


Inwentaryzacja przyrodnicza dla budynku przy ul. Wesołej 56 w Kielcach

	<p>Wykonawca: EPH Sp. z o.o. ul. Krótka 6b/13 58 -420 Lubawka</p>
<p>KOD IDENTYFIKACJI PRZEDMIOTU BADAŃ LUB OPRACOWANIA</p> <p>INWENTARYZACJA PRZYRODNICZA</p>	<p>Koordynator prac : mgr inż. Derek Svenson</p> <p><i>Derek Svenson</i></p>
	<p>Zamawiający: Izba Administracji Skarbowej w Kielcach ul. Sandomierska 105 25 – 324 Kielce</p>

lipiec 2019



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Krajowa Administracja Skarbowa

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Spis treści

1. Wstęp.....	3
1.1 Przedmiot opracowania.....	3
1.2 Podstawa prawna opracowania.....	3
1.3 Podstawa formalna.....	4
1.4 Zakres opracowania	4
2. Metodyka badawcza.....	4
3. Wyniki inwentaryzacji.....	5
3.1 Uwarunkowania terenu oraz obszaru inwestycji.....	5
3.2 Wyniki inwentaryzacji	6
4. Podsumowanie i wnioski	8



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Krajowa Administracja Skarbowa

Unia Europejska
Fundusz Spójności



1. Wstęp

1.1 Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest opracowanie inwentaryzacji przyrodniczej dla budynku położonego przy ul. Wesołej 56 w Kielcach.

Działanie realizowane jest w związku z planowaną termomodernizacją budynku w ramach projektu „Głęboka termomodernizacja budynku Izby Administracji Skarbowej w Kielcach będącego siedzibą Świętokrzyskiego Urzędu Celno – Skarbowego w Kielcach przy ul. Wesołej 56” dofinansowanego z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020, Oś priorytetowa I Zmniejszenie emisji gospodarki, Działanie 1.3 Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach, Poddziałanie 1.3.1 Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach użyteczności publicznej.

1.2 Podstawa prawna opracowania

Wykaz ważniejszych aktów prawnych:

- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz.U. 2018, poz. 2081);
- Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244, 2340);
- Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081);
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2018 poz. 1202, 1276);



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Krajowa Administracja Skarbowa

Unia Europejska
Fundusz Spójności



- Ustawa z dnia 13 kwietnia o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (Dz. U. z 2018 r. poz. 954);
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz.U. z 2011 nr 25 poz.133);
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U. z 2014 poz. 1409);
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz.U. z 2014 poz. 1408) ;
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie gatunków dziko występujących objętych ochroną (Dz.U. z 2016 r. poz. 2183).

1.3 Podstawa formalna

Podstawą formalną jest umowa Nr 2601-ILZ.023.39.2019 podpisana pomiędzy firmą EPH Sp. z o.o. w Lubawce, a Izbą Administracji Skarbowej w Kielcach.

1.4 Zakres opracowania

Zakres opracowania opinii dotyczy sprawdzenia siedlisk przyrodniczych w tym ptaków i nietoperzy występujących na budynku przy ul. Wesołej 56 w Kielcach oraz możliwości wpływu remontu na potencjalne gniazda, zimowiska lub siedliska.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Krajowa Administracja Skarbowa

Unia Europejska
Fundusz Spójności



2. Metodyka badawcza

Badania składały się z dwóch elementów – części terenowej i kameralnej. Badania terenowe przeprowadzono w dniu 4 lipca 2019 roku. Przedmiotowy obszar skontrolowano w czasie popołudniowo - wieczornym. W trakcie inwentaryzacji wykorzystano m.in. lornetkę Olympus 7x35 DPS celem poszukiwania chronionych gatunków i ich siedlisk w szczególności ptaków i nietoperzy.

Do interpretacji danych awifauny stosowano kryteria oceny lęgowości Polskiego Atlasu Ornitologicznego (PAO) (Sikora i in. 2007).

Na podstawie zebranych w terenie danych określano liczbę poszczególnych gatunków, w tym ptaków które mogą gniazdować lub gniazdują na terenie badanej nieruchomości i w jej otoczeniu.

Inwentaryzacja chiropterologiczna została przeprowadzona na obszarze wskazanej nieruchomości. Prace nad rozpoznaniem lokalnych populacji nietoperzy i ich siedlisk jest związane z planowaną termomodernizacją budynku.

3. Wyniki inwentaryzacji

3.1 Uwarunkowania terenu oraz obszaru inwestycji

Cały obszar jest strefą ścisłej zabudowy miejskiej w centrum Kielc. Ulica Wesola stanowi strefę historycznych zabudowań starego miasta. Nieopodal znajduje się kościół, szkoła oraz inne budynki użyteczności publicznej. Inwentaryzowany budynek jest budynkiem pięciokondygnacyjnym o zwartej prostej bryle. Powierzchnia użytkowa budynku wynosi ok 1472 m², powierzchnia zabudowy 363 m², a kubatura budynku wynosi 3829,56 m³. Stropodach wentylowany. Wszelkie możliwe wloty w ścianach budynku zabezpieczone kratkami.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Krajowa Administracja
Skarbowa

Unia Europejska
Fundusz Spójności



*Ilustracja 1: Mapa poglądowa inwentaryzowanego budynku i jego otoczenia.
Źródło: e-mapa.net*

3.2 Wyniki inwentaryzacji

Na budynku przy ul. Wesołej 56 w Kielcach nie stwierdzono siedlisk chronionych gatunków zwierząt, roślin i grzybów w tym gniazd ptaków oraz siedlisk nietoperzy. Budynek jest prostą architektonicznie bryłą bez zdobień, fasad i gzymsów. Nieliczne otwory wentylacyjne są zabezpieczone kratkami. Nie stwierdzono szczelin, otworów oraz miejsc gdzie mogą występować nietoperze. W okolicy zaobserwowano typową awifaunę miejską tzn. gołębia miejskiego, sierpówkę, kawkę oraz wróbla. Podczas oględzin nie stwierdzono gniazd i siedlisk ww. awifauny.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Krajowa Administracja Skarbowa

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Fot. 1: Inwentaryzowany budynek, widok frontowy.



Fot. 2 Inwentaryzowany budynek



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Krajowa Administracja Skarbowa

Unia Europejska
Fundusz Spójności



W otulinie budynku stwierdzono bytowanie pospolitych ptaków miejskich (sierpówka, wróbel, kawka, gołąb miejski). Nie stwierdzono gniazd oraz siedlisk ww. ptaków na inwentaryzowanym budynku. Nie stwierdzono chronionych gatunków pozostałych grup zwierząt, roślin oraz grzybów.

4. Podsumowanie i wnioski

Budynek przy ul. Wesołej 56 w Kielcach jest budynkiem pięciokondygnacyjnym o zwartej prostej bryle. Sprawdzone wszystkie możliwe wloty, szczeliny, szpary, wnęki, wszelkie miejsca w których mogą bytować nietoperze oraz ptaki.

W związku z brakiem siedlisk chronionych gatunków ptaków i nietoperzy na chwilę obecną nie ma potrzeby o występowanie o zezwolenia na odstępstwa od zakazów do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach.

Przed przeprowadzeniem termomodernizacji należy zwrócić szczególną uwagę na typową awifaunę strefy miejskiej (jerzyki, jaskółki - okres lęgowy od kwietnia/maja do sierpnia/września, wróble okres lęgowy od lutego). W przypadku wykrycia nowego siedliska/gniazda należy wezwać ornitologa lub chiropterologa.

Zaleca się prowadzenie prac poza okresem lęgowym większości ptaków (jesień – zima).

W przypadku wykrycia siedlisk gatunków chronionych, zakres prac musi być uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Kielcach w tym uzyskanie zgody na odstępstwo na zniszczenie siedlisk chronionych gatunków ptaków i/lub nietoperzy.