



**Podsumowanie wraz z  
uzasadnieniem**

**Strategicznej oceny  
oddziaływania na  
środowisko**

**Strategii ZIT  
Leszczyńskiego Obszaru  
Funkcjonalnego**

**Partnerstwo**

**ZIT Leszczyńskiego  
Obszaru Funkcjonalnego**

WYKONAWCA:

**EKOSTANDARD**

**Pracownia Analiz Środowiskowych**

ul. Wiązowa 1B/2, 62-002 Suchy Las

Adres do korespondencji:

Ul. Szafirowa 4/6, 62-002 Suchy Las

[www.ekostandard.pl](http://www.ekostandard.pl)

email: [ekostandard@ekostandard.pl](mailto:ekostandard@ekostandard.pl)

tel. 505 006 914, 739 199 781



AUTORZY OPRACOWANIA:

**Robert Siudak**

**Maria Czajka**

## 1. Wstęp

Podstawę prawną do 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) dokonującej w zakresie swojej regulacji wdrożenia następujących dyrektyw Wspólnot Europejskich:

- 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 z późn. zm.),
- Dyrektywa 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. U. UE. L. z 2001 r. Nr 197, str. 30),
- Dyrektywa 2003/35/WE Parlamentu Europejskiego i Rady 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 z późn. zm.),
- Dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. U. UE. L. z 1992 r. Nr 206, str. 7 z późn. zm.),
- Dyrektywa 2003/4/WE Parlamentu Europejskiego i Rady 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),

Poza ww. aktami prawnymi, postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko regulują dodatkowo m.in.:

- ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54 ze zm.),
- ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) określa zakres podsumowania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z wymogami art. 42 oraz art.55 ust. 3 wymienionej wyżej ustawy niniejszy dokument składa się z:

- uzasadnienia, które zawiera informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu,

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
**Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego**

- podsumowania zawierającego podstawy wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informację, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione:
- ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko;
- opinie właściwych organów;
- zgłoszone uwagi i wnioski;
- wyniki transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone;
- propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

## 2. Uzasadnienie

W oparciu o art. 54 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko w ramach zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko projektu dokumentu pn., „Strategia ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego” przeprowadzono konsultacje projektu Strategii wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Konsultacje przeprowadzone zostały w terminie od 20 czerwca 2024 r. do 15 lipca 2024 r. Uwagi i wnioski dotyczące konsultowanego dokumentu można było składać:

- za pomocą środków komunikacji elektronicznej - formularza internetowego na stronie [leszno.konsultacjejst.pl](http://leszno.konsultacjejst.pl);
- podczas otwartych spotkań z mieszkańcami, na terenie każdej gminy LOF, podczas których można było zapoznać się z projektem Strategii wraz z prognozą oddziaływania na środowisko oraz wnieść uwagi;
- poprzez wykorzystanie grup przedstawicielskich.

Do prognozy projektu Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego nie wniesiono żadnych uwag ze strony społeczeństwa. Uwagi, które zostały wniesione do projektu Strategii ZIT LOF zestawiono w Tabeli 1.

Uwagi te dotyczą zakresu, który już rozpatrywany jest w ramach innych projektów i dlatego brak jest konieczności uwzględniania ich w Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego.

Tabela 1. Uwagi wniesione do projektu Strategii przez społeczeństwo

| Lp. | Treść uwagi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.  | W ramach projektów Strategii ZIT LOF powinna znaleźć się budowa otwartych strzelnic sportowych, na których mieszkańcy LOF mieliby możliwość przeszkolenia z obsługi broni. W okolicy jest wiele organizacji, stowarzyszeń, które chętnie zaangażują się w projekt. Dostępność takich obiektów (niekomercyjna) jest żadna obecnie. Sytuacja na granicy oraz wojna u sąsiadów są znakomitym uzasadnieniem. Utrzymywanie armii jest kosztowne dla Państwa. Znacznie tańsze jest utrzymywanie wyszkolonego społeczeństwa lokalnego, które w razie zagrożenia będzie potrafiło się bronić.                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 2.  | Wnioskuję o weryfikację listy projektów kluczowych w ramach „Zagospodarowanie terenów zielonych w m. Świąciechowa - przygotowanie błękitno-zielonej infrastruktury i zwiększenie odporności Gminy Świąciechowa” i dodanie opracowanie projektu zagospodarowania terenu ul. Warzywnej w Świąciechowie. Ul. Warzywna położona jest na terenie o wysokim poziomie wód gruntowych, co widać wiosną i jesienią w czasie opadów zamieniających ulicę w potok (wiosną 2024 r ulica była zamknięta w końcowym odcinku z uwagi na wypompowywanie wody). Wiosną bez badań widać, że poziom wód jest tu bardzo wysoki. Na niezagospodarowanym fragmencie terenu dominują trawy łąkowe i chlapie woda podczas przemarszu przez ten obszar. Nie trzeba być ekspertem, by to stwierdzić, że poziom wód gruntowych jest tu wysoki i może warto rozważyć zbiornik retencyjny na tym terenie. |
| 3.  | Na liście projektów kluczowych powinna znaleźć się modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjnej przy ul. Studziennej. W drodze znajduje się sieć ogólnospławna o przekrojach niewystarczających w przypadku większych deszczów. Powinna zostać wybudowana oddzielnie sieć kanalizacji deszczowej i oddzielnie kanalizacji sanitarnej. Od lat mieszkańcy bloków przy ul. Studziennej po wystąpieniu większych opadów deszczu są zalewani. Spółdzielnia, w zarządzie której znajdują się bloki inwestuje w rozwiązania, które nie spełniają swojej roli podczas nawalnych deszczów. Możliwe, iż proponowany                                                                                                                                                                                                                                                                |

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

| Lp. | Treść uwagi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|     | zbiornik retencyjny mógłby rozwiązać zarówno ten problem jak i problem wysokiego stanu wód gruntowych w okolicy.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 4.  | Święciechowa 19. FEWP.02. Fundusze europejskie dla zielonej Wielkopolski FEWP.02.06 Zwiększenie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe w ramach ZIT. Bardzo proszę zauważyć, że nie tylko sala wiejska wymaga uwagi. Przy ul. Warzywnej i równoległym fragmencie ul. Leszczyńskiej w okresie wiosennym i jesiennym woda płynie wartkimi strumieniami. Jest to teren położony prawdopodobnie na podmokłej łące, oddany pod budownictwo deweloperskie. Stosunki wodne na tych ulicach na pewno nie są uregulowane. Może sprawę rozwiązałyby budowa zbiornika retencyjnego, wykonanie nasadzeń drzew, zieleni niskiej. To teren "zabetonowany" proszę się pochylić nad zielonym zagospodarowaniem tych ulic. Już kiedyś czytałam na fb, jak gminna się chwali, że robi nasadzenia drzew na terenach wiejskich, gdzie drzewa już są i są ich naturalnym elementem krajobrazu. A tu tzn. na ul. Warzywnej i Leszczyńskiej mamy betonozę.                                                                  |
| 5.  | Święciechowa FEWP.02. Fundusze europejskie dla zielonej Wielkopolski Proszę o uwzględnienie przy ul. Warzywnej - budowy ewentualnego zbiornika retencyjnego, wykonanie nasadzenia drzew i zieleni niskiej. Ul. Warzywna jest projektowana w tym roku do położenia nawierzchni i na pewno przy okazji warto wzdłuż ulicy posadzić zieleń, krzewy, drzewa. Uzasadnienie: 1. W okresie wiosennym i jesiennym ulica jest zalewana wodą. 2. Dojazd do ul. Warzywnej od strony ul. Produkcyjnej był w tym roku niemożliwy. Samochody zakopywały się po koła. Wiosną na końcu ulicy Warzywnej - obecnie teren nowych szeregowców - deweloper lub gmina wypompowywał wodę na pobliską łąkę, droga była zamknięta. 3. Estetyka ulicy pozostawia wiele do życzenia, parkingi zaplanowano przy budynkach wielorodzinnych, przy szeregowcach - wjazd od ulicy Leszczyńskiej również dominują parkingi i niczym nieosłonięte pojemniki na odpady – wygląda to bardzo źle, potęguje poczucie chaosu, zaniedbania, betonozy. |
| 6.  | Ulica Warzywna Święciechowa. W mojej ocenie ten teren wymaga zmian w zagospodarowaniu przestrzennym. Wielorodzinne budownictwo deweloperskie generuje tu bardzo duży ruch samochodowy. Zaprojektowana ulica jest bardzo wąska, ograniczenie prędkości do 20km nic nie da. Samochodów jest dużo, parkingów mało i to pod samymi budynkami. Ta ciasnota zagraża mieszkańcom. Zwykły bus nie mieści się na jednym parkingu z osobówką. Co się stanie, gdy ulica Warzywna będzie zabudowana całkowicie, a parkingi zajęte przez samochody mieszkańców. Gdzie w takim razie w sytuacji zagrażającej życiu zaparkuje tu w przyszłości bus karetki ratunkowej lub straży? Problem ulicy Warzywnej na pewno wymaga interwencji przestrzennej, hydrologicznej i stworzenia infrastruktury zielonej.                                                                                                                                                                                                                    |

Podaje się do informacji, iż po przeprowadzonych konsultacjach i opiniowaniu dokumentów przez odpowiednie organy podjęto decyzję o dodaniu do Strategii zadania dotyczącego przebudowy wraz z rozbudową zespołu budynków kultury, w tym budynków zabytkowych i innych budynków przy ul. B. Chrobrego i ul. Zielonej w Lesznie wraz ze zmianą sposobu użytkowania na potrzeby prowadzenia działalności kulturalnej. Zadanie realizowane będzie w ramach celu operacyjnego 1.2 Dostępne usługi publiczne. Możliwe oddziaływanie planowanego zadania na środowisko rozpatrzone zostało w Prognozie oddziaływania Strategii ZIT Leszno. Z uwagi na brak znaczącego negatywnego oddziaływania planowanego zadania na środowisko nie ma konieczności ponownego opiniowania dokumentów przez odpowiednie organy ochrony środowiska.

### 3. Podsumowanie

Strategia Rozwoju ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego przygotowana została w oparciu o założenia zawarte w ustawie Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. z 2024 r. poz. 54), uwzględnia założenia zawarte w wojewódzkich i powiatowych dokumentach strategicznych, programowych i istniejących planach rozwoju.

Celem dokumentu jest przedstawienie wyzwań i kierunków rozwojowych Partnerstwa ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego, które przyczynią się do poprawy jakości życia jego mieszkańców oraz wpłyną na wzrost konkurencyjności partnerskich gmin. Zdefiniowane kierunki rozwoju społeczno-gospodarczego obszaru Partnerstwa wynikają z istniejących uwarunkowań społecznych, ekonomicznych, środowiskowych i infrastrukturalnych.

W ramach Strategii zaplanowano szereg działań sprzyjających poprawie warunków życia jak i jakości usług publicznych na terenie Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego.

Prognoza Strategii ZIT LOF zawiera analizę potencjalnego oddziaływania zaplanowanych zadań na środowisko przyrodnicze. W odniesieniu do zadań mogących pośrednio bądź bezpośrednio wpłynąć na stan środowiska przyrodniczego przeanalizowano potencjalne oddziaływania na zwierzęta, rośliny, różnorodność biologiczną, wody, powietrze, klimat, powierzchnię ziemi, krajobraz oraz zasoby naturalne. Rozważono także potencjalne oddziaływanie na zdrowie ludzi, obiekty zabytkowe oraz dobra materialne.

Wdrożenie założeń Strategii nie przyczyni się do powstania zagrożeń bądź uciążliwości dla środowiska, a prawidłowa realizacja przedsięwzięć ujętych w Strategii przyniesie korzystny wpływ na środowisko oraz mieszkańców obszaru. 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 Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego 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 charakterze lokalnym.

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

Oddziaływania wtórne zachodzą 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 Strategii. Są to działania organizacyjne i techniczne, których realizacja może zminimalizować potencjalnie negatywne oddziaływania na środowisko poszczególnych inwestycji.

Strategia ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego została sporządzona w układzie jednowariantowym. Dokument nie zawiera propozycji zadań alternatywnych dla realizacji celów Strategii. Sytuacja ta wynika z makroskalowego charakteru opracowania. W związku z tym brak jest możliwości precyzyjnego określenia działań alternatywnych dla wskazanych zadań.

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



### 3.1 Opinie właściwych organów

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 strategii rozwoju wraz z prognozą oddziaływania na środowisko opiniowane są przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego. Prognoza Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego podlega opiniowaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu.

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, pismem z dnia 15.01.2024 r. (znak: RO.038.1.2024) zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o ustosunkowanie się do sprawy dotyczącej przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu „Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego”.

Prezydent Miasta Leszna, pismem z dnia 15.01.2024 r. (znak: RO.038.2.2024) zwrócił się także do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w sprawie uzgodnienia potrzeby przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla „Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego”

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 23.01.2024 r. (znak: WOO-III.410.32.2024.AM.1) odmówił uzgodnienia odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Prezydent Miasta Leszna, pismem z dnia 25.01.2024 r. (znak: RO.038.2.3.2024) zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu Strategii Zintegrowanych Inwestycji terytorialnych Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 26.02.2024 r. (znak: WOO-III.411.19.2024.MM.1) uzgodnił zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko „Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego”.

Prezydent Miasta Leszna, pismem z dnia 23.04.2024 r. (RO.038.2.3.2024) zwrócił się do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko „Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego”.

Prezydent Miasta Leszna, pismem z dnia 19.06.2024 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Wielkopolskiego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu o zaopiniowanie projektu „Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Wielkopolski Państwowy Inspektor Sanitarny pismem z dnia 17.07.2024 r. (znak: DN-NS.9011.119.2024) pozytywnie zaopiniował projekt „Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 18.07. 2024 r. (znak: WOO-III.410.351.2024.PW.1) 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 (tabela 2).

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

Tabela 2. Uwagi wniesione przez Regionalnego Dyrektora Środowiska oraz sposób ich uwzględnienia.

| Lp. | Treść uwagi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Sposób uwzględnienia                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.  | <p>Prognoza nie zawiera informacji na temat aktualnego zagospodarowania obszaru objętego projektem Strategii. Informuję, że prognoza powinna określać aktualny stan zagospodarowania obszaru objętego projektem dokumentu, w szczególności istniejący stan szaty roślinnej oraz stan fauny, a także oceniać walory przyrodnicze przedmiotowego obszaru. Prognozę proszę uzupełnić w powyższym zakresie. Szczególnie należy zwrócić uwagę, czy w obrębie obszaru znajdują się obiekty chronione oraz gatunki roślin, grzybów i zwierząt objęte ochroną gatunkową, wymienione w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r. poz. 2380), rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r. poz. 1409) oraz 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. W przypadku inwestycji związanych z lokalizacją liniowych elementów infrastruktury technicznej w prognozie należy określić, przeanalizować i ocenić wpływ realizacji tego typu inwestycji na środowisko, ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania na chronione gatunki roślin, grzybów i zwierząt i ich siedliska, tereny zieleni, zadrzewienia przydrożne, szlaki migracji zwierząt itp., a także przedstawić rozwiązania mające na celu zapobieganie lub ograniczanie negatywnych oddziaływań.</p> | <p>Uwaga została uwzględniona. W prognozie zawarto informacje o aktualnym stanie fauny i flory. Oceniono także walory przyrodnicze obszaru. Z uwagi na prognostyczny charakter opracowania niemożliwe jest wskazanie wszystkich gatunków chronionych występujących w obrębie obszaru. Występowanie gatunków chronionych zostało wykazane jedynie dla obszarów objętych ochroną prawną. W prognozie zawarto także zapisy dotyczące realizacji liniowych elementów infrastruktury i ich wpływu na środowisko.</p> |
| 2.  | <p>W rozdziale 4.4.1.2. na str. 43 prognozy wskazano, że dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Zbiornik Wonieść PLB300005 nie ustanowiono planu zadań ochronnych. Informuję, że zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 22 października 2015 r. (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2015 r. poz. 6469) ustanowiono plan zadań ochronnych dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Zbiornik Wonieść PLB300005. Biorąc powyższe pod uwagę, proszę zweryfikować zapisy prognozy w tym zakresie.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <p>Uwaga została uwzględniona. W prognozie zawarto informację o zadaniach ochronnych ustanowionych dla obszaru specjalnej ochrony ptaków Zbiornik Wonieść.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 3.  | <p>Nawiązując do zapisów w rozdziale 4.4.1.2. na str. 46 prognozy informuję, że dla rezerwatu przyrody „Czarne Doły” zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 4 stycznia 2023 r. ustanowiono zadania ochronne. Biorąc powyższe pod uwagę, proszę zweryfikować zapisy prognozy w tym zakresie.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <p>Brak potrzeby uwzględnienia uwagi, gdyż informacja o zadaniach ochronnych dla rezerwatu „Czarne Doły” zawarta jest w prognozie.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 4.  | <p>Prognoza nie zawiera analizy i oceny przewidywanego oddziaływania planowanych działań na obszary objęte ochroną. W związku z powyższym należy uzupełnić prognozę w powyższym zakresie w odniesieniu do:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– celów ochrony rezerwatów przyrody: „Dolinka”, „Czarne Doły” i „Ostojka żółwia błotnego” oraz oceny zgodności zapisów projektu Strategii z zakazami wymienionymi w art. 15 ust. 1 ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.), a także oceny zgodności zapisów projektu Strategii z zapisami planu ochrony ustanowionego dla rezerwatu przyrody „Dolinka” oraz z</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <p>Uwaga została uwzględniona poprzez dokonanie analizy i oceny przewidywanego oddziaływania planowanych działań na obszary objęte ochroną według wytycznych wskazanych w uwadze.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

| Lp. | Treść uwagi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Sposób uwzględnienia                                                                                                                                                       |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|     | <p>zapisami zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 04 stycznia 2023 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody Czarne Doły,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– celów ochrony Przemęckiego Parku Krajobrazowego,</li> <li>– celów ochrony obszarów chronionego krajobrazu: „Przemęcko - Wschowski i kompleks leśny Włoszakowice”, „Krzywińsko-Osiecki wraz z zadrzewieniami generała Dezyderego Chłapowskiego i kompleksem leśnym Osieczna-Góra” oraz „Kompleks leśny Śmigiel-Święciechowa”, oceny zgodności z zapisami uchwały Sejmiku Województwa Wielkopolskiego Nr XXII/579/16 z dnia 26 września 2016 r. w sprawie obszaru chronionego krajobrazu „Kompleks leśny Śmigiel – Święciechowa” (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2016 r. poz. 5827),</li> <li>– celów i przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000: obszaru specjalnej ochrony ptaków Pojezierze Sławskie PLB300011, obszaru specjalnej ochrony ptaków Zbiornik Wonieść PLB300005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014, ich integralności i spójności sieci, a także oceny zgodności zapisów projektu dokumentu z planami zadań ochronnych wyznaczonymi dla ww. obszarów Natura 2000,</li> <li>– celów ochrony użytku ekologicznego „Trzciniowisko” oraz oceny zgodności zapisów projektu Strategii z zakazami wymienionymi w uchwale rady gminy w sprawie ustanowienia ww. użytku ekologicznego.</li> </ul> |                                                                                                                                                                            |
| 5.  | <p>W związku z planowanymi zadaniami związanymi z rewitalizacją oraz rewaloryzacją terenów zielonych informuję, że wprowadzanie do środowiska przyrodniczego i przemieszczanie w nim gatunków obcych, jest co do zasady zakazane. Należy mieć na uwadze, że każdy gatunek obcy może w przyszłości stać się gatunkiem zagrażającym rodzimej bioróżnorodności; w odniesieniu do drzew status inwazyjnych zyskały w ostatnich dziesięcioleciach np. jesion pensylwański, dąb czerwony, a regionalnie i lokalnie także bożodrzew gruczołowaty, wiązowiec zachodni czy orzech włoski. Proszę uwzględnić powyższe informacje w prognozie.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | <p>Uwaga została uwzględniona poprzez dodanie do prognozy zapisu o gatunkach obcych.</p>                                                                                   |
| 6.  | <p>Z uwagi na możliwość usuwania drzew i krzewów w związku z realizacją planowanych zadań zwracam uwagę, że drzewa oraz krzewy wymagają szczególnej uwagi podczas wszystkich etapów procesu inwestycyjnego. Najgroźniejszymi dla życia drzew są wszystkie te czynniki, które negatywnie wpływają na rozwój ich korzeni. Należy pamiętać, że ochrona systemu korzeniowego jest konieczna dla przyszłego stanu zdrowia, wzrostu i bezpieczeństwa drzew. (Suchocka M., Organizacja prac budowlanych na terenach zadrzewionych, Warszawa, 2016). Inwestor zobowiązany jest do przestrzegania art. 75 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54), tj. uwzględnienia ochrony środowiska w trakcie prac budowlanych. Zapisy ustawy Prawo ochrony środowiska zobowiązują inwestora do oszczędnego korzystania z terenu w trakcie przygotowywania i realizacji inwestycji oraz ochrony gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych. Zgodnie z art. 75 ust. 2 ww. ustawy wykorzystywanie i przekształcanie elementów przyrodniczych przy prowadzeniu prac budowlanych dopuszcza się wyłącznie w takim zakresie, w jakim jest to konieczne w związku z realizacją inwestycji. Powyższe informacje proszę uwzględnić w prognozie. Ponadto zwracam uwagę, że wyżej wspomniane drzewa lub krzewy mogą stanowić siedliska chronionych gatunków</p>                                                                                   | <p>Brak potrzeby uwzględnienia uwagi, gdyż zapis o możliwych zagrożeniach dla drzew i krzewów wynikających z realizacji zadań inwestycyjnych zawarty jest w prognozie.</p> |

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

| Lp. | Treść uwagi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Sposób uwzględnienia                                                                                                                                                                                                                           |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|     | zwierząt m.in. ptaków i nietoperzy. W stosunku do ww. gatunków zwierząt obowiązują zakazy wymienione w rozporządzeniu w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt, m.in.: zakaz niszczenia, usuwania lub uszkodzenia gniazd, zimowisk lub innych schronień oraz zakaz niszczenia siedlisk lub ostoi, będących ich obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania. Przed podjęciem prac należy przeprowadzić inwentaryzację przyrodniczą pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w tym ptaków i nietoperzy, na drzewach i krzewach, które przewidziane będą do wycinki. W razie stwierdzenia występowania chronionych gatunków zwierząt termin i sposób wykonania prac należy dostosować do ich okresów lęgowych, rozrodczych i hibernacji, a w przypadku naruszenia zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków objętych ochroną zwrócić się do właściwego regionalnego dyrektora ochrony środowiska lub do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska o uzyskanie zezwolenia na odstąpienie od obowiązujących zakazów. Zgodnie z art. 56 ust. 1 i 2 ustawy o ochronie przyrody Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska lub regionalny dyrektor ochrony środowiska może zezwolić na odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do gatunków chronionych z uwzględnieniem art. 56 ust. 4, 4a, 4b, 4c, 4d i 5 ustawy o ochronie przyrody. |                                                                                                                                                                                                                                                |
| 7.  | W prognozie proszę określić, przeanalizować i ocenić przewidywane oddziaływanie planowanego zadania związanego z budową zbiornika retencyjnego na środowisko, w szczególności na środowisko gruntowo-wodne. W związku z tym, iż znana jest lokalizacja przedmiotowego zadania, w ocenie należy uwzględnić lokalne uwarunkowania środowiskowe i przestrzenne.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Uwaga została uwzględniona. W prognozie zawarto analizę przewidywanego oddziaływania planowanego zadania związanego z budową zbiornika retencyjnego na środowisko wraz z uwzględnieniem lokalnych uwarunkowań środowiskowych i przestrzennych. |
| 8.  | Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. d ustawy o oś w prognozie proszę określić, przeanalizować i ocenić cele ochrony środowiska ustanowione na szczeblu wspólnotowym, istotne z punktu widzenia projektowanego dokumentu, oraz sposoby, w jakich te cele i inne problemy środowiska zostały uwzględnione podczas opracowywania projektu Strategii.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Uwaga została uwzględniona poprzez określenie, przeanalizowanie i ocenienie celów ochrony środowiska ustanowionych na szczeblu wspólnotowym, istotnych z punktu widzenia projektowanego dokumentu.                                             |
| 9.  | Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. g ustawy o oś w prognozie proszę jednoznacznie wskazać kierującego zespołem autorów prognozy.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Uwaga została uwzględniona poprzez wskazanie kierującego zespołem autorów prognozy.                                                                                                                                                            |
| 10. | Zmiany wprowadzone w poszczególnych rozdziałach prognozy proszę uwzględnić w rozdziale 12 prognozy zatytułowanym „Streszczenie w języku niespecjalistycznym”.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Uwaga została uwzględniona poprzez uzupełnienie rozdziału 12 pt. „Streszczenie w języku niespecjalistycznym” o zmiany wprowadzone w poszczególnych rozdziałach.                                                                                |

**3.2. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone.**

Postępowanie transgraniczne nie było wymagane i nie zostało przeprowadzone. Stwierdzono, że w przypadku Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego nie ma potrzeby przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, a skutki realizacji założeń Strategii 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.

### 3.3 Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

Zgodnie z wymogami dyrektyw proponuje się prowadzenie monitoringu efektów realizacji założeń Strategii w zakresie opisanym poniżej.

Monitoring pozwala zweryfikować czy założone środki łagodzące przyniosły spodziewany efekt w związku z realizacją założeń Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego. W tym celu wykorzystany może zostać funkcjonujący na terenie Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego system środowiska przyrodniczego prowadzony przez różne instytucje.

W gminach należących do Partnerstwa monitoring jakości środowiska realizowany jest przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Poznaniu.

Pomocna w weryfikacji postępów wynikających z realizacji projektów kluczowych będzie matryca ze wskaźnikami (Tabela 2.) stanowiącymi jednostki miary odnoszące się do odpowiedniej wartości bazowej. Za prowadzenie systemu monitoringu odpowiedzialny będzie zespół funkcjonujący w ramach Biuro ZIT. Wyznaczone wskaźniki będą mierzone cyklicznie z częstotliwością zależną od charakteru wskaźnika.

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

Tabela 3. Matryca wskaźników strategicznych

| Cel strategiczny ZIT Leszno                                   | Kierunek działań ZIT Leszno        | Cel szczegółowy/ działanie FEW 2021-2027                                                                      | Nazwa wskaźnika (jednostka miary)                                                                          | Rodzaj wskaźnika | Wartość bazowa lub wartość odniesienia (rok odniesienia) | Cel pośredni (2024) | Cel końcowy (2029) |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|
| 1. Dopasowana oferta usług społecznych do potrzeb mieszkańców | 1.1 Aktywna polityka demograficzna | EFS+.CP4.F (ESO4.6)<br><br>Działanie 6.8 Edukacja przedszkolna, ogólna oraz kształcenie zawodowe w ramach ZIT | Liczba dzieci objętych dodatkowymi zajęciami w edukacji przedszkolnej (osoby)                              | Produktu         | -                                                        | 0                   | 210                |
|                                                               |                                    |                                                                                                               | Liczba przedstawicieli kadry szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem (osoby)                   | Produktu         | -                                                        | 0                   | 62                 |
|                                                               |                                    |                                                                                                               | Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem (szt.)                                          | Produktu         | -                                                        | 0                   | 17                 |
|                                                               |                                    |                                                                                                               | Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem (osoby) | Produktu         | -                                                        | 0                   | 440                |
|                                                               |                                    |                                                                                                               | Liczba uczniów i słuchaczy szkół i placówek kształcenia zawodowego objętych wsparciem (osoby)              | Produktu         | -                                                        | 0                   | 214                |
|                                                               |                                    |                                                                                                               | Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu                                         | Rezultatu        | 0                                                        | -                   | 383                |
|                                                               |                                    |                                                                                                               | Liczba przedstawicieli kadry szkół i placówek systemu oświaty, którzy uzyskali                             | Rezultatu        | 0                                                        | -                   | 47                 |



Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

| Cel strategiczny ZIT Leszno                                                                     | Kierunek działań ZIT Leszno   | Cel szczegółowy/ działanie FEW 2021-2027                                                                        | Nazwa wskaźnika (jednostka miary)                                                                       | Rodzaj wskaźnika | Wartość bazowa lub wartość odniesienia (rok odniesienia) | Cel pośredni (2024) | Cel końcowy (2029) |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|
|                                                                                                 |                               |                                                                                                                 | kwalfikacje po opuszczeniu programu (osoby)                                                             |                  |                                                          |                     |                    |
|                                                                                                 |                               | EFS+.CP4.L (ESO4.12)<br>Działanie 6.18 Integracja i aktywizacja społeczna oraz wsparcie potencjału w ramach ZIT | Całkowita liczba osób objętych wsparciem (osoby)                                                        | Produktu         | -                                                        | 0                   | 120                |
|                                                                                                 |                               |                                                                                                                 | Liczba osób, których sytuacja społeczna uległa poprawie po opuszczeniu programu (osoby)                 | Rezultatu        | 0                                                        | -                   | 32                 |
|                                                                                                 | 1.2 Dostępne usługi publiczne | EFRR.CP1.II (RSO1.2)<br>Działanie 1.4 Rozwój e-usług i e-zasobów publicznych w ramach ZIT                       | Instytucje publiczne otrzymujące wsparcie na opracowywanie usług, produktów i procesów cyfrowych (szt.) | Produktu         | -                                                        | 0                   | 2                  |
| Liczba podmiotów, które udostępniły informacje sektora publicznego/dane prywatne on-line (szt.) |                               |                                                                                                                 | Produktu                                                                                                | -                | 0                                                        | 2                   |                    |
| Liczba podmiotów wspartych w zakresie cyberbezpieczeństwa (szt.)                                |                               |                                                                                                                 | Produktu                                                                                                | -                | 0                                                        | 1                   |                    |
| Liczba podmiotów wspartych w zakresie rozwoju usług, produktów i procesów                       |                               |                                                                                                                 | Produktu                                                                                                | -                | 0                                                        | 4                   |                    |

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

| Cel strategiczny ZIT Leszno | Kierunek działań ZIT Leszno | Cel szczegółowy/ działanie FEW 2021-2027                                                | Nazwa wskaźnika (jednostka miary)                                                                                                          | Rodzaj wskaźnika | Wartość bazowa lub wartość odniesienia (rok odniesienia) | Cel pośredni (2024) | Cel końcowy (2029) |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|
|                             |                             |                                                                                         | cyfrowych (szt.)                                                                                                                           |                  |                                                          |                     |                    |
|                             |                             |                                                                                         | Użytkownicy nowych i zmodernizowanych publicznych usług, produktów i procesów cyfrowych (użytkownicy/rok)                                  | Rezultatu        | 0                                                        | -                   | 220                |
|                             |                             | EFS+.CP4.K (ESO4.11)<br>Działanie 6.14 Usługi społeczne i zdrowotne w ramach ZIT        | Liczba osób objętych usługami w zakresie wspierania rodziny i pieczy zastępczej (osoby)                                                    | Produktu         | -                                                        | 0                   | 9                  |
|                             |                             |                                                                                         | Liczba utworzonych w programie miejsc świadczenia usług wspierania rodziny i pieczy zastępczej istniejących po zakończeniu projektu (szt.) | Rezultat         | 0                                                        | -                   | 9                  |
|                             |                             | EFS+.CP4.L (ESO4.12)<br>Działanie 6.18 Integracja i aktywizacja społeczna oraz wsparcie | Całkowita liczba osób objętych wsparciem (osoby)                                                                                           | Produktu         | -                                                        | 0                   | 12                 |

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

| Cel strategiczny ZIT Leszno                  | Kierunek działań ZIT Leszno          | Cel szczegółowy/ działanie FEW 2021-2027                       | Nazwa wskaźnika (jednostka miary)                                                                                                                     | Rodzaj wskaźnika | Wartość bazowa lub wartość odniesienia (rok odniesienia) | Cel pośredni (2024) | Cel końcowy (2029) |
|----------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|
|                                              |                                      | potencjału w ramach ZIT                                        |                                                                                                                                                       |                  |                                                          |                     |                    |
|                                              |                                      | EFRR.CP5.I                                                     | Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego (osoby)                                                            | Produktu         | -                                                        | 0                   | 90000              |
|                                              |                                      | Działanie 7.04 Wsparcie instrumentów terytorialnych ZIT        | Wspierane strategie zintegrowanego rozwoju terytorialnego (szt.)                                                                                      | Produktu         | -                                                        | 0                   | 1                  |
| 2. Wysoki potencjał inwestycyjny Partnerstwa | 2.1 Wysoka innowacyjność rynku pracy | EFS+.CP4.D (ESO4.4)                                            | Liczba pracodawców objętych wsparciem dotyczącym poprawy środowiska pracy (szt.)                                                                      | Produktu         | -                                                        | 0                   | 1                  |
|                                              |                                      | Działanie 6.05 Wsparcie pracowników i pracodawców w ramach ZIT | Liczba osób, które w wyniku realizacji wsparcia z zakresu outplacementu/ poprawy środowiska pracy podjęły pracę lub kontynuowały zatrudnienie (osoby) | Rezultatu        | 0                                                        | -                   | 50                 |
|                                              |                                      | EFRR/FS.CP2.VIII                                               | Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb                                                                                                              | Produktu         | -                                                        | 0                   | 1                  |

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

| Cel strategiczny ZIT Leszno     | Kierunek działań ZIT Leszno                 | Cel szczegółowy/ działanie FEW 2021-2027               | Nazwa wskaźnika (jednostka miary)                                                                                                           | Rodzaj wskaźnika | Wartość bazowa lub wartość odniesienia (rok odniesienia) | Cel pośredni (2024) | Cel końcowy (2029) |
|---------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|
| 3. Zdrowa i dostępna przestrzeń | 3.1 Rozwinięta infrastruktura komunikacyjna | (RSO2.8)                                               | osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS) (szt.)                                                                                           |                  |                                                          |                     |                    |
|                                 |                                             | Działanie 3.02                                         | Liczba miejsc postojowych dla osób z niepełnosprawnościami w wybudowanych, przebudowanych lub doposażonych obiektach „parkuj i jedź” (szt.) | Produkt          |                                                          | 0                   | 11                 |
|                                 |                                             | Rozwój zrównoważonej mobilności miejskiej w ramach ZIT | Liczba wybudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych (szt.)                                                                             | Produktu         | -                                                        | 0                   | 1                  |
|                                 |                                             |                                                        | Liczba wybudowanych obiektów „Bike&Ride” (szt.)                                                                                             | Produktu         | -                                                        | 0                   | 6                  |
|                                 |                                             |                                                        | Liczba stanowisk postojowych w wybudowanych obiektach „Bike&Ride” (szt.)                                                                    | Produktu         | -                                                        | 0                   | 150                |
|                                 |                                             |                                                        | Liczba wybudowanych obiektów „parkuj i jedź” (szt.)                                                                                         | Produktu         | -                                                        | 0                   | 4                  |
|                                 |                                             |                                                        | Wspierana infrastruktura rowerowa (km)                                                                                                      | Produktu         | -                                                        | 0                   | 14,22              |
|                                 |                                             |                                                        | Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych kształtujących świadomość ekologiczną (szt.)                                     | Produktu         | -                                                        | 0                   | 5                  |

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

| Cel strategiczny ZIT Leszno | Kierunek działań ZIT Leszno                                                    | Cel szczegółowy/ działanie FEW 2021-2027                                                                               | Nazwa wskaźnika (jednostka miary)                                                                                                    | Rodzaj wskaźnika | Wartość bazowa lub wartość odniesienia (rok odniesienia) | Cel pośredni (2024) | Cel końcowy (2029) |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|
|                             |                                                                                |                                                                                                                        | Liczba pojazdów korzystających z miejsc postojowych w wybudowanych, przebudowanych lub wyposażonych obiektach „parkuj i jedź” (szt.) | Rezultat         | 0                                                        | -                   | 127 750            |
|                             |                                                                                |                                                                                                                        | Szacowana emisja gazów cieplarnianych (tony równoważnika CO2/rok)                                                                    | Rezultat         | 40 591                                                   | -                   | 40 521             |
|                             |                                                                                |                                                                                                                        | Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej (użytkownicy/rok)                                                                | Rezultatu        | 0                                                        | -                   | 388 360            |
|                             | 3.2 Racjonalne gospodarowanie zasobami środowiska<br><br>3.3 Czyste środowisko | EFRR/FS.CP2.IV (RSO2.4)<br><br>Działanie 2.06 Zwiększanie odporności na zmiany klimatu i klęski żywiołowe w ramach ZIT | Długość wybudowanej sieci kanalizacji deszczowej (km)                                                                                | Produktu         | -                                                        | 0                   | 0,55               |
|                             |                                                                                |                                                                                                                        | Liczba miast wspartych w zakresie adaptacji do zmian klimatu (szt.)                                                                  | Produktu         | -                                                        | 0                   | 4                  |
|                             |                                                                                |                                                                                                                        | Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych kształtujących świadomość ekologiczną (szt.)                              | Produktu         | -                                                        | 0                   | 1                  |
|                             |                                                                                |                                                                                                                        | Liczba wybudowanych, przebudowanych i                                                                                                | Produktu         | -                                                        | 0                   | 1                  |

Podsumowanie wraz z uzasadnieniem Strategicznej oceny oddziaływania na środowisko  
Strategii ZIT Leszczyńskiego Obszaru Funkcjonalnego

| Cel strategiczny ZIT Leszno | Kierunek działań ZIT Leszno | Cel szczegółowy/ działanie FEW 2021-2027 | Nazwa wskaźnika (jednostka miary)                                                                            | Rodzaj wskaźnika | Wartość bazowa lub wartość odniesienia (rok odniesienia) | Cel pośredni (2024) | Cel końcowy (2029) |
|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|
|                             |                             |                                          | wyremontowanych urządzeń wodnych (w tym obiektów kompleksowych) (szt.)                                       |                  |                                                          |                     |                    |
|                             |                             |                                          | Wartość inwestycji w nowe/ przebudowane/ wyremontowane urządzenia wodne i infrastruktury towarzyszącej (PLN) | Produktu         | -                                                        | 0                   | 13 500 000,00      |
|                             |                             |                                          | Zielona infrastruktura wybudowana lub zmodernizowana w celu przystosowania się do zmian klimatu (ha)         | Produktu         | -                                                        | 0                   | 2,1                |
|                             |                             |                                          | Liczba przedsięwzięć proekologicznych (szt.)                                                                 | Rezultatu        | 0                                                        | -                   | 2                  |
|                             |                             |                                          | Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej (osoby)                                     | Rezultatu        | 0                                                        | -                   | 11970              |
|                             |                             |                                          | Ludność mająca dostęp do nowej lub udoskonalonej zielonej infrastruktury (osoby)                             | Rezultatu        | 0                                                        | -                   | 7000               |