



REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

WPLYNEŁO
„Koleje Małopolskie sp. z o.o.”

Kraków, 12 lutego 2024 r.

OP.6335.20.2024.AF

2024-02-15

195/11/2024

Podpis:

Wzrost:

DI
21

Koleje Małopolskie sp. z o.o.
ul. Wodna 2
30-556 Kraków

Dotyczy: wydania deklaracji organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie w odpowiedzi na pismo otrzymane w dniu 8 lutego 2024 roku, dotyczące wydania deklaracji o oddziaływaniu projektu pn.: „Budowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego w stacji Oświęcim”, na obszary Natura 2000 przesyła w załączeniu ww. „Deklarację organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000”.

Niniejszą deklarację wydaje się przy ubieganiu się o dofinansowanie w ramach programu Fundusze Europejskie dla Małopolski na lata 2021-2027.

Na podstawie posiadanych materiałów oraz otrzymanych informacji dotyczących inwestycji stwierdza się, iż realizacja projektu nie będzie mieć istotnego wpływu na najbliższe obszary Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 Dolina Dolnej Soły PLB120004, Dolna Soła PLH120083, Stawy w Brzeszczach PLB120009.

Jednocześnie informuję, że mapa obrazująca lokalizację projektu i obszarów Natura 2000 winna być wykonana przez beneficjenta. Mapy obszarów Natura 2000 wskazanych w załączonej deklaracji dostępne są na stronie Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska: <http://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/>.

Zastępca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie

mgr Małgorzata Mordarska-Duda

Regionalny Konserwator Przyrody

/podpis elektroniczny/

Otrzymują:

1. Adresat,
2. OP aa.

INFORMACJA W ZAKRESIE PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH

Uprzejmie informujemy, że:

1. administratorem danych osobowych jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska z siedzibą w Krakowie ul. Mogińska 25, 31-542 Kraków tel.: 12 61 98 120;
2. dane kontaktowe inspektora ochrony danych osobowych: iod.krakow@rdos.gov.pl;



Spełniamy wymagania EMAS - zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Mogińska 25, 31 542 Kraków. tel.: 12 61 98 120, 12 61 98 121 fax: 12 61 98 122, sekretariat@krakow.rdos.gov.pl, www.gov.pl/web/idos-krakow

3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji zadań związanych z ochroną obszarów Natura 2000 – na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c), e) Rozporządzenia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) w związku z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody;
4. dane osobowe są udostępniane następującym kategoriom odbiorców:
 - podmiotom upoważnionym do ich otrzymywania na mocy przepisów prawa,
 - podmiotom serwisującym i obsługującym nasze systemy informatyczne,
 - instytucjom przysługującym środki na realizację projektów,
5. dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z Jednolitego Rzecznego Wykazu Akt Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska i Regionalnych Dyrekcji Ochrony Środowiska tj:
 - 1) Wykonywaniem działań ochronnych na obszarach Natura 2000,
 - 2) Realizacją projektów w powyższym zakresie (realizacja działań ochronnych na obszarach Natura 2000),
 - 3) Dostosowywaniem prowadzonej działalności gospodarczej do wymogów ochrony obszarów Natura 2000,
 - 4) Wydawaniem decyzji wstrzymujących działania mogące mieć znaczące negatywne oddziaływanie na obszar Natura 2000
- dokumentacja związana z wydaniem deklaracji organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000 przez okres 10 lat przy czym po upływie tego okresu dokumentacja zostanie poddana ekspertyzie co do dalszego okresu (jei przechowywania).
6. osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa;
7. podanie danych jest wymogiem ustawowym wynikającym z Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody oraz w przypadku deklaracji organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura 2000 Rozporządzenie Wykonawcze Komisji (UE) 2015/207 z dnia 20 stycznia 2015 r. ustanawiające szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdania z postępów, formatu dokumentu służącego przekazywaniu informacji na temat dużych projektów, wzorów wspólnego planu działania, sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Inwestycje na rzecz wzrostu i zatrudnienia”, deklaracji zarządczej, strategii audytu, opinii audytowej i rocznego sprawozdania z kontroli oraz metodyki przeprowadzania analizy kosztów i korzyści, a także zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1299/2013 w odniesieniu do wzoru sprawozdań z wdrażania w ramach celu „Europejska współpraca terytorialna”. Konsekwencje nie podania danych osobowych określa ustawa o ochronie przyrody.
8. Administrator nie przetwarza danych osobowych w sposób zautomatyzowany, w tym dane osobowe nie podlegają profilowaniu.

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:


Identyfikator dokumentu	176297.593927.823715
Nazwa dokumentu	6335.20.2024.AF deklaracja Koleje Małopolskie.pdf
Tytuł dokumentu	6335.20.2024.AF deklaracja Koleje Małopolskie
Sygnatura dokumentu	OP.6335.20.2024
Data dokumentu	2024-02-12
Skrót dokumentu	81DB76C345D810430DB8C2AFE9DC6B4C3C426182
Wersja dokumentu	1.3
Data podpisu	2024-02-12 13:57:34
Podpisane przez	Małgorzata Mordarska-Duda Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie Regionalny Konserwator Przyrody
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego

EZD 3.114.1.1.

Data wydruku: 2024-02-12

Autor wydruku: Federyga-Romańska Anna (Specjalista)

SPECJALISTA


mgr Anna Federyga-Romańska

DEKLARACJA ORGANU ODPOWIEDZIALNEGO ZA MONITOROWANIE OBSZARÓW NATURA 2000

Organ odpowiedzialny:

REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

Po zbadaniu wniosku dotyczącego projektu pn. „Budowa i wyposażenie zaplecza technicznego do obsługi taboru kolejowego w stacji Oświęcim”, który realizowany będzie w województwie małopolskim, w powiecie oświęcimskim, w gminie Oświęcim, obręb Brzezinka, na dz. nr 2484, 2498, 2500 oraz części dz. nr 1066/9, 2460, 2572/9, oświadczam, że projekt nie wywrze istotnego oddziaływania na obszary Natura 2000 z niżej wymienionych powodów.

Projekt obejmuje m.in.:

1. Budowę budynku hali napraw wraz z częścią socjalną.
2. Budowę wiaty.
3. Budowę budynku technicznego.
4. Wykonanie układu torowego.
5. Wykonanie nawierzchni komunikacji pieszo-jezdnej, miejsc postojowych.

W związku z planowanymi pracami budowlanymi przewiduje się przeprowadzenie poniższych prac:

- demontaż istniejącego układu torowego,
- przygotowanie podłoża m.in. poprzez przełożenia lub likwidację istniejących przyłączy, zewnętrznych instalacji,
- zainstalowanie infrastruktury technicznej- niezbędnych sieci,
- posadowienie fundamentów,
- prace montażowe obiektów.

Ponadto przeprowadzone zostanie wykonanie robót związanych z rozbiórką istniejących elementów zagospodarowania terenu (ogrodzeń, dróg, chodników, instalacji itp.), w tym infrastruktury kolejowej kolidujących z planowanym przedsięwzięciem.

Projekt realizowany będzie w odległości ok. 1,7 km od obszarów Natura 2000 Dolina Dolnej Soły PLB120004, w odległości ok. 1,7 km od obszaru Natura 2000 Dolna Soła PLH120083, w odległości ok. 2 km od obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeczach PLB120009.

Dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Soły PLB120004 obowiązują:

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. nr 25, poz. 133),
- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach; Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 4 września 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Soły PLB120004 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2014 r., poz. 4921),
- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach; Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 30 stycznia 2017 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Soły PLB120004 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2017 r., poz. 860),
- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 6 lipca 2022 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Soły PLB120004 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2022 r., poz. 4781).

Przedmiotami ochrony w ww. obszarze są: perkozy, perkoz dwuczuby, perkoz rdzawoszyi, zausznik, bąk, bączek, ślepowron, gęgawa, krakwa, cyranka, głowienka, czernica, kokoszka, słeweczka rzeczna, krwawodziób, śmieszka, rybitwa rzeczna, rybitwa białowłosa, rybitwa czarna, zimorodek.

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	176297.593928.823712
Nazwa dokumentu	6335.20.2024.AF pismo Koleje Małopolskie.pdf
Tytuł dokumentu	6335.20.2024.AF pismo Koleje Małopolskie
Sygnatura dokumentu	OP.6335.20.2024
Data dokumentu	2024-02-12
Skrót dokumentu	6A513684BA46DB72D5131366B5E6DFA31C61165D
Wersja dokumentu	1.3
Data podpisu	2024-02-12 13:57:22
Podpisane przez	Małgorzata Mordarska-Duda Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie Regionalny Konserwator Przyrody
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego

EZD 3.114.1.1.

Data wydruku: 2024-02-12
Autor wydruku: Federyga-Romańska Anna (Specjalista)

SPECJALISTA

mgr Anna Federyga-Romańska

Analizie poddano szczegółowe cele ochrony dla wszystkich przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Soty PLB120004. Poniżej podano najistotniejsze szczegółowe cele ochrony analizowane dla przedmiotów ochrony:

Lp.	Przedmiot ochrony	Parametr/ wskaźnik stanu ochrony	Cel ochrony
1	Perkozek	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 128 par).
2	Perkoz dwuczuby	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 122 pary).
3	Perkoz rdzawoszyi	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 3 pary).
4	Zausznik	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 50 par).
5	Bąk	Populacja/Trend	Utrzymanie na poziomie FV wskaźnika parametru populacji "trend", tj. utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 8 par).
6	Bączek	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 12 par).
7	Ślepowron	Populacja/Trend	Utrzymanie na poziomie FV wskaźnika parametru populacji "trend", tj. utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 113 par).
8	Gęgawa	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 26 par).
9	Krakwa	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 18 par).
10	Cyranka	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 4 pary).
11	Głównika	Populacja/Trend	Utrzymanie na poziomie FV wskaźnika parametru populacji "trend", tj. utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 122 pary).
12	Czernica	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 248 par).
13	Kokoszka	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 77 par).
14	Sieweczka rzeczna	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 31 par).
15	Krwawodziób	Populacja/Trend	Utrzymanie na poziomie FV wskaźnika parametru populacji "trend", tj. utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 8 par).
16	Śmieszka	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 2030 par).
17	Rybitwa rzeczna	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 63 pary).
18	Rybitwa białowłosa	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 32 pary).
19	Rybitwa czarna	Populacja/Trend	Utrzymanie występowania gatunku w obszarze.

20	Zimorodek	Populacja/Trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 7 par).
----	-----------	-----------------	---

Zagrożeniami dla przedmiotów ochrony są m.in.: zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska, drapieżnictwo, obce gatunki inwazyjne.

Dla obszaru Natura 2000 Dolna Soła PLH120083 obowiązują:

- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 14 października 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolna Soła (PLH120083) (Dz. U. 2021, poz. 2121).
 - Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 16 stycznia 2015 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolna Soła PLH120083 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2015 r., poz. 325).
 - Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach; Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 23 maja 2017 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolna Soła PLH120083 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2017 r., poz. 3674).
 - Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 26 stycznia 2023 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolna Soła PLH120083 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2023 r., poz. 745).
- Przedmiotami ochrony w ww. obszarze są: starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nymphetion*, *Potamion*, pionierska roślinność na kamienicach górskich potoków, ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*), łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnetum glutinoso-incanae*) i olsy źródłiskowe, łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (*Ficario -Ulmelum*), boien, brzanka, ęlowacz białopełtwy, wydra, trzaska grzebieniasta, kumak nizinny.
- Analizie poddano szczegółowe cele ochrony dla wszystkich przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 Dolna Soła PLH120083. Poniżej podano najważniejsze szczegółowe cele ochrony analizowane dla przedmiotów ochrony:

lp.	Przedmiot ochrony	Parametr/ wskaźnik	Cel działań ochronnych
1	Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nymphetion</i> , <i>Potamion</i>	siedliska	Utrzymanie stabilnej powierzchni siedliska przyrodniczego (0,2 ha) z uwzględnieniem naturalnych procesów
2	Pionierska roślinność na kamienicach górskich potoków	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie warunków do kształtowania się siedliska na powierzchni ok. 60 ha, z uwzględnieniem procesów naturalnych (wzbrania rzecznych, erozji dostarczającej rumowiska i jego osadzania) oraz potrzeby zapewnienia ochrony przed powodzią i usuwania skutków powodzi. Ze względu na charakter siedliska lokalizacja, liczba i powierzchnia pól ulega naturalnym fluktuacjom.
3	Ziołorośla górskie (<i>Adenostylion alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia</i>)	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie stabilnej powierzchni siedliska przyrodniczego ok. 10 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów.

	sepium)		
4	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródłiskowe	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie stabilnej powierzchni siedliska przyrodniczego ok. 110 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów.
5	Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (<i>Ficario-Ulmetum</i>)	Powierzchnia siedliska	Utrzymanie stabilnej powierzchni siedliska przyrodniczego ok. 20 ha z uwzględnieniem naturalnych procesów
6	Boleń	Występowanie w obszarze	Zapewnienie odpowiednich warunków migracyjnych i siedliskowych, tak by zachować gatunek w obszarze Natura 2000
7	Brzanka	Występowanie w obszarze	Zapewnienie odpowiednich warunków migracyjnych i siedliskowych, tak by zachować gatunek w obszarze Natura 2000
8	Głowacz białopłetwy	Występowanie w obszarze	Zapewnienie odpowiednich warunków migracyjnych i siedliskowych, tak by zachować gatunek w obszarze Natura 2000
9	Wydra	Indeks populacyjny	Utrzymanie wskaźnika na poziomie FV – Indeks populacyjny >15
10	Traszką grzebieniastą	Populacja	Nie określa się. Weryfikacja występowania gatunku w obszarze.
11	Kumak nizinny	Populacja	Nie określa się. Weryfikacja występowania gatunku w obszarze.

Zagrożenia dla przedmiotów ochrony to m.in.: nagromadzenie materii organicznej, regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych, obce gatunki inwazyjne.

Dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 obowiązują:

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. nr 25, poz. 133),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 czerwca 2017 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z 2017 r., poz. 1416),
- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach; Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 29 sierpnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2014 r., poz. 4786),
- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach; Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 30 stycznia 2017 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2017 r., poz. 861),
- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 6 lipca 2022 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2022 r., poz. 4782).

Przedmiotami ochrony w obszarze Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 są: perkoz, perkoz dwuczuby, zausznik, bąk, bączek, ślepowron, krakwa, głowienka, czernica, kokoszka,

krwawodziób, mewa czarnogłowa, śmieszka, rybitwa rzeczna, rybitwa białowąsa, rybitwa czarna, zimorodek.

Analizie poddano szczegółowe cele ochrony dla wszystkich przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009. Poniżej podano najistotniejsze szczegółowe cele ochrony analizowane dla przedmiotów ochrony:

Lp.	Przedmiot ochrony obszaru Natura 2000	Parametr/ wskaźnik stanu ochrony	Cel ochrony
1	Perkozek	Populacja/ trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 46 par).
2	Perkoz dwuczuby	Populacja/ trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 18 par).
3	Zausznik	Populacja/ trend	Utrzymanie na aktualnym poziomie wskaźnika parametru populacji "trend", tj. utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 33 pary).
4	Bąk	Populacja/ trend	Poprawa oceny wskaźnika parametru populacji "trend" z U1 na FV, tj. zahamowanie dalszego spadku populacji i utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 7 par).
5	Bączek	Populacja/ trend	Utrzymanie na poziomie FV wskaźnika parametru populacji "trend", tj. utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 9 par).
6	Ślepowron	Populacja/ trend	Poprawa oceny wskaźnika parametru populacji "trend" z U2 na FV, tj. zahamowanie dalszego spadku populacji i utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 112 par).
7	Krakwa	Populacja/ trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 11 par).
8	Głowienska	Populacja/ trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 135 par).
9	Czerńca	Populacja/ trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 239 par).
10	Kokoszka	Populacja/ trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 38 par).
11	Krwawodziób	Populacja/ trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 5 par).
12	Mewa czarnogłowa	Populacja/ trend	Poprawa oceny wskaźnika parametru

			populacji "trend" z U2 na FV, tj. zahamowanie dalszego spadku populacji i utrzymanie występowania gatunku w obszarze.
13	Śmieszka	Populacja/ trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 2146 par).
14	Rybitwa rzeczna	Populacja/ trend	Utrzymanie na poziomie FV wskaźnika parametru populacji "trend", tj. utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 9 par).
15	Rybitwa białowąsa	Populacja/ trend	Utrzymanie na poziomie FV wskaźnika parametru populacji "trend", tj. utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 47 par).
16	Rybitwa czarna	Populacja/ trend	Poprawa oceny wskaźnika parametru populacji "trend" z U2 na FV, tj. zahamowanie dalszego spadku populacji i utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 2 pary).
17	Zimorodek	Populacja/ trend	Utrzymanie populacji gatunku na co najmniej niezmiennym poziomie (minimum 8 par).

Zagrożeniami dla przedmiotów ochrony są m.in.: zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska, polowania, drapieżnictwo, obce gatunki inwazyjne, zmiana składu gatunkowego (sukcesja).

Zaznaczyć należy, że dla przedsięwzięcia pn. „Budowa Punktu Utrzymania Taboru wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu dla nieruchomości gruntowej Gminy Miasto Oświęcim, położonej przy ul. Wyzwolenia w Oświęcimiu obręb Brzezinka obejmującej działki nr 2484, 2498, 2500 oraz część działki 1066/9, 2460, 2572/9 o łącznej powierzchni 15 881 m²” Prezydent Miasta Oświęcim wydał decyzję nr 4/2022 o środowiskowych uwarunkowaniach znak: GA.6220.3.2022.III z dnia 13 czerwca 2022 r. stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę lokalizację projektu poza miejscami występowania gatunków i siedlisk, dla ochrony których wyznaczono obszary Natura 2000: **Dolina Dolnej Soły PLB120004, Dolna Soła PLH120083 i Stawy w Brzeczach PLB120009** oraz jego charakter, który nie generuje ww. zagrożeń, a także nie ingeruje w cele działań ochronnych, stwierdzono brak oddziaływań mogących w istotny sposób wpływać na przedmioty ochrony w obszarach, a zatem należy stwierdzić, że inwestycja nie będzie mieć negatywnego wpływu na ww. obszary Natura 2000.

W związku z tym przeprowadzenie odpowiedniej oceny wymaganej na mocy art. 6 ust. 3 dyrektywy 92/43/EWG, nie zostało uznane za niezbędne.

W załączniku znajduje się mapa w skali 1 : 100 000 (lub w skali najbardziej zbliżonej do wymienionej), ze wskazaniem lokalizacji projektu oraz przedmiotowego obszaru Natura 2000, jeżeli taki istnieje.

Data : 12 lutego 2024 r.
Podpis:

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie
mgr Małgorzata Mordarska-Duda
Zastępca Regionalnego Dyrektora
Regionalny konserwator Przyrody
/podpis elektroniczny/

Organ odpowiedzialny za monitorowanie terenów Natura 2000:
REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE