia 2020r. W sprawozdaniu należy podać m.in. liczbę zamontowanych budek lęgowych wraz z dokumentacją fotograficzną oraz kopie protokołów i notatek, potwierdzających nadzór ornitologiczny.

## UZASADNIENIE

ITEO Technology Sp. z o. o. przy ul. Rynek 5 w Pszczynie wnioskiem z 23 czerwca 2016r., zwróciła się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach o wydanie zezwolenia na niszczenie siedlisk wróbla zwyczajnego (*Passer domesticus*) poprzez wykonanie prac remontowych budynku Szkoły Podstawowej nr 5 przy ul. Leśnej 23 w Tarnowskich Górach.

Na budynku tym, zgodnie z inwentaryzacją ornitologiczną wykonaną przez Pana Szymona Wójcika 11-13 czerwca 2016r. stwierdzono siedliska wróbla zwyczajnego (*Passer domesticus*). Gatunek ten na mocy Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt, podlega ścisłej ochronie gatunkowej.

W stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną zgodnie z art. 52 ust. 1 pkt 7 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, uszczegółowionym zapisem § 6 ust. 1 pkt 7 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt, obowiązuje zakaz niszczenia ich siedlisk lub ostoi.

W świetle art. 5 pkt 18 ustawy o ochronie przyrody, jako siedlisko roślin, zwierząt lub grzybów przyjmuje się obszar występowania roślin, zwierząt lub grzybów w ciągu całego życia lub dowolnego stadium ich rozwoju. Miejsca lęgowe ptaków, zlokalizowane na budynkach mieszkalnych (m.in. w stropodachach) należy więc traktować, jako ich siedliska, podlegające ochronie prawnej.

W związku z tym, każdy przypadek podjęcia prac skutkujących ograniczeniem dostępu ptaków do miejsc ich regularnego występowania i rozrodu należy kwalifikować jako niszczenie miejsc lęgowych i schronień tego gatunku, a zatem jako naruszenie zakazu, o którym mowa w art. 52 ust. 1 pkt 7 ustawy o ochronie przyrody. Zgodnie z art. 56 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy prace tego rodzaju mogą być prowadzone wyłącznie po uzyskaniu zezwolenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska. Uzyskania zezwolenia nie wymaga jedynie usuwanie od 16 października do końca lutego gniazd ptasich z obiektów budowlanych i terenów zieleni, kiedy wynika to ze względów bezpieczeństwa lub sanitarnych.

Jednocześnie zgodnie z § 10 pkt 4 lit. g i h Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt jednym ze sposobów ochrony gatunków dziko występujących zwierząt jest m.in. dostosowanie sposobów i terminów wykonywania prac budowlanych, remontowych i innych tak, aby zminimalizować ich wpływ na zwierzęta i ich siedliska oraz budowa sztucznych miejsc lęgowych.

Wykonanie termoizolacji budynku szkoły przy ul. Leśnej 23 w Tarnowskich Górach wymaga zatem uprzedniego uzyskania zezwolenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach. Warunki niszczenia siedlisk i ostoi ptaków ustalone w niniejszej decyzji zostały wypracowane z uwzględnieniem ekspertyzy dotyczącej ochrony siedlisk lęgowych ptaków na budynkach, podczas wykonywania prac modernizacyjnych, przygotowanej na zlecenie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach, ekspertyzy ornitologicznej dołączonej do wniosku oraz dotychczasowych doświadczeń związanych z rekompensatą siedlisk ptaków na budynkach.

Wprowadzenie obowiązku zamontowania budek lęgowych ma na celu zrekompensowanie utraconych siedlisk lęgowych podczas prowadzenia remontu w 2016-2019r. Liczba wywieszanych budek została ustalona na podstawie zapisów ekspertyzy ornitologicznej, terminu prowadzonych obserwacji oraz mając na względzie dotychczasowe spostrzeżenia stopnia wykorzystania potencjalnych miejsc lęgowych przez ptaki. Utracone miejsca gniazdowania zostaną więc odtworzone. Sugerowane jest montowanie budek lęgowych ze spadzistym daszkiem, aby uniemożliwić w ten sposób siadanie na nich ptakom (np. gołębiom, srokom, kawkom), które odchodami mogą brudzić elewacje.

Warunki określone w sentencji decyzji, pozwolą na zapewnienie skutecznego wyprowadzenia lęgów, a tym samym na zachowanie we właściwym stanie ochrony lokalnej populacji jerzyka oraz pustulki. Ponadto wykonanie termomodernizacji budynków jest działaniem na rzecz ochrony środowiska i służy poprawie warunków życia mieszkańców budynku.



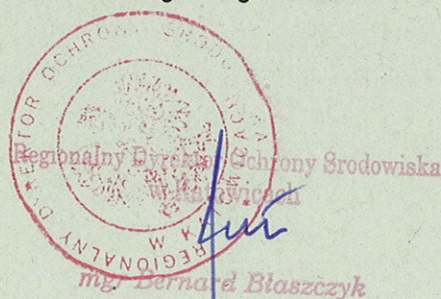
Nie ma zatem możliwości wykonania działań prośrodowiskowych, w tym poprawy stanu technicznego elewacji budynku, termoizolacji i remontu elewacji bez wykonania czynności, o której mowa w art. 52 ust. 1 pkt 7 ustawy o ochronie przyrody.

Realizacja działań dopuszczonych niniejszą decyzją nie będzie się wiązała z pogorszeniem stanu ochrony ptaków, a określone warunki przeprowadzenia prac spełniają wszystkie kryteria wydania zezwolenia na wykonanie czynności zakazanych w stosunku do gatunków ptaków objętych ochroną, o których mowa w art. 56 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody. Wydając przedmiotową decyzję, kierowano się również zasadą określoną w art. 7 ustawy z 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach w terminie 14 dni od dnia doręczenia (art. 127 §1 i §2, art. 129 §1 i §2 Kodeksu postępowania administracyjnego).



Opłatę skarbową w wysokości 82 zł uiszczono na rachunek bankowy Urzędu Miasta w Katowicach - Wydział Finansowy.

Otrzymuje:

ITEO Technology Sp. Z o. o., ul. Rynek 5, 43-200 Pszczyna

Do wiadomości: WPN aa

Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 2 Kpa informuję, że w przypadku wnoszenia odwołania w drodze przesyłki pocztowej czynność ta będzie skuteczna poprzez jej nadanie wyłącznie w polskiej placówce pocztowej operatora publicznego – tj. w placówce Poczty Polskiej S.A.



