



Szczecin, dnia 14 czerwca 2023 r.

WOPN.600.44.2023.MKP

**Pracownia Architektury Krajobrazu
„Trzy Małe Drzewka”
Natalia Maćków
ul. Armii Krajowej 12/312
72-600 Świnoujście
ZPO**

W odpowiedzi na pismo z dnia 18 kwietnia 2023 r. dotyczące przekazania wytycznych co do zakresu działań, jakie można podjąć przy planowanej inwestycji wokół wieży Quistorpa w Szczecinie, w której znajduje się zimowisko nietoperzy, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie przekazuje następujące informacje.

Nietoperze to owadożerne ssaki, posiadające zdolność aktywnego lotu. Specyficzny zmysł echolokacji, pomaga im w polowaniach oraz precyzyjnym określaniu odległości od przeszkód, zwłaszcza w ciemności. Na terenie Polski występuje 26 gatunków nietoperzy, które w myśl rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r. poz. 2380) objęto ścisłą ochroną gatunkową. Mimo niewielkiej różnorodności gatunkowej krajowej chiropterofauny, nietoperze są szeroko rozpowszechnione w różnego typu środowiskach, gdyż wykazują one wysoką plastyczność w zasiedlaniu zróżnicowanych obszarów. Wybierają one na zimowiska jaskinie lub budowle (fortyfikacje, bunkry, budowle podziemne i nadziemne, czasem strychy, poddasza itp.), osłonięte przed mrozem, śniegiem i wiatrem, charakteryzujące się niewielkimi wahaniami temperatury ze względnie stałą wilgotnością powietrza. Przy czym różne gatunki wykazują nieco inne preferencje. Nietoperze przywiązują się do swoich schronień i corocznie wracają do tych samych siedlisk (zimowisk i miejsc występowania kolonii rozrodczych) korzystając z tych samych otworów wlotowych.

Na podstawie informacji uzyskanej od dr hab. Magdaleny Dzięgielewskiej, prof. ZUT, prezes Zachodniopomorskiego Towarzystwa Chiropterologicznego „Mopek”, ruiny Wieży Quistorpa, wraz z istniejącymi tam podziemiami, stanowią cenne zimowisko nietoperzy m.in. nocka dużego *Myotis myotis*, który jest wymieniany w Załączniku II dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory. Monitoring nietoperzy we wskazanym miejscu prowadzonych jest od 1998 roku a liczba nietoperzy zimujących corocznie w tym obiekcie wynosi od 30 do ponad 100 osobników.

W związku z powyższym, rewitalizacja wieży powinna uwzględniać zachowanie siedliska dla nietoperzy przebywających w tym obiekcie w okresie zimowym. Jednocześnie mając na uwadze fakt, że tutaj organ nie ma szczegółowych danych dotyczących zakresu planowanego przedsięwzięcia, wskazane jest, aby wszystkie prace w obrębie zimowiska nietoperzy, w tym zmieniające strukturę zieleni, wpływającej np. na ciągłość tras przelotów, a także dotyczące np. zewnętrznego oświetlenia obiektu, czy też i jego bezpośredniego



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin, tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl

otoczenia były wykonane w oparciu o wykonaną opinię chiropterologiczną. Opinię powinien wykonać ekspert chiropterolog posiadający doświadczenie związane z realizacją różnego typu działań inwestycyjnych, które mogą mieć wpływ na stanowiska nietoperzy. Ww. opinia chiropterologiczna (zależnie od szczegółowego zakresu inwestycji) powinna określać między innymi: wpływ planowanych prac na poszczególne gatunki nietoperzy, harmonogram i sposób realizacji prac rewitalizacyjnych, działania minimalizujące ryzyko negatywnego wpływu zaplanowanych prac na zimowisko nietoperzy oraz ewentualnie zakres działań kompensujących (np. instalacja dodatkowych schronień dla nietoperzy w obiekcie).

Jednocześnie informuję, że na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r. poz. 2380), w odniesieniu do gatunków zwierząt podlegających ścisłej ochronie obowiązują m. in.: zakaz umyślnego zabijania, okaleczania i chwytania, niszczenia ich jaj, postaci młodocianych, niszczenia ich siedlisk i ostoi, niszczenia ich gniazd, zimowisk i innych schronień, wybierania jaj, umyślnego ograniczenia dostępu do schronień, umyślnego płoszenia i niepokojenia, przemieszczania z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca.

W związku z powyższym w przypadku, gdy zakres planowanych prac będzie wiązał się z naruszeniem ww. zakazów, przed rozpoczęciem prac, inwestor zobowiązany jest do uzyskania zezwolenia na odstępstwa od zakazów w stosunku do chronionych gatunków zwierząt które, w zależności od kompetencji wydaje Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska (art. 56 pkt. 1 ww. ustawy) lub regionalny dyrektor ochrony środowiska (art. 56 pkt. 2 ww. ustawy).

mgr inż. Marcin Siedlecki
Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska - Regionalnego Konserwatora
Przyrody w Szczecinie

Do wiadomości:

Zakład Usług Komunalnych w Szczecinie, ul. Ku Słońcu 125a, 71-080 Szczecin – e-PUAP