



## **PODSUMOWANIE**

**STRATEGICZNEJ OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO**

# **PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA MIASTA LESZNA**

NA LATA 2023-2026 Z PERSPEKTYWĄ DO 2030 ROKU

WYKONAWCA:

**EKOSTANDARD**  
**Pracownia Analiz Środowiskowych**

ul. Szafirowa 4, 62-002 Suchy Las  
[www.ekostandard.pl](http://www.ekostandard.pl)  
email: [ekostandard@ekostandard.pl](mailto:ekostandard@ekostandard.pl)  
tel. 505-006-914, (61) 812-55-89



AUTORZY OPRACOWANIA:

**Robert Siudak**  
**Julia Wdowczyk**

## 1) PODSTAWY PRAWNE

Bezpośrednią delegację dla postępowania administracyjnego w sprawie przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w prawodawstwie polskim stanowi art. 46 ustawy z dnia 3 października 2008 roku *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) dokonującej w zakresie swojej regulacji wdrożenia następujących dyrektyw Wspólnot Europejskich:

- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2001/42/WE z dnia 27 czerwca 2001 r. W sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. Urz. WE L 197 z 21.07.2001);
- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/35/WE z dnia 26 maja 2003 r. przewidująca udział społeczeństwa w odniesieniu do sporządzania niektórych planów i programów w zakresie środowiska, oraz zmieniająca w odniesieniu do udziału społeczeństwa i dostępu do wymiaru sprawiedliwości dyrektywy Rady 85/337/EWG i 96/61/WE (Dz. U. UE. L. Z 2003 r. Nr 156, str. 17 ze zm.);
- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. W sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz. U. UE. L. Z 2012 r. Nr 26, str. 1 ze zm.);
- Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. W sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. WE L 206 z 22.07.1992, str. 7, ze zm.);
- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/4/WE z dnia 28 stycznia 2003 r. W sprawie publicznego dostępu do informacji dotyczących środowiska i uchylająca dyrektywę Rady 90/313/EWG (Dz. U. UE. L. Z 2003 r. Nr 41, str. 26);
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2556 ze zm.);
- Ustawa z dn. 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.).

Art. 55 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) określa zakres podsumowania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

## 2) USTALENIA ZAWARTE W PROGNOZIE ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Przedmiotem Prognozy jest *Program ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku*. Prezydent Miasta Leszna reprezentowany, przez Pana Roberta Siudaka pismem z dnia 15 czerwca 2023 r. zwrócił się również do Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 7 lipca 2023 r. o zaopiniowanie *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Zarząd Województwa Wielkopolskiego przyjął uchwałę Nr 6894/2023 Zarządu Województwa Wielkopolskiego z dnia 7 lipca 2023 roku w sprawie *zaopiniowania projektu Programu Ochrony Środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku wraz z prognozą oddziaływania na środowisko*. Uchwała opiniuje pozytywnie projekt *Programu Ochrony Środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku*.

Prognoza oddziaływania na środowisko została wykonana z uwzględnieniem zakresu określonego w art. 51 ustawy z dnia 3 października 2008 roku *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.).

Zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Wielkopolskim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Poznaniu, zgodnie z wymaganiami art. 53 ww. ustawy.

*Program ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku*, zwany dalej Programem ochrony środowiska, przygotowany został w oparciu o założenia zawarte w następujących dokumentach:

- Ustawa Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2556 ze zm.);
- *Wytyczne do opracowywania wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska* opracowane przez Ministerstwo Środowiska;
- Zaktualizowane załączniki do *Wytycznych do opracowywania wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska* opracowane przez Ministerstwo Klimatu.

Program spełnia wymagania zawarte w ww. Wytycznych.

Ponadto podczas opracowywania Programu ochrony środowiska uwzględniono założenia zawarte w programach sektorowych i istniejących planach rozwoju poziomu międzynarodowego, krajowego, regionalnego.

Nadrzędnym celem Programu ochrony środowiska jest długotrwały, zrównoważony rozwój powiatu, w którym kwestie ochrony środowiska są rozważane na równi z kwestiami rozwoju społecznego i gospodarczego.

Aby osiągnąć wyznaczony nadrzędny cel, w opracowaniu zawarto diagnozę stanu środowiska naturalnego na terenie powiatu, główne problemy ekologiczne oraz sposoby ich rozwiązania łącznie z harmonogramem działań i źródłami ich finansowania.

Przeprowadzając analizę potencjalnego oddziaływania *Programu* na środowisko przyrodnicze odniesiono się do poszczególnych zadań zaproponowanych w dokumencie. W stosunku do każdego przedsięwzięcia zaplanowanego w ramach *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* przeanalizowano potencjalne oddziaływanie na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego (różnorodność biologiczną, zwierzęta, rośliny, wody, powietrze, powierzchnię ziemi, krajobraz, klimat, zasoby naturalne). Rozważono także potencjalne oddziaływanie na zdrowie ludzi oraz na obiekty zabytkowe.

Wdrożenie *Programu* nie przyczyni się do powstania nowych zagrożeń lub uciążliwości dla środowiska, a prawidłowa realizacja *Programu* przyniesie wymierny efekt ekologiczny, chociażby poprzez podniesienie świadomości społeczeństwa na temat problematyki ochrony środowiska. Realizacja ww. projektu nie spowoduje ingerencji i przekształceń w środowisku naturalnym o wysokich walorach przyrodniczych, nie wpłynie negatywnie na obszary chronione, cenne przyrodniczo.

Zadaniem prognoz, wykonywanych na najwcześniejszym etapie planowania i podejmowania decyzji, jest przede wszystkim zidentyfikowanie możliwości wystąpienia oddziaływań na środowisko oraz określenie ich przybliżonej siły i kierunku po to, by umożliwić skorygowanie celów i założeń rozpatrywanego dokumentu, aby jego potencjalne oddziaływania negatywne (zwłaszcza te najsilniejsze) mogły ulec zmniejszeniu, a oddziaływania pozytywne (zwłaszcza te najsłabsze) zwiększeniu.

Negatywne oddziaływanie na środowisko przyrodnicze przedsięwzięć zawartych w *Programie* ograniczać się będzie w większości przypadków jedynie do etapu realizacji inwestycji (etapu prac budowlanych związanych z planowaną inwestycją), który wiąże się zazwyczaj z podwyższoną emisją hałasu, emisją spalin z maszyn budowlanych czy też zwiększoną emisją pyłów. Negatywne oddziaływania na środowisko przyrodnicze związane z etapem realizacji inwestycji są oddziaływaniami krótkotrwałymi, odwracalnymi, o bardzo lokalnym charakterze. Na etapie eksploatacji oddziaływania negatywne na środowisko będą znikome, prawdopodobnie mniejsze w stosunku do stanu obecnego.

Część z zamierzeń inwestycyjnych przewidywanych do realizacji w ramach *Programu* wymagać będzie przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko w odniesieniu do konkretnych warunków środowiskowych. W związku z tym przyjęto, że na tym etapie wystarczające będzie omówienie typowych oddziaływań i ich potencjalnych skutków środowiskowych.

Oddziaływania skumulowane będą związane z jednoczesną realizacją kilku zadań w tym samym czasie, na sąsiadujących terenach (akumulacja wpływów w czasie i przestrzeni). Związane będą z okresowym zwiększeniem hałasu i zanieczyszczenia powietrza związanego z etapem prac budowlanych. Należy jednak podkreślić, że natężenie i zakres przewidywanych oddziaływań skumulowanych będzie niewielkie. Będą to oddziaływania krótkoterminowe, ograniczone do czasu trwania prac budowlanych.

Nie zidentyfikowano oddziaływań skumulowanych wynikających z realizacji innych programów lub planów na tym terenie, w tym samym czasie.

Oddziaływania wtórne zachodząca najczęściej w sytuacji wzrostu jednej emisji, powstającej w związku z ograniczeniem innej. Określenie wtórnych oddziaływań w makroskalowych prognozach, sporządzanych na potrzeby dokumentów strategicznych, biorąc pod uwagę ich zasięg oraz stopień ogólności, jest albo w ogóle niemożliwe, albo obarczone zbyt dużą niepewnością, jak również niecelowe na tak wczesnym etapie planowania.

Prognoza proponuje szereg działań minimalizujących potencjalnie negatywne skutki realizacji *Programu*. Są to działania organizacyjne i techniczne, których realizacja może zminimalizować potencjalnie negatywne oddziaływania na środowisko poszczególnych inwestycji.

*Program ochrony środowiska Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* został sporządzony w układzie jednowariantowym. Dokument nie zawiera propozycji zadań alternatywnych dla realizacji celów *Programu*. Sytuacja ta wynika z makroskalowego charakteru opracowania, którego założenia cechują się wysokim stopniem ogólności. W związku z tym brak jest możliwości precyzyjnego określenia działań alternatywnych dla wskazanych zadań. Dla tego rodzaju opracowań stosowanie kryteriów wariantowości, wykorzystywanych w analogicznych ocenach oddziaływania sporządzanych dla sparametryzowanych przedsięwzięć jest znacznie utrudnione.

Wobec powyższego przyjęto, że dalszy rozwój Miasta Leszna może przebiegać w dwóch scenariuszach tj. realizacji oraz odstąpienia od realizacji *Programu*. Wariant polegający na zaniechaniu realizacji *Programu* to tzw. wariant 0. Wariant 0 nie oznacza, że nic się nie zmieni, ponieważ brak realizacji inwestycji może także powodować negatywne konsekwencje środowiskowe.

### 3) OPINIE WŁAŚCIWYCH ORGANÓW

Zgodnie z art. 53 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organ opracowujący projekt dokumentu uzgadnia z właściwymi organami zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko. Organami właściwymi dla Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku są: Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu.

Zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem (znak: WOO-III.411.39.2023.MM.1) z dnia 21 lutego 2023 r., zgodnie z wymaganiami art. 53 ww. ustawy. W opinii ww. organu zakres Prognozy oddziaływania na środowisko Programu ochrony środowiska Miasta Leszna powinien być zgodny z art. 51 ust. 2, oraz art. 52 ust. 1 i 2 cytowanej wyżej ustawy. Ponadto Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zalecił szczególne uwzględnienie niżej wymienionych wskazań:

- określić aktualny stan powietrza w strefie, do której należy miasto Leszno zgodnie z art. 87 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556, ze zm.);
- określić, przeanalizować i ocenić wpływ realizacji ustaleń projektu Programu na klimat (w tym mikroklimat), w szczególności na kształtowanie się warunków termicznych, anemometrycznych, wilgotnościowych;
- określić, przeanalizować i ocenić wpływ realizacji ustaleń projektowanego dokumentu na krajobraz, mając na uwadze potrzebę ochrony krajobrazu, oraz konieczność prowadzenia działań na rzecz zachowania i utrzymywania ważnych, lub charakterystycznych cech krajobrazu tak, aby ukierunkować i harmonizować zmiany, które wynikają z procesów społecznych, gospodarczych i środowiskowych, w myśl Europejskiej Konwencji Krajobrazowej sporządzonej we Florencji dnia 20 października 2000 r. (Dz. U. z 2006 r. Nr 14, poz. 98);
- określić aktualny stan klimatu akustycznego, tzn. ocenić wpływ szlaków komunikacyjnych i innych przedsięwzięć będących źródłem hałasu;
- wskazać, czy obszar objęty projektowanym dokumentem położony jest w strefie ochronnej ujęcia wód podziemnych;
- określić, przeanalizować i ocenić skumulowane oddziaływanie istniejących i planowanych funkcji terenów, wynikających z realizacji ustaleń projektu dokumentu, oraz terenów sąsiednich, na poszczególne komponenty środowiska, w szczególności na powietrze i wodę, oraz klimat akustyczny

- istniejących i projektowanych terenów podlegających ochronie akustycznej zlokalizowanych w granicach projektu dokumentu, jak i poza nimi;
- ocenić walory przyrodnicze przedmiotowego obszaru, w szczególności proszę wskazać, czy w jego granicach występują gatunki roślin, grzybów i zwierząt objęte ochroną gatunkową wymienione w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. W sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r. poz. 1409), w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. W sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r. poz. 2380), w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. W sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r. poz. 1408), gatunki z załącznika IV Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. W sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. U. L 206 z 22.7.1992, str. 7) – tzw. Dyrektywy Siedliskowej, a także gatunki zagrożone wyginięciem (np. znajdujące się na krajowej bądź regionalnej czerwonej liście), lub rzadkie;
  - określić, przeanalizować i ocenić wpływ realizacji ustaleń projektowanego dokumentu na rośliny, zwierzęta i grzyby (w tym na gatunki chronione), na różnorodność biologiczną, oraz na cele ochrony pomników przyrody.

W prognozie oddziaływania na środowisko uwzględnia się także informacje zawarte w prognozach oddziaływania na środowisko sporządzonych dla innych, przyjętych już dokumentów powiązanych z projektem dokumentu będącego przedmiotem postępowania (art. 52 ust. 1 i ust. 2 ustawy ooś). Sporządzenie prognozy powinno odpowiadać wymaganiom formalnym zawartym w art. 74a ustawy ooś.

Prezydent Miasta Leszna, reprezentowany przez Pana Roberta Siudaka, pismem z dnia 29.04.2022 r. zwrócił się do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektu *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku*.

Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu pismem z dnia 20 lutego 2023 roku (znak: DN-NS.9011.116.2023) wydał opinię sanitarną uzgadniającą zakres informacji zawartych w prognozie. W opinii Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu uzgodniono możliwość odstąpienia od procedury przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu dokumentu.

Zgodnie z art. 54. ust. 1, w związku z art. 57 ust. 1 pkt 2 i art. 58 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, projekty programów ochrony środowiska wraz z prognozą oddziaływania na środowisko opiniowane są przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska i wojewódzkiego inspektora sanitarnego. Niniejsza prognoza oddziaływania Programu na środowisko podlega opiniowaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu.



Przedmiotowe dokumenty zostaną także udostępnione społeczeństwu w celu zapewnienia jego udziału w procedurze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Prezydent Miasta Leszna reprezentowany przez Pana Roberta Siudaka zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o zaopiniowanie projektu *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* wraz z prognozą oddziaływania na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 28.06.2023 r. (znak: WOO-III.410.382.2023.RJ.1) zaopiniował projekt *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w toku postępowania przeanalizował zgodność ustaleń projektu dokumentu z przepisami z zakresu ochrony środowiska oraz czy prognoza oddziaływania na środowisko zawiera informacje wymienione w art. 51 ust. 2 ustawy ooś. Na podstawie zgromadzonych materiałów Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zaopiniował ww. projekt dokumentu wraz z prognozą, z następującymi uwagami:

1. Jednym z zadań obszaru interwencji „Gospodarowanie wodami” są prace polegające na rozbudowie infrastruktury retencyjnej, a także związane z tworzeniem nowych jej elementów, które wiązać się mogą z negatywnym oddziaływaniem na biotyczne elementy środowiska. W związku z możliwością pojawienia się potencjalnie negatywnych oddziaływań w wyniku budowy urządzeń instalacji służących retencjonowaniu wody na terenie miasta Leszna (potencjalnie negatywny wpływ na rośliny, zwierzęta i różnorodność biologiczną), należy zaproponować działania ograniczające i minimalizujące powstanie zagrożeń dla gatunków chronionych, wykorzystujących teren pod retencjonowanie wody jako swoje siedlisko.
2. W prognozie w części odnoszącej się do stosowania środków łagodzących w celu minimalizacji niekorzystnego oddziaływania na faunę stwierdzono, że planowane prace budowlane powinny zostać przeprowadzone w możliwie najkrótszym czasie. Wskazano również, że prace należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków „tj. poza okresem od 15 kwietnia do 15 sierpnia”. Zwracam uwagę, że okres lęgowy jest przedziałem czasu indywidualnym dla każdego gatunku ptaka i wynika z jego biologii. Okres lęgowy większości gatunków ptaków trwa od 1 marca do 15 października. Natomiast okres lęgowy poszczególnych gatunków ptaków w Polsce przypada w różnych terminach (np. bielika – od stycznia do lipca, wróbli – od lutego/marca do sierpnia, jerzyków – od maja do sierpnia). Może on ulegać nieznacznym przesunięciom w ciągu roku w zależności od warunków pogodowych. Wykonana ekspertyza przyrodnicza winna zatem wskazać termin wykonywania prac, zalecenia dotyczące zabezpieczenia miejsc lęgowych oraz sposób kompensacji utraconych siedlisk.

3. Nawiązując do zapisów w rozdziale 4.1.2 na str. 21-22 projektu Programu informuję, iż na stronie internetowej GIOŚ została opublikowana „Roczna ocena jakości powietrza w województwie wielkopolskim. Raport wojewódzki za rok 2022”. Mając na uwadze powyższe proszę korektę informacji zawartych w ww. rozdziale projektu dokumentu oraz prognozie.
4. Proszę uzupełnić zapisy projektu Programu oraz prognozy o charakterystykę występującej na obszarze miasta Leszna JCWPd 70, w tym określić jej stan oraz wyznaczone dla niej cele środowiskowe. Ponadto nawiązując do zapisów rozdziale 4.4.2.1 projektu Programu informuję, iż na stronie internetowej GIOŚ (<https://mjwp.gios.gov.pl/wyniki-badan/wyniki-badan-2022.html>) dostępne są wyniki badań jakości wód podziemnych w punktach monitoringu wg danych z 2022 roku, w tym dla JCWPd nr 79 oraz nr 70. W prognozie proszę zawrzeć aktualne dane w powyższym zakresie. Odpowiednie zapisy proszę uwzględnić w prognozie.
5. Nawiązując do zapisów rozdziału 4.4.1.1 projektu Programu proszę zweryfikować dane dotyczące charakterystyki jednolitych części wód powierzchniowych wstępujących na obszarze opracowania zgodnie z „Oceną stanu jednolitych części wód rzek i zbiorników zaporowych w latach 2016-2021 na podstawie monitoringu” znajdującą się na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (<https://wody.gios.gov.pl/pjw/publication/RIVERS/88>). Odpowiednie zapisy proszę uwzględnić w prognozie.
6. W rozdziale 2.1 prognozy w tabeli 1 przedstawiającej cele i kierunki interwencji działań określonych w projekcie Programu wśród wskazanych kierunków interwencji realizowanych w ramach celu „Ochrona klimatu i jakości powietrza” nie zawarto kierunku interwencji pn. „Rozbudowa energooszczędnych systemów oświetlenia budynków i dróg publicznych”. Proszę o korektę zapisów prognozy zgodnie z zapisami zawartymi w tabeli 31 przedstawiającej „Cele i kierunki interwencji Programu” na str. 94 projektu Programu.
7. Proszę zweryfikować informacje wskazane w tabeli 32 zawartej w rozdziale 7 na str. 113-120 prognozy i zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. d ustawy o oś prośbę określić, przeanalizować i ocenić cele ochrony środowiska ustanowione na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym i krajowym istotne z punktu widzenia projektowanego dokumentu, oraz sposoby, w jakich te cele i inne problemy środowiska zostały uwzględnione podczas opracowywania projektu planu.
8. Zwracam uwagę, iż typy zadań wskazanych w tabeli 33 przedstawiającej „Wpływ realizacji zadań Programu na poszczególne elementy środowiska, zdrowie ludzi, dobra kultury i dobra materialne” zawartej w rozdziale 8.1 na str. 123-141 prognozy nie są spójne z zadaniami wskazanymi w tabeli 31 przedstawiającej „Cele i kierunki interwencji Programu” zawartej na str. 93-100 projektu Programu. Mając na uwadze powyższe proszę zweryfikować zapisy prognozy oraz ponownie określić przewidywane oddziaływanie na środowisko poszczególnych zadań przewidzianych do realizacji w ramach projektu Programu.

9. Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. c w prognozie proszę wskazać propozycje dotyczące przewidywanych metod analizy skutków realizacji postanowień projektu dokumentu oraz częstotliwość jej przeprowadzania.
10. Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. g ustawy ooś w prognozie proszę jednoznacznie wskazać osobę kierującą zespołem autorów, a także zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. f ustawy ooś do prognozy proszę załączyć podpisane oświadczenie kierującego zespołem autorów.
11. Zmiany wprowadzone w poszczególnych rozdziałach prognozy proszę uwzględnić w rozdziale 12 prognozy zatytułowanym „Streszczenie”.

Powyższe uwagi zostały zaimplementowane w opiniowane dokumenty w sposób następujący:

1. Dodano dodatkowy opis działań ograniczających i minimalizujących potencjalne negatywne wpływy na elementy biotyczne środowiska związane z rozbudową infrastruktury retencyjnej. Uwzględniono szczegółowe plany na ochronę gatunków chronionych i ich siedlisk.
2. Zaktualizowano część dotyczącą łagodzenia wpływu na faunę, uwzględniając różnice w okresach lęgowych różnych gatunków ptaków. Uwzględniono zalecenia dotyczące terminów prac, zabezpieczenia miejsc lęgowych i kompensacji utraconych siedlisk.
3. Zaktualizowano rozdział 4.1.2 na stronie 21-22 programu w oparciu o najnowsze dane z "Rocznej oceny jakości powietrza w województwie wielkopolskim. Raport wojewódzki za rok 2022" opublikowany na stronie GIOŚ.
4. Wprowadzono opis charakterystyki JCWPd 70 i wyznaczonych dla niej celów środowiskowych. Dane dotyczące jakości wód podziemnych z 2022 roku zostały uwzględnione w prognozie.
5. Zweryfikowano dane dotyczące charakterystyki jednolitych części wód powierzchniowych w oparciu o „Ocenę stanu jednolitych części wód rzek i zbiorników zaporowych w latach 2016-2021 na podstawie monitoringu” z GIOŚ.
6. Dokonano korekty w tabeli 1 w rozdziale 2.1 prognozy, dodając brakujący kierunek interwencji „Rozbudowa energooszczędnych systemów oświetlenia budynków i dróg publicznych”.
7. Zweryfikowano informacje w tabeli 32 w rozdziale 7 prognozy i zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. d ustawy ooś określono, przeanalizowano i oceniono cele ochrony środowiska.
8. Zaktualizowano typy zadań w tabeli 33 w rozdziale 8.1 prognozy, aby były spójne z zadaniami wskazanymi w tabeli 31 w projekcie Programu.
9. Dodano propozycje dotyczące przewidywanych metod analizy skutków realizacji postanowień projektu dokumentu oraz częstotliwości jej przeprowadzania.

10. W prognozie jednoznacznie wskazano osobę kierującą zespołem autorów i załączono podpisane oświadczenie kierującego zespołem autorów.

11. Zaktualizowano rozdział 12 prognozy, uwzględniając wprowadzone zmiany w poszczególnych rozdziałach prognozy.

Prezydent Miasta Leszna reprezentowany, przez Pana Roberta Siudaka pismem z dnia 29 maja 2023 r. zwrócił się również do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu o zaopiniowanie *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu pismem z dnia 27 czerwca 2023 r. (znak: DN-NS.9011.116.2023) zaopiniował pozytywnie projekt *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

#### **4) UWAGI I WNIOSKI ZGŁOSZONE PODCZAS KONSULTACJI SPOŁECZNYCH**

Projekt *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą na do 2030 roku* wraz z prognozą oddziaływania na środowisko został udostępniony społeczeństwu w celu zapewnienia jego udziału w procedurze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 31 maja 2023 r. zostało opublikowane obwieszczenie o możliwości udziału społeczeństwa w opracowywaniu projektu „*Programu Ochrony Środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023–2026 z perspektywą do 2030 roku*” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko ww. dokumentu.

W ramach konsultacji społecznych obwieszczenie opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Leszna <https://bip.leszno.pl/arttykul/139/10608/obwieszczenie-prezydenta-miasta-leszna-os-621-9-2022-o-rozpoczeciu-konsultacji-spolecznych-projektu-programu-ochrony-srodowiska-dla-miasta-leszna-na-lata-2023-2026-z-perspektywa-do-roku-2030>.

Ponadto obwieszczenie w sprawie konsultacji pojawiło się na tablicach ogłoszeniowych Urzędu i w lokalnej gazecie: [https://leszno.pl/Program\\_ochrony\\_srodowiska\\_dla\\_miasta\\_Leszna.html](https://leszno.pl/Program_ochrony_srodowiska_dla_miasta_Leszna.html) oraz <https://leszno.konsultacjejst.pl/konsultacje-spoleczne>.

Do *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* nie wniesiono żadnych uwag, opinii lub propozycji ze strony społeczeństwa. W okresie od 31.05.2023 do 22.06.2023 nie wypłynęły żadne uwagi, wnioski.

## 5) WYNIKI POSTĘPOWANIA DOTYCZĄCEGO TRANSGRANICZNEGO ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO, JEŻELI ZOSTAŁO PRZEPROWADZONE

Postępowanie transgraniczne nie było wymagane i nie zostało przeprowadzone. Stwierdzono, że w przypadku *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* nie ma potrzeby przeprowadzania postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, a skutki realizacji założeń *Programu* nie będą miały znaczenia transgranicznego.

Organy opiniujące prognozę oddziaływania na środowisko (Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu i Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu) nie wniosły w tym zakresie zastrzeżeń.

## 6) PROPOZYCJE DOTYCZĄCE METOD I CZĘSTOTLIWOŚCI PRZEPROWADZANIA MONITORINGU SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ DOKUMENTU

Zgodnie z wymogami dyrektyw i obowiązujących przepisów prawa w prognozie zaleca się prowadzenie monitoringu efektów realizacji założeń *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* w zakresie opisanym poniżej.

Celem monitoringu jest opisanie zmian stanu środowiska w wyniku realizacji założeń *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* i sprawdzenie, czy założone środki łagodzące przyniosły spodziewany efekt. W tym celu należy wykorzystać funkcjonujący na terenie województwa system monitoringu środowiska przyrodniczego prowadzony przez różne instytucje.

Monitoring efektów realizacji *Programu ochrony środowiska dla Miasta Leszna na lata 2023-2026 z perspektywą do 2030 roku* powinien obejmować wskaźniki wskazane w dokumencie.

Kontrola i monitoring realizacji celów i zadań *Programu* będzie obejmować określenie stopnia wykonania działań:

- określenie stopnia realizacji przyjętych celów;
- ocenę rozbieżności pomiędzy przyjętymi celami i działaniami a ich wykonaniem;
- analizę przyczyn rozbieżności

Proponuje się dokonywanie analizy skutków realizacji postanowień *Programu* w zakresie oddziaływania na środowisko z częstotliwością raz na dwa lata.

Źródło danych wskaźnikowych stanowiły głównie: dane GIOŚ, WIOŚ, Urzędu Miasta Leszno oraz GUS.