	<p align="center"><b>Wykaz wymagań prawnych, przewodników metodycznych i publikacji referencyjnych</b></p> <p align="center">Załącznik nr 1 do zasad inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej obszaru oddziaływania inwestycji PSG Sp. z o.o.</p>	<p align="center"><b>ZIS/23/2017/1/1.1</b></p>
---	---	--


Podczas wykonywania inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej należy uwzględnić wymagania prawne obowiązujące w czasie jej wykonywania, w tym między innymi:

- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 roku w sprawie ochrony dzikiego ptactwa, tzw. Dyrektywa Ptasia (Dz. Urz. WE L 20 z 26.01.2010 r., 7-25, z późn. zm.).
- Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 roku w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, tzw. Dyrektywa Siedliskowa (Dz. Urz. WE L 206 z 22.07.1992 r., str. 7-50, Polskie wydanie specjalne: Rozdział 15 Tom 02, P. 102 - 145, z późn. zm.).
- Ustawa o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (tekst jednolity - Dz.U. 2022, poz. 916 z późn. zm.).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r. poz. 1409).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r. poz. 1408).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz.U. 2016 poz. 2183 z późn. zm.).
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 grudnia 2022 r. w sprawie listy inwazyjnych gatunków obcych stwarzających zagrożenie dla Unii i listy inwazyjnych gatunków obcych stwarzających zagrożenie dla Polski, działań zaradczych oraz środków mających na celu przywrócenie naturalnego stanu ekosystemów (Dz.U. 2022, poz. 2649)
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z 2011 r. nr 25, poz. 133 z późn. zmianami).
- Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 marca 2005 r. w sprawie ustalenia listy gatunków zwierząt łownych (Dz. U. Nr 45, poz. 433 z późn. zm.).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (tekst jednolity - Dz. U. z 2014 r. poz. 1713)
- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz.U. 2022, poz. 652).

Podczas wykonywania inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej należy również uwzględniać (w zakresie niezbędnym, dostosowanym do właściwego wykonania inwentaryzacji przyrodniczej) wymagania i najlepsze praktyki zawarte lub opisane w przewodnikach i publikacjach takich jak między innymi:

**I. Przewodniki metodyczne:**


- Bis B. 2007. Metodyka reprezentatywnego poboru prób siedliskowych (MHS) zespołów fauny dennej z różnych typów wód oraz standardowych procedur laboratoryjnych dla celów monitoring ekologicznego rzek zgodnego z założeniami Ramowej Dyrektywy Wodnej 2000/60/WE, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, Warszawa
- Makomaska - Juchiewicz M. (red.). 2010. Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik metodyczny. Część I. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;

	<p align="center"><b>Wykaz wymagań prawnych, przewodników metodycznych i publikacji referencyjnych</b></p> <p align="center">Załącznik nr 1 do zasad inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej obszaru oddziaływania inwestycji PSG Sp. z o.o.</p>	<p align="center"><b>ZIS/23/2017/1/1.1</b></p>
---	---	--

- Makomaska - Juchiewicz M., Baran P. (red.). 2012. Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik metodyczny. Część II. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Makomaska - Juchiewicz M., Baran P. (red.). 2012. Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik metodyczny. Część III. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Makomaska - Juchiewicz M., Bonk M. (red.). 2015. Monitoring gatunków zwierząt. Przewodnik metodyczny. Część IV. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Mróz W. (red.). 2010. Monitoring siedlisk przyrodniczych. Przewodnik metodyczny. część I. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Mróz W. (red.). 2012. Monitoring siedlisk przyrodniczych. Przewodnik metodyczny. część II. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Mróz W. (red.). 2012. Monitoring siedlisk przyrodniczych. Przewodnik metodyczny. część III. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Mróz W. (red.). 2015. Monitoring siedlisk przyrodniczych. Przewodnik metodyczny. część IV. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Perzanowska J. (red.). 2010. Monitoring gatunków roślin. Przewodnik metodyczny część I. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Perzanowska J. (red.). 2012. Monitoring gatunków roślin. Przewodnik metodyczny część II. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Perzanowska J. (red.). 2012. Monitoring gatunków roślin. Przewodnik metodyczny część III. Biblioteka Monitoringu Środowiska. GIOŚ, Warszawa;
- Tończyk G., Siciński J. (red.). 2013. Klucz do oznaczania makrobezkręgowców bentosowych dla potrzeb oceny stanu ekologicznego wód powierzchniowych. Biblioteka Monitoringu Środowiska, GIOŚ, Warszawa;

## II. Inne publikacje:

- Czerwona lista zwierząt ginących i zagrożonych w Polsce, Z. Głowaciński (red.), Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków 2002
- Polska Czerwona Księga Zwierząt. Bezkręgowce, Z. Głowaciński, J. Nowacki (red.), Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków (2004)
- Czerwona lista roślin i grzybów Polski, Zarzycki K., Mirek Z., Instytut Botaniki PAN, Kraków 2006
- Czerwona Księga Gatunków Zagrożonych, Międzynarodowa Unia Ochrony Przyrody (IUCN), 2011
- Adamski, P., Bartel, R., Bereszyński, A., Kepel, A., Witkowski, Z. (red.), Poradniki Ochrony Siedlisk i Gatunków Natura 2000 – Podręcznik Metodyczny. Gatunki Zwierząt (z Wyjątkiem Ptaków). Ministerstwo Środowiska, Warszawa, pp. T. 6 s. 111–114;
- Chylarecki P., Kuczyński L. 2012. Atlas pospolitych ptaków lęgowych Polski. Rozmieszczenie, wybiórczość siedliskowa, trendy. Biblioteka Monitoringu Środowiska., Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, Warszawa;
- Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z. (red.). 2009. Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny dotyczący gatunków chronionych Dyrektywą Ptasia. Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, Warszawa;

	<p align="center"><b>Wykaz wymagań prawnych, przewodników metodycznych i publikacji referencyjnych</b></p> <p>Załącznik nr 1 do zasad inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej obszaru oddziaływania inwestycji PSG Sp. z o.o.</p>	<p align="center"><b>ZIS/23/2017/1/1.1</b></p>
---	--	--

- Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z., Chodkiewicz T. (red.) 2015. Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny. Wydanie 2. Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, Warszawa;
- Herbich J. (red.). 2004. Poradniki ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 - podręcznik metodyczny. Ministerstwo Środowiska, Warszawa. T. 1-5;
- Kownacki A., Soszka H. 2004. Wytyczne do oceny stanu rzek na podstawie makrobezkręgowców oraz do pobierania prób makrobezkręgowców w jeziorach. Zakład Ochrony Przyrody PAN, Instytut Ochrony Środowiska, Warszawa;
- Matuszkiewicz W. 2012. Przewodnik do oznaczania zbiorowisk roślinnych Polski. PWN, Warszawa;
- Polski Komitet Normalizacyjny 2006: Polska Norma PN-EN 14011. Jakość wody, Pobieranie próbek ryb z zastosowaniem elektryczności. Polski Komitet Normalizacyjny, Warszawa;
- Sikora A., Chylarecki P., Meissner W., Neubauer G. (red.). 2011. Monitoring ptaków wodno-błotnych w okresie wędrówek. Poradnik metodyczny., Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Warszawa;
- Sudnik-Wójcikowska B., Werblan-Jakubiec H. (red). 2004. Gatunki roślin. Poradniki ochrony siedlisk i gatunków Natura – podręcznik metodyczny. Ministerstwo Środowiska, Warszawa. T. 9.

Oprócz wyżej wymienionych, w trakcie realizacji inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej należy również uwzględniać inne dostępne metodyki, mające na celu wykonanie szczegółowej inwentaryzacji i waloryzacji przyrodniczej obszaru.