



BADANIA I ANALIZY PRZYRODNICZE
FIRMA "CYGNUS"
STANISŁAW CZYŻ
ul. Krakowska 27; 32-340 Wolbrom
tel. 668 839 528; cygcyg@wp.pl

Stanisław Czyż

**EKSPERTYZA ORNITOLOGICZNA
DOTYCZĄCA BUDYNKÓW MIEJSKIEGO PRZEDSZKOLA NR 25
W CZĘSTOCHOWIE PRZY UL. WITTIGA 1 W ZWIĄZKU
Z PLANOWANĄ TERMOMODERNIZACJĄ ORAZ O WYMAGANYCH
KOMPENSATACH PRZYRODNICZYCH**

FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA
Stanisław Czyż
"CYGNUS"
ul. Krakowska 27, 32-340 Wolbrom
NIP 574-147-43-14 cygcyg@wp.pl

02.05.2022


Stanisław Czyż
WŁAŚCICIEL FIRMY

Wolbrom, maj 2022

Eksperyta ornitologiczna/chiropterologiczna				KARTA KONTROLI OBIEKTU - wypełnić pismem drukowanym																	
imię, nazwisko eksperta		STANISŁAW CZYŻ																			
nazwa obiektu		MIEJSKIE PRZEDSZKOLE NR 25																			
adres obiektu - kod poczt.		miejscowość		ulica		nr domu															
42-200		CZĘSTOCHOWA		WITTYGA		1															
właściciel obiektu - nazwa, adres		GMINA MIASTO CZĘSTOCHOWA, UL. SŁĄSKA 11/13 42-200 CZĘSTOCHOWA																			
osoba ze strony właściciela do kontaktów - imię, nazwisko				tel.		e-mail															
zarządzający obiektem - nazwa, adres				DIREKCJA MIEJSKIEGO PRZEDSZKOLA NR 25 UL. WITTYGA 1, 42-200 CZĘSTOCHOWA																	
osoba ze strony zarządzającego do kontaktów				tel.		e-mail															
mgr MAŁGORZATA STACHURSKA - DYREKTOR				(34) 3604159																	
firma wykonująca prace remontowo-budowlane obiektu - nazwa, adres		BRAK INFORMACJI																			
osoba ze strony firmy rem. do kontaktów				tel.		e-mail															
data kontroli obiektu		godz. od		godz. do		temperatura powietrza															
02.05.2022		8 ⁰⁰		10 ³⁰																	
						słończnie zachmurzenie: - całkowite - częściowe															
						opady - brak - przelotne - ciągłe															
						wiatr - brak - słaby - silny															
typ obiektu		blok z wielkiej płyty		budynek wielorodzinny w innej technologii		budynek jednorodzinny															
						budynek biurowy															
inne - opis		BUDYNEK W TECHNOLOGII TRADYCYJNEJ																			
Dane budynku		liczba kondygnacji		wysokość budynku w m		długość w m															
						szerokość w m															
						czy jest stropodach tak/nie															
						ocieplenie stropodachu - brak - płyty z wełny mineral. - granulatu wełny miner. - granulatu styropianowy - fibra celulozowa															
						dostęp do stropodachu - brak - z szybu na dach - z dachu															
pojedynczy segment A		1		3-4		40,0															
segment B		1		3-4		9,0															
segment 3						10,0															
segment 4						5,0															
						TAK															
						BRAK															
						BRAK															
Dane stropodachu/strychu		typ stropodachu - jednospadowy do środka - dwuspadowy na zewnątrz		wysokość stropodachu - najniższa w cm		wysokość stropodachu - najwyższa w cm															
						wysokość stropodachu wzdłuż osi środkowej budynku															
						najniższa wysokość od strony - pn - wsch - pd - zach															
						ściany stropodachu wykonane z: - płyty betonowej - cegły															
						średnica otworów wentylac.															
						wysokość otworów od podłogi stropod.															
pojedynczy segment A		DNI SP. NA ZEWN		=		BRAK DANYCH															
segment B		JEDNOSPAD.		=		BRAK DANYCH															
segment 3																					
segment 4																					
						BRAK															
						BRAK															
Dane o liczbie otworów stropod./strych.		I. otworów wentylacyjnych w stropodachu				I. otworów otwartych				I. otworów zamkniętych				I. otworów zamkniętych co najmniej od 2 lat				szacowana I. otworów zajętych przez ptaki			
		pn wsch pd zach				pn wsch pd zach				pn wsch pd zach				pn wsch pd zach				pn wsch pd zach			
pojedynczy segment A		BRAK				BRAK				BRAK				BRAK				BRAK			
segment B		BRAK				BRAK				BRAK				BRAK				BRAK			
segment 3																					
segment 4																					
Dane o liczbie innych miejsc lęgowych		I. szczelin i innych nisz w elewacji				I. szczelin niebezpiecznych dla ptaków				I. nisz gniazdowych gołębi miejskich				I. gniazd oknówek na elewacji				- budki dla ptaków			
		pn wsch pd zach				pn wsch pd zach				pn wsch pd zach				pn wsch pd zach				pn wsch pd zach			
pojedynczy segment A		BRAK				BRAK				BRAK				BRAK				=			
segment B		BRAK				BRAK				BRAK				BRAK				=			
segment 3																					
segment 4																					
																		6			

Gatunki zwierząt zasiedlające budynek	jerzyk				wróbel domowy				gołąb miejski				jaskółka oknówka				kawka			
	liczba par				liczba par				liczba par				liczba par				liczba par			
	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana				
	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach
pojedynczy segment 1																				
segment 2																				
segment 3																				
segment 4																				

Gatunki ptaków zwierząt zasiedlające budynek	szpak				pustulka							nietoperze			
	liczba par				liczba par				liczba par				liczba par				liczba osobników			
	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana				
	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach
pojedynczy segment 1																				
segment 2																				
segment 3																				
segment 4																				

Zalecane liczby budek do umieszczenia na remontowanym budynku	jerzyk				kawka				pustulka							nietoperze			
	liczba par				liczba par				liczba par				liczba par				liczba par			
	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana				
	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach
pojedynczy segment 1																				
segment 2																				
segment 3																				
segment 4																				

Zalecane liczby budek do umieszczenia na sąsiednich budynkach lub drzewach	jerzyk				kawka				pustulka				wróbel domowy						
	liczba par				liczba par				liczba par				liczba par				liczba par			
	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana	stwierdzona	szacowana				
	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach	pn	wsch	pd	zach
pojedynczy budynek nr 1																				
budynek nr 2																				
budynek nr 3																				
budynek nr 4																				
drzewo nr 1																				
drzewo nr 2																				

Opis planowanych/ prowadzonych prac remontowo-budowlanych	ocieplenie elewacji:	ocieplenie stropodachu:	przebudowa budynku	rusztowania:	otwory do stropodachu:	szczeliny w elewacji:
	planowane	- dopiero rozpoczęto - zaawansowan. w połowie - kończone - zakończzone	- dopiero rozpoczęto - zaawansow. w połowie - kończone - zakończzone	- dopiero rozpoczęto - zaawansowana w połowie - kończona - zakończona	- stawiane - ustawione - rozbierane - zdemontowane grubość ocieplenia ścian:	- otwarte - w trakcie zamykania - zamknięte
Wyniki kontroli stropodachu	skontrolowano: - cały stropod. - część stropod. - ok. % pow.	- nieocieplony - ocieplony: - płytami z wełny mineralnej - granulatem wełny mineralnej - granulatem styropianu - fibłą celulozową	przebudowa budynku	ustawienie rusztowań	zaślepienie otworów	zamknięcie szczelin
				brak czynnych gniazd (jaj, piskląt, inukubujących ptaków dorosłych)	są gniazda z poprzedniego sezonu - ile gat. ptaków:	są czynne gniazda - ile gat. ptaków:



Fot. 1. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - zabudowania Miejskiego Przedszkola nr 25: A – budynek główny; B – budynek gospodarczy – widok z góry



Fot. 2. Częstochowa, ul. Wittiga 1 -budynek główny Miejskiego Przedszkola nr 25: elewacja północna – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 3. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek główny Miejskiego Przedszkola nr 25: fragment elewacji zachodniej – **widoczne budki lęgowe typu jerzykowego stanowiące potencjalne siedlisko lęgowe tego gatunku. Budki mają nieprawidłową konstrukcję i wymiary otworów wlotowych** (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 4. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek główny Miejskiego Przedszkola nr 25: część elewacji zachodniej – **brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych** (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 5. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek główny Miejskiego Przedszkola nr 25: część elewacji zachodniej – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 6. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek główny Miejskiego Przedszkola nr 25: część elewacji zachodniej – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 7. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek główny Miejskiego Przedszkola nr 25: elewacja południowej – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 8. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek główny Miejskiego Przedszkola nr 25: część elewacji wschodniej – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 9. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek główny Miejskiego Przedszkola nr 25: część elewacji wschodniej – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 10. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek główny Miejskiego Przedszkola nr 25: część elewacji wschodniej – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 11. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek gospodarczy Miejskiego Przedszkola nr 25: elewacja południowa – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 12. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek gospodarczy Miejskiego Przedszkola nr 25: elewacja północna – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)

Fot. 13. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek gospodarczy Miejskiego Przedszkola nr 25: elewacja zachodnia – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)



Fot. 14. Częstochowa, ul. Wittiga 1 - budynek gospodarczy Miejskiego Przedszkola nr 25: elewacja wschodnia – brak siedlisk ptaków z gatunków chronionych (fot. z dn. 02.05.2022 - S. Czyż)

Protokół kontroli obiektu

1. Nazwa zarządcy

Dyrekcja Miejskiego Przedszkola nr 25 im. Kubusia Puchatka ul. Wittiga 1, 42-200 Częstochowa

2. Adres obiektu

ul. Wittiga 1, 42-200 Częstochowa

3. Imię nazwisko eksperta, tel. kontaktowy, e-mail,

Stanisław Czyż, tel. 668839528, e-mail: cygcyg@wp.pl

4. Data/daty kontroli:

02.05.2022

5. Opis zastanej sytuacji

Obiekt - nieremontowany

a) planowany termin rozpoczęcia i zakończenia remontu – **2022-2023**

b) zakres planowanego remontu (ocieplanie ścian, stropodachu, zamknięcie otworów wentylacyjnych, okienek w stropodachu, strychu):

ocieplenie ścian zewnętrznych i stropodachu

c) liczba potencjalnych miejsc lęgowych/rozrodczych jakie będą utracone w wyniku prac remontowo-budowlanych - osobno dla poszczególnych gatunków ptaków i nietoperzy:

jerzyk *Apus apus* – 6 (w budkach lęgowych na elewacji zachodniej)

d) liczba miejsc niebezpiecznych dla ptaków, do których dostęp musi zostać zamknięty jak szczeliny wokół rynien, niebezpieczne przewężenia konstrukcyjne itp. (podać liczbę i opisać):

brak

e) liczba otworów w stropodachu: **brak**

f) liczba otwartych okienek do strychu: **brak**

g) występowanie gołębi miejskich w stropodachu lub na strychu czy w innych niszach (opisać):

nie stwierdzono

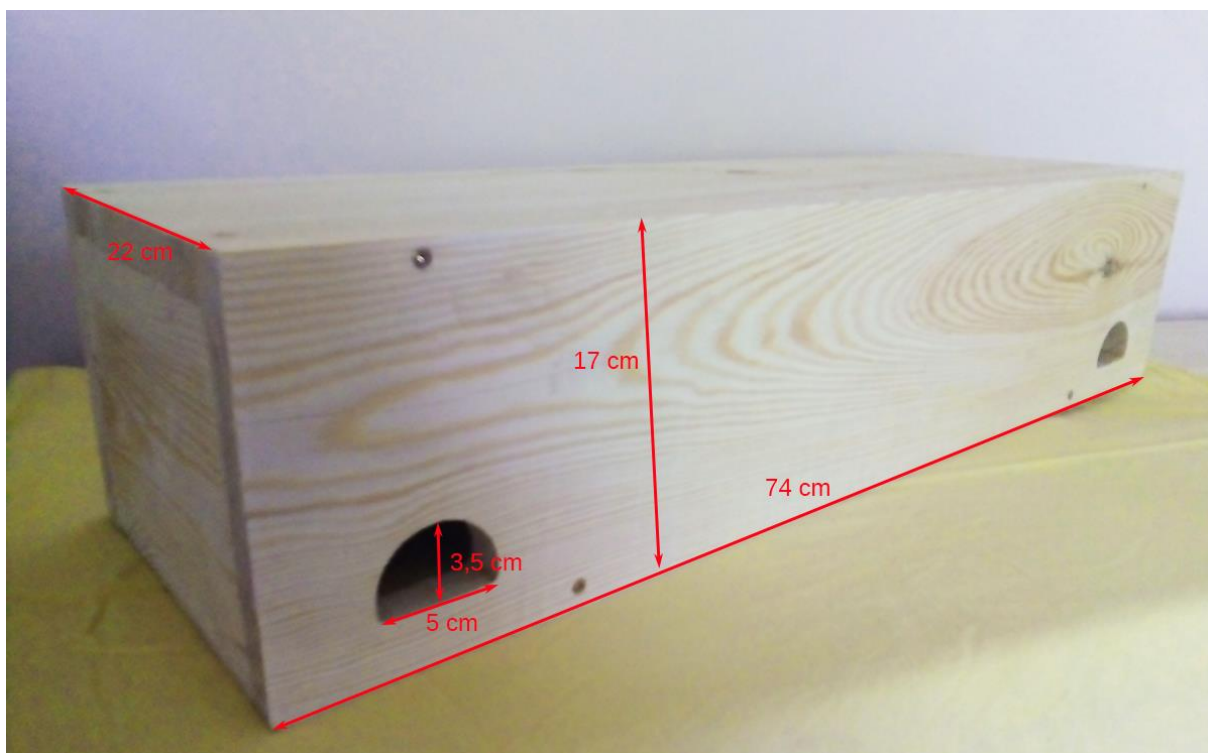
6. Wnioski z kontroli:

można wydać zezwolenie na podjęcie prac remontowo-budowlanych.

Warunki wydania zezwolenia na podjęcie prac remontowo-budowlanych:

1. Budynek jest potencjalnym siedliskiem lęgowym **jerzyka *Apus apus***. Miejsca lęgowe znajdują się w budkach lęgowych typu jerzykowego zamontowanych na elewacji zachodniej

2. Inwestor powinien wystąpić do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach z wnioskiem o wydanie zezwolenia na odstępstwa od zakazów określonych w Ustawie o ochronie przyrody. Wzór wniosku załączono do przedmiotowej opinii.
3. Prace termomodernizacyjne powinny być nadzorowane przez ornitologa
4. Przed przystąpieniem do prac na elewacji zachodniej ornitolog powinien sprawdzić zasiedlenie wywieszonych budek lęgowych. W przypadku potwierdzenia ich zasiedlenia prace na elewacji będą mogły być prowadzone w odległości nie mniejszej niż 4 metry od budek lęgowych. Okres lęgowy u jerzyka trwa z reguły do 10 sierpnia. Dopiero po sprawdzeniu przez ornitologa czy ptaki opuściły budki lęgowe prace na elewacji zachodniej mogą być kontynuowane.
5. **Istniejące budki lęgowe nie odpowiadają standardom sztucznych miejsc lęgowych dla jerzyków z uwagi na materiał użyty w ich konstrukcji jak również wymiary, w tym wymiary otworów wlotowych. Po sezonie lęgowym budki powinny być wymienione na nowe. Nowe budki lęgowe w liczbie 3 podwójnych powinny być zamontowane na elewacji północnej budynku gospodarczego (fot. 15).**
6. Budki lęgowe powinny być zabezpieczone przed działaniem czynników atmosferycznych (głównie opadów). Zaleca się aby budki były mocowane do ścian budynku przed nałożeniem warstwy izolacyjnej styropianu. „Wpuszczenie” budek w warstwę izolacyjną sprawia, że budki są bardziej stabilne i trwałe. Budki mogą być malowane na zewnątrz zgodnie z zaprojektowaną kolorystyką budynku.
7. Wygląd oraz wymiary budki lęgowej dla jerzyków pokazano na ryc. 1. Należy pamiętać by w połowie długości budki podwójnej znajdowała się pełna ścianka dzieląca budkę na dwie nisze gniazdowe. Oczywiście każda nisza musi mieć swój otwór wlotowy.
8. Budki lęgowe powinny być wykonane starannie, dlatego należy rozważyć możliwości zakupu budek u profesjonalnych wykonawców niż wykonywać je we własnym zakresie. Muszą być szczelne, bez szczelin.



Ryc. 1. Standardowe wymiary oraz wygląd podwójnej budki lęgowej dla języków.



Fot. 15. Zalecane miejsca montażu nowych 3 podwójnych budek lęgowych dla języków na elewacji północnej budynku gospodarczego MP 25 przy ul. Wittiga 1 w Częstochowie

Wolbrom, 02.05.2022

Janina Pęzi

Uwarunkowania prawne

Regulacje prawne odnoszące się do ochrony ptaków i nietoperzy zasiedlających obiekty budowlane zawarte są w wielu aktach prawnych, w tym: w Ustawie o ochronie przyrody z 16 kwietnia 2004 roku i Rozporządzeniu do tej ustawy z 6 października 2014 r., Ustawie Prawo ochrony środowiska z 27 kwietnia 2001 r., Ustawie o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie z 13 kwietnia 2007 r., Ustawie o ochronie zwierząt z 21 sierpnia 1997 r. i jej nowelizacji z 16 września 2011 r. o zmianie ustawy o ochronie zwierząt oraz ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, ustawie Prawo budowlane z 7 lipca 1994 r.

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U z 2016 r. poz. 2183)

Na podstawie art. 49 ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz.U. z 2015 r. poz. 1651) zarządza się, co następuje:

§ 8 pkt. 1. W stosunku do dziko występujących ptaków należących do gatunków, o których mowa w lp. 479 w załączniku nr 1 do rozporządzenia, wprowadza się następujące zakazy:

- 1) umyślnego zabijania;
- 2) umyślnego okaleczania i chwytania;
- 3) umyślnego niszczenia ich jaj
- 6) niszczenia, usuwania lub uszkodzania gniazd;
- 8) umyślnego płoszenia lub niepokojenia w miejscach noclegu, w okresie lęgowym w miejscach rozrodu lub wychowu młodych;

§ 9. Wprowadza się następujące odstępstwa od zakazów:

- 1) zakaz usuwania gniazd, o których mowa w § 6 ust. 1 pkt 8 oraz w § 8 ust. 1 pkt 6, nie dotyczy usuwania od dnia 16 października do końca lutego gniazd z budek dla ptaków i ssaków;
- 2) zakaz usuwania gniazd, o których mowa w § 6 ust. 1 pkt 8 oraz w § 8 ust. 1 pkt 6, nie dotyczy usuwania od dnia 16 października do końca lutego gniazd ptasich z obiektów budowlanych i terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne;

§ 10. W stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną ścisłą oraz częściową, o których mowa w lp.1-478 i 480-592 w załączniku nr 1 oraz w lp. 1-210 w załączniku nr 2 do rozporządzenia stosuje się następujące sposoby ochrony:

1. inwentaryzowanie, ocena stanu zachowania, monitorowanie stanowisk, siedlisk, ostoi i populacji zwierząt oraz prowadzenie i udostępnianie baz danych dotyczących ich stanowisk i ostoi;
2. zabezpieczenie ostoi, stanowisk i siedlisk zwierząt przed zagrożeniami zewnętrznymi;
3. ustalanie stref ochrony ostoi, miejsc rozrodu lub regularnego przebywania gatunków;
4. wykonywanie zabiegów ochronnych utrzymujących właściwy stan populacji lub siedlisk zwierząt polegających na:
 - g) budowie sztucznych miejsc lęgowych, wodopojów,
 - h) dostosowaniu sposobów i terminów wykonywania prac agrotechnicznych, leśnych, rybackich, budowlanych (w tym hydrotechnicznych), remontowych i innych, tak aby zminimalizować ich wpływ na zwierzęta i ich siedliska

.....
(miejscowość i data)

**Regionalna Dyrekcja Ochrony
Środowiska w Katowicach
Pl. Grunwaldzki 8-10
40-127 Katowice**

Wniosek o wydanie zezwolenia na podstawie art. 56 ust. 2 w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną ścisłą i częściową, na odstępstwa od zakazów wymienionych w art. 52 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody

1) imię, nazwisko i adres albo nazwę i siedzibę wnioskodawcy (jeżeli jako pełnomocnik to **oryginał** lub urzędowo poświadczony odpis pełnomocnictwa i opłata skarbową za pełnomocnictwo 17zł)

.....
.....

2) cel wykonania wnioskowanych czynności (remont budynku, dachu itp. oraz opisać krótko gdzie znajdują się siedliska na podstawie opinii ornitologicznej i chiropterologicznej i określić sposób ich zniszczenia)

.....
.....

3) opis czynności, na którą może być wydane zezwolenie (należy wskazać właściwy zakaz):

[] niszczenie siedlisk lub ostoi, będących ich obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania

[] niszczenie, usuwanie lub uszkodzanie gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk lub innych schronień*

[] umyślne uniemożliwianie dostępu do schronień

* zaznaczyć tylko w przypadku gdy stwierdzono gniazda znajdujące się na elewacji

4) nazwa gatunku lub gatunków, których będą dotyczyć działania, w języku łacińskim i polskim, jeżeli polska nazwa istnieje

.....
.....

5) liczba lub ilość osobników, których dotyczy wniosek, o ile jest to możliwe do ustalenia

.....
.....

6) wskazanie:

a) miejsce: położenie administracyjne (lokalizacja budynku, nazwa ulicy, miejscowość, elewacja)

.....
.....

b) czasu: kiedy będą wykonywane czynności (dd-mm-rrrr, do kiedy planowane jest zakończenie prac)

.....
.....
c) zagrożenia wynikające z wykonania wnioskowanych czynności dla gatunków objętych ochroną

.....
.....
d) sposób wykonywania czynności (krótki opis sposobu prowadzenia prac)

.....
Podpis Wnioskodawcy*

* wymagany jest podpis osoby lub osób uprawnionej/ych do reprezentowania danej jednostki/spółki (w przypadku przedsiębiorstw zgodnie z informacją odpowiadającą aktualnemu odpisowi z rejestru przedsiębiorców)

Załączniki:

I. Ekspertyza/opinia ornitologiczna i chiropterologiczna, która będzie zawierać liczbę istniejących/potencjalnych siedlisk gatunków ptaków/nietoperzy, które zostaną zniszczone; liczbę miejsc kompensacji (budek lęgowych dla każdej pary lęgowej) dla poszczególnych gatunków, proponowane miejsce montażu i terminy montażu budek itp. warunki określone przez ornitologa i chiropterologa.

II. Potwierdzenie dokonania opłaty skarbowej w wysokości 82 zł tytułem: opłata za wydanie zezwolenia RDOŚ, na rachunek bankowy Urzędu Miasta Katowice: 52 1020 2313 2672 0211 1111 1111.

Podmioty zwolnione z opłaty skarbowej określa ustawa z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz.1546 z późn. zm.).

POTWIERDZENIE OTRZYMANIA KLAUZULI INFORMACYJNEJ

W związku z art. 13 ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE o ochronie danych (Dz. Urz. UE L 119 z 04. 05. 2016)* zwanego dalej RODO, zostałam/em poinformowana/ny, że:

1. Administratorem danych osobowych zgromadzonych w aktach sprawy jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska Katowicach z siedzibą w Katowicach, Plac Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice, tel.: 32 4206801, fax: 32 4206884, e-mail: sekretariat.katowice@rdos.gov.pl.
2. Dane osobowe zgromadzone w aktach sprawy będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO oraz ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego w związku z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w celu wykonania zadań przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach wynikających z ww. ustawy (dane zostaną wykorzystane w postępowaniu administracyjnym oraz umożliwią doręczenie korespondencji).
3. Dane osobowe zostały pozyskane z dokumentacji przekazanej przez Wnioskodawcę.
4. Podanie danych (dotyczy Wnioskodawcy) jest: niezbędne do załatwienia sprawy, zgodnie z ww. ustawami.
5. Dane będą udostępniane jedynie podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa.
6. Dane będą przetwarzane do momentu ustania celu przetwarzania określonego w pkt. 2, a potem czasie przez okres oraz w zakresie wymaganym przez przepisy powszechne obowiązującego prawa w celu archiwizacji.
7. Dane nie będą transferowane do państw trzecich oraz organizacji międzynarodowych.
8. Dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również nie będą profilowane.
9. Każdemu przysługuje prawo do żądania dostępu do swoich danych osobowych i prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania a także prawo do przenoszenia danych.
10. Każdemu przysługuje prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego w sprawach ochrony danych osobowych tj. do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
11. Wszelkie informacje związane z danymi osobowymi można uzyskać kontaktując się z Inspektorem Ochrony Danych Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach pod adresem e-mail: iod.katowice@rdos.gov.pl

* Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. Urz. UE L 119 z 04. 05.2016).

.....
Podpis Wnioskodawcy