

STRATEGIA ROZWOJU TERYTORIALNEGO

Partnerstwo

„Razem dla wspólnego rozwoju”



- PROJEKT -

Porozumienie międzygminne obejmujące gminę Trzciel, Pszczew, Przytoczna, Szczaniec, Babimost, Zbąszynek, Kargowa, Trzebiechów, Bojadła.



OPRACOWANIE

INNEDGE CENTRUM PROJEKTÓW EUROPEJSKICH I INNOWACJI

KRĘTA 5

65-770 ZIELONA GÓRA

www.innedge.pl

Skład Rady Partnerstwa

Jarosław Kaczmarek gmina Trzciel – Lider

Józef Piotrowski gmina Pszczew

Bartłomiej Kucharyk gmina Przytoczna

Czesław Słodnik gmina Szczaniec

Wiesław Czyczerski gmina Zbąszynek

Bernard Radny gmina Babimost

Jerzy Fabiś gmina Kargowa

Izabella Staszak gmina Trzebiechów

Krzysztof Gola gmina Bojadła

Koordynator mgr Aleksandra Głazowska CEO INNEDGE

Zespół operacyjny – koordynatorzy gmin

Jacek Ignorek gmina Trzciel – Lider

Karolina Korenda-Gojdz gmina Pszczew

Izabela Szewczyk gmina Przytoczna

Czesław Słodnik gmina Szczaniec

Joanna Kwaśna gmina Zbąszynek

Genowefa Materna gmina Babimost

Marta Paron gmina Kargowa

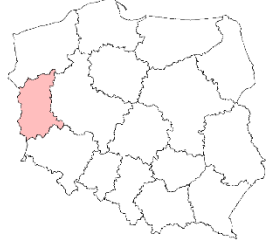
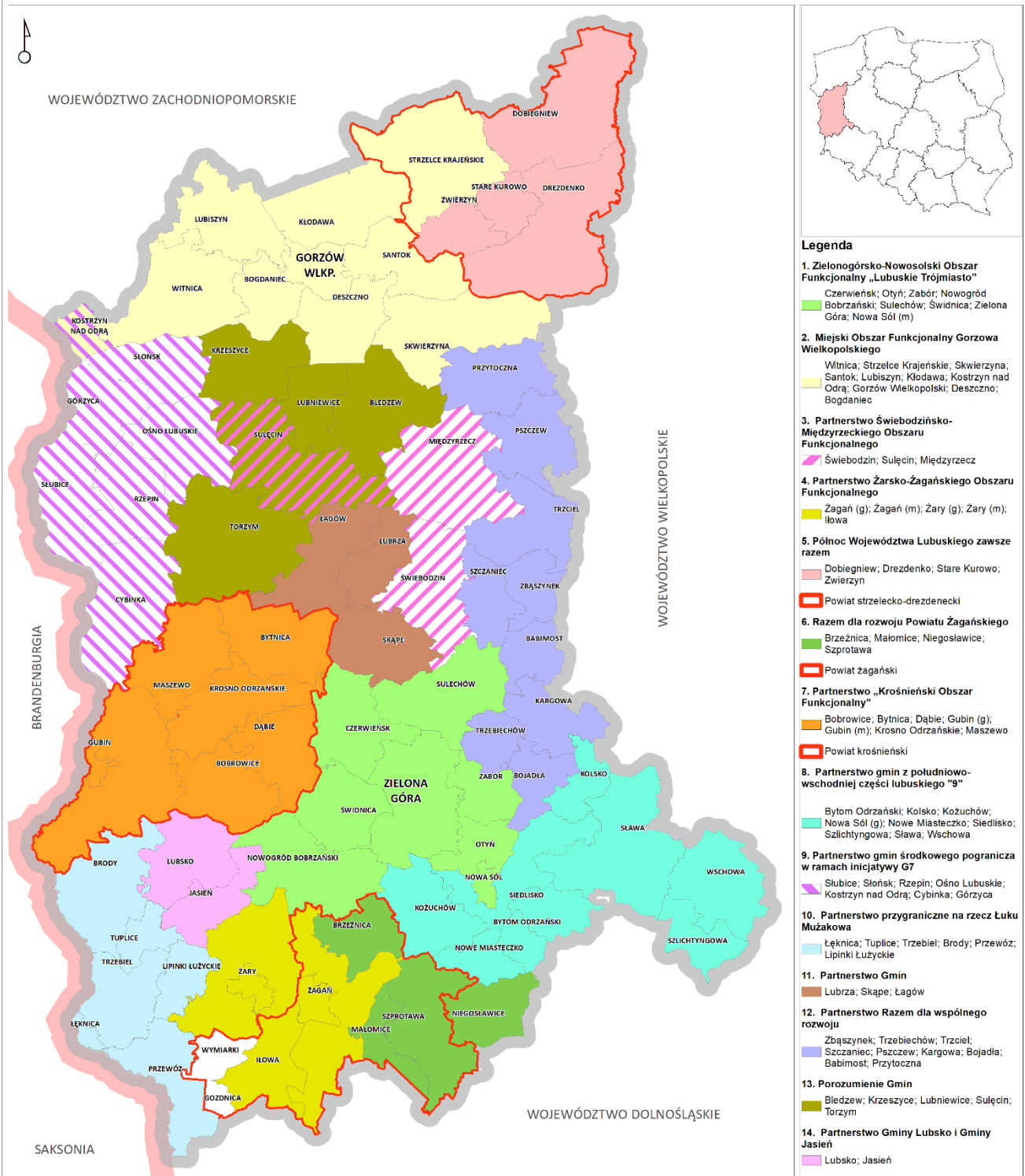
Bartłomiej Cybulski gmina Trzebiechów

Ryszard Piwowar gmina Bojadła

Mapa partnerstw w województwie lubuskim

STRATEGIA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO MODEL STRUKTURY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNEJ

Cel strategiczny 4: Region atrakcyjny, efektywnie zarządzany i otwarty na współpracę



Legenda

- 1. Zielonogórsko-Nowosolski Obszar Funkcjonalny „Lubuskie Trójmiasto”**
Czerwieńsk; Otyń; Zabór; Nowogród Bobrzański; Sulechów; Świdnica; Zielona Góra; Nowa Sól (m)
- 2. Miejski Obszar Funkcjonalny Gorzowa Wielkopolskiego**
Witnica; Strzelce Krajeńskie; Skwierzyna; Santok; Lubiszyn; Kłodawa; Kostrzyn nad Odrą; Gorzów Wielkopolski; Deszczno; Bogdaniec
- 3. Partnerstwo Świebodzińsko-Międzyrzeckiego Obszaru Funkcjonalnego**
Świebodzin; Sulecin; Międzyrzecz
- 4. Partnerstwo Żarsko-Żagańskiego Obszaru Funkcjonalnego**
Żagań (g); Żagań (m); Żary (g); Żary (m); Iłowa
- 5. Północ Województwa Lubuskiego zawsze razem**
Dobiegniew; Drezenko; Stare Kurowo; Zwierzyn
- 6. Razem dla rozwoju Powiatu Żagańskiego**
Brzeźnica; Małomice; Niegosławice; Szprotawa
- 7. Partnerstwo „Krośnieński Obszar Funkcjonalny”**
Bobrowice; Bytnica; Dąbie; Gubin (g); Gubin (m); Krosno Odrzańskie; Maszewo
- 8. Partnerstwo gmin z południowo-wschodniej części lubuskiego "9"**
Bytom Odrzański; Kolsko; Kożuchów; Nowa Sól (g); Nowe Miasteczko; Siedlisko; Szlichtyngowa; Sława; Wschowa
- 9. Partnerstwo gmin śródkowego pogranicza w ramach inicjatywy G7**
Słubice; Słońsk; Rzepin; Osno Lubuskie; Kostrzyn nad Odrą; Cybinka; Górzycza
- 10. Partnerstwo przygraniczne na rzeczkę Łuku Mużakowa**
Lęknica; Tuplice; Trzebiel; Brody; Przewóz; Lipinki Łużyckie
- 11. Partnerstwo Gmin**
Lubrza; Skąpe; Łagów
- 12. Partnerstwo Razem dla wspólnego rozwoju**
Zbąszynek; Trzebiechów; Trzciel; Szczaniec; Pszczew; Kargowa; Bojadła; Babimost; Przytoczna
- 13. Porozumienie Gmin**
Bledzew; Krzeszyce; Lubniewice; Sulecin; Torzym
- 14. Partnerstwo Gminy Lubsko i Gminy Jasień**
Lubsko; Jasień



URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO



SPIS TREŚCI

WPROWADZENIE	6
CZĘŚĆ I: WNIOSKI Z DIAGNOZY	8
I.1. WNIOSKI Z DIAGNOZY SYTUACJI PRZESTRZENNEJ I ŚRODOWISKOWEJ	8
1.1. INFORMACJE OGÓLNE - POŁOŻENIE GEOGRAFICZNE	8
1.2. UWARUNKOWANIA KOMUNIKACYJNE	15
1.3. UWARUNKOWANIA ŚRODOWISKOWE	22
1.4. STAN OPRACOWAŃ PLANISTYCZNYCH	29
I.2. WNIOSKI Z DIAGNOZY SYTUACJI GOSPODARCZEJ	31
2.1. PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ	31
2.2. FUNKCJA TURYSTYCZNA W GOSPODARCE	34
2.3. ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII	38
2.4. SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE - E-USŁUGI W ADMINISTRACJI	39
2.5. FINANSE GMIN POROZUMIENIA	39
I.3. WNIOSKI Z DIAGNOZY SYTUACJI SPOŁECZNEJ	42
3.1. DEMOGRAFIA	42
3.2. RYNEK PRACY	44
3.3. POMOC SPOŁECZNA	46
3.4. EDUKACJA	48
3.5. KULTURA I AKTYWNOŚĆ SPOŁECZNA	51
3.6. TURYSTYKA I DZIEDZICTWO KULTUROWE	53
I.4. KLUCZOWE POTENCJAŁY I BARIERY ROZWOJOWE PARTNERSTWA	58
I.5. ANALIZA SWOT	64
CZĘŚĆ II: STRATEGICZNE KIERUNKI ROZWOJU GMIN PARTNERSKICH	67
II.1. WIZJA I MISJA	68
II. 2. CELE STRATEGICZNE ROZWOJU	70
II.3. CELE, KIERUNKI DZIAŁAŃ STRATEGII ROZWOJU TERYTORIALNEGO NA LATA 2022-2030	75
II.4. ANALIZA NADRZĘDNYCH DOKUMENTÓW STRATEGICZNYCH	77
II.5. SYSTEM REALIZACJI STRATEGII ROZWOJU TERYTORIALNEGO	81
II.6. SYSTEM ZARZĄDZANIA W RAMACH STRATEGII	82
II.7. SYSTEM MONITOROWANIA STRATEGII ROZWOJU TERYTORIALNEGO 2022-2030	84
II.8. KLUCZOWE PRODUKTY I REZULTATY STRATEGICZNE - WSKAŹNIKI REALIZACJI CELÓW	88
CZĘŚĆ III PARTYCYPACJA SPOŁECZNA GMIN POROZUMIENIA	94
III.1. OPIS PROCESU ZAANGAŻOWANIA PARTNERÓW SPOŁECZNO-GOSPODARCZYCH	94
III.2. RAMY FINANSOWE I ŹRÓDŁA FINANSOWANIA	97
III.3. LISTA PROJEKTÓW REALIZUJĄCYCH CELE STRATEGII	99
3.1. SPOSÓB WSKAZANIA PROJEKTÓW ZAPISANYCH NA LIŚCIE PROJEKTÓW	99

SPIS TABEL.....	130
SPIS MAP	130
SPIS WYKRESÓW	131
SPIS SCHEMATÓW	131
SPIS RYSUNKÓW.....	131

WPROWADZENIE

Strategia Rozwoju Terytorialnego 2022-2030 jest dokumentem, który określa długookresowy plan działania, wskazuje kierunki rozwoju, cele strategiczne partnerstwa aby osiągnąć przyjęte założenia. Podstawą do podjęcia prac nad dokumentem strategicznym było zawarcie porozumienia międzygminnego.

Porozumienie międzygminne zostało zawarte w **dniu 26 października 2022 r. następnie sporządzono Aneks do porozumienia w dniu 27 stycznia 2023 r.** i na tej podstawie gminy **Trzciel, Pszczew, Przytoczna, Szczaniec, Babimost, Zbąszynek, Kargowa, Trzebiechów, Bojadła** przyjęły wolę współpracy i podejmowania partnerskich inicjatyw na rzecz zrównoważonego rozwoju społeczno-gospodarczego i przestrzennego gmin.

Porozumienie Międzygminne „Razem dla wspólnego rozwoju” ma na celu realizowanie wspólnych przedsięwzięć dla lepszego rozwoju gmin partnerstwa - wychodzących poza granice administracyjne gmin oraz zwiększenia możliwości ubiegania się o środki finansowe w ramach dostępnych środków budżetowych UE w celu planowanych inwestycji¹

Cele szczegółowe porozumienia międzygminnego:

- *Ochrona środowiska naturalnego i kapitału przyrodniczego;*
- *Rozwój turystyki, sportu i rekreacji;*
- *Poprawa dostępu do usług publicznych;*
- *Zachowanie i poprawa lokalnego dziedzictwa kulturowego i krajobrazu, wspieranie kultury lokalnej;*
- *Rozwój i zagospodarowanie przestrzeni obszarów miejsko-wiejskich;*
- *Rozwiązywanie problemów i potrzeb dotyczących mieszkańców z obszaru objętego partnerstwem;*
- *Wspieranie rozwoju gospodarczego, efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych;*

Niniejszy dokument obejmuje cele i uwarunkowania rozwoju partnerstwa do 2030 r. Podczas definiowania celów zadbano o ich zgodność z dokumentami strategicznymi na wyższym szczeblu – Strategią Rozwoju Województwa Lubuskiego 2030, a także kluczowymi krajowymi dokumentami strategicznymi.

Strategia koncentruje się na obszarach, które są istotne z punktu widzenia realizacji zadań rozwojowych określonych w porozumieniu międzygminnym. Ponadto dokument jest odpowiedzią

¹ Porozumienie Międzygminne z dnia 26 października 2022r.

na potrzebę wspólnego planowania rozwoju w obrębie dziewięciu jednostek samorządu terytorialnego w określonych obszarach problemowych.

Przygotowanie Strategii poprzedziło opracowanie dokumentu pn. Diagnoza Społeczno-Gospodarcza i Przestrzenna, której celem było określenie trendów zachodzących w poszczególnych sferach funkcjonowania gmin partnerskich na przestrzeni ostatniej dekady oraz zidentyfikowaniu przyszłych kierunków zmian, analiza problemów oraz potrzeb gmin partnerstwa, w tym powiązań funkcjonalnych (społecznych, gospodarczych, środowiskowych).

Diagnoza stanu obecnego oraz poznanie oczekiwań mieszkańców odbyło się również na podstawie badania opinii mieszkańców, warsztatów diagnostyczno-strategicznych, które uzupełniły zebrane i przeanalizowane dane statystyczne pozyskane m.in. ze źródeł Urzędów Gmin, Banku Danych Lokalnych, Głównego Urzędu Statystycznego, Monitora Rozwoju Lokalnego – narzędzia przygotowanego przez Związek Miast Polskich.

Opracowana Strategia Rozwoju Terytorialnego jest przygotowana kompleksowo i obejmuje:

- diagnozę stanu w jakim obecnie znajdują się gminy partnerstwa – w tym jego silne i słabe strony,
- określa kierunki w jakim powinno rozwijać się partnerstwo gmin,
- określa sposób jego realizacji (zarządzanie, monitorowanie i ocena efektów).

Dokument strategiczny wskazuje również na działania, które przyczynią się do tego, aby opracowanie nie było tylko zbiorem pustych postulatów, ale realnie i pozytywnie wpływało na otaczającą nas rzeczywistość.

Projekty planowane do realizacji w ramach Strategii Rozwoju Terytorialnego 2022-2030 skupiają się na rozwiązywaniu wspólnie doświadczanych problemów, zwalczaniu zagrożeń i niwelowaniu zauważalnych deficytów.

Implementacja działań zaplanowanych w ramach Strategii umożliwi kompleksowe spełnienie potrzeb partnerstwa gmin oraz wykorzystanie istniejących potencjałów rozwojowych na rzecz trwałego rozwoju Partnerstwa gmin Trzciel, Przytoczna, Pszczew, Szczaniec, Babimost, Zbąszynek, Kargowa, Trzebiechów, Bojadła.

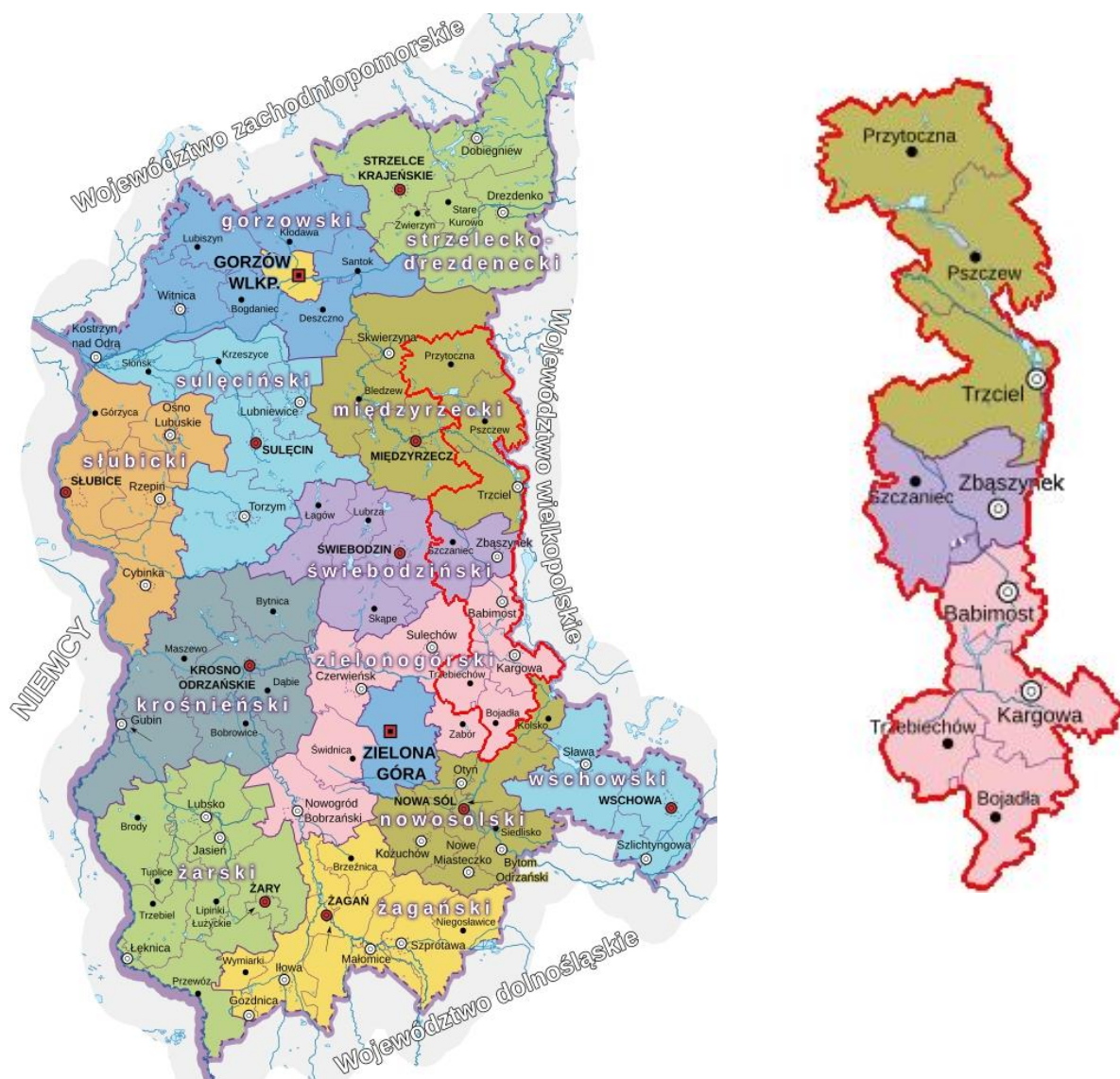
Strategia składa się z **trzech zasadniczych części** (tj. diagnostycznej, strategiczno-wdrożeniowej oraz opisującej proces partycypacji społecznej towarzyszącej powstawaniu dokumentu od etapu diagnozowania problemów i potrzeb).

CZĘŚĆ I: WNIOSKI Z DIAGNOZY

I.1. WNIOSKI Z DIAGNOZY SYTUACJI PRZESTRZENNEJ I ŚRODOWISKOWEJ

1.1. INFORMACJE OGÓLNE - POŁOŻENIE GEOGRAFICZNE

Gminy w ramach zawiązanego partnerstwa zamykają granice woj. lubuskiego od strony wschodniej, każda z gmin graniczy z woj. wielkopolskim. Partnerstwo obejmuje 3 gminy z powiatu międzyrzeckiego, 2 gminy z powiatu świebodzińskiego, 4 gminy z powiatu zielonogórskiego. Łączna powierzchnia 9 gmin porozumienia wynosi 1 153 km², a liczba ludności według danych GUS na rok 2021 www.stat.gov.pl, wynosi **46 125** mieszkańców, gęstość zaludnienia wynosi 40 osób na 1 km². Jest to średnia znacznie niższa od wojewódzkiej (72 os./km²), oraz krajowej (123 os./km²).



Mapa 1 – Województwo Lubuskie, źródło: www.lubuskie.pl/,

Największą jednostką osadniczą w partnerstwie jest **Zbąszynek**, miasto które liczy 4929 mieszkańców, w którym zamieszkuje 61% mieszkańców gminy. Zbąszynek to miasteczko z dużym węzłem kolejowym, który lata świetności ma już za sobą. Przez Zbąszynek przebiega linia kolejowa zaliczająca się do korytarza transeuropejskiej sieci transportowej (TEN-T) E20 (linia kolejowa nr 3 Warszawa Zachodnia - Kunowice) – linia o przebiegu równoleżnikowym, która łączy ze sobą m. in. Słubice, Świebodzin i Zbąszynek z Poznaniem od wschodu oraz z Frankfurtem nad Odrą i Berlinem od zachodu. Należy do sieci bazowej TEN-T.

Tabela 1 Wybrane dane statystyczne gmin partnerskich stan na 2021 r.

L.p.	Nazwa Gminy	km ²	Ludność [osoby]	Ludność w miastach i gł. miejsc. [osoby]	Odsetek ludności w miastach/ gł. miejsc. [%]	Liczba miejscowości podstawowych [z miastami]	Liczba sołectw
1	Przytoczna gmina wiejska	185	5376	2218	41	22	14
2	Trzciel gmina miejsko- wiejska	178	6277	2243	36	18	12
3	Pszczew gmina wiejska	178	4246	1973	46	14	12
4	Szczaniec gmina - wiejska	113	3719	1352	36	12	11
5	Zbąszynek gmina miejsko- wiejska	94	8101	4929	61	7	5
6	Babimost gmina miejsko- wiejska	93	6089	3832	63	8	6
7	Kargowa gmina miejsko- wiejska	129	5897	3810	65	11	9
8	Trzebiechów gmina wiejska	81	3207	1080	34	12	10
9	Bojadła gmina wiejska	102	3213	1152	36	11	9

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych GUS 2021r. www.stat.gov.pl, www.svs.gov.pl

Na obszarze partnerstwa znajdują się 4 miasta oraz 111 miejscowości. Odsetek ludności miejskiej wynosi 56,19%, jest niższy niż wskaźnik krajowy (59,8%) i niższy do wskaźnika dla woj. lubuskiego (64,5%). Spośród czterech miast partnerstwa Zbąszynek jest miastem, który liczy 4929

mieszkańców, Trzciel liczy 2243 mieszkańców, Babimost 3832 mieszkańców, Kargowa 3810 są miastami małymi (do grupy tej należą miasta poniżej 20 tys. mieszkańców).

Najmniejszym miastem partnerstwa jest Trzciel graniczący z woj. wielkopolskim, powierzchnia miasta to 3,04 km² co stanowi zaledwie 1,7 % powierzchni gminy, które zamieszkuje 36 % ludności gminy. Największym miastem powierzchniowo jest Kargowa 4,6 km², następnie Babimost 3,7km², Zbąszynek 3,6km².

Powierzchniowo obszar miejski stanowi zaledwie 1,30% całego obszaru partnerstwa, większą część stanowią obszary wiejskie 98,70%.

Koncentracja mieszkańców w głównych ośrodkach gminnych (49% wszystkich mieszkańców) jest charakterystyczna dla gmin wiejskich i związanych z tym uwarunkowań w dostępie do różnego rodzaju usług. Rozwój przestrzenny miejscowości jako głównych ośrodków koncentracji inwestycji mieszkalnych, usługowych i produkcyjnych w gminach partnerskich powinien być jednym z głównych zadań rozwojowych.

Gminy partnerstwa stanowią wzajemnie ze sobą powiązane grupy stanowiące obszary wiejskie lub miejsko-wiejskie, które są położone w bliskim sąsiedztwie większych miast (w ich obszarach funkcjonalnych) oraz uczestniczą w ich rozwoju.

Gmina Przytoczna, Pszczew i Trzciel należą do subregionu gorzowskiego, gminy Szczaniec, Zbąszynek, Babimost, Kargowa, Trzebiechów i Bojadła do subregionu zielonogórskiego.

Partnerstwo gmin od zachodu graniczy z MOF Świebodzińsko-Międzyrzeckim, oddziałującym na gminy Przytoczna, Pszczew, Trzciel, Szczaniec i Zbąszynek, oraz Zielonogórsko-Nowosolskim Obszarem Funkcjonalnym oddziałującym na gminy Trzebiechów, Bojadła, Babimost, Kargowa od wschodu z gminami woj. wielkopolskiego.

Uwarunkowania partnerstwa pod względem oddziaływania Miejskich Ośrodków Funkcjonalnych nie pozwalają, aby wykształcił się ośrodek wiodący o znaczących przewagach funkcjonalnych, również gminy partnerstwa przynależą do 3 różnych powiatów (międzyrzecki, świebodziński i zielonogórski).

Kontekst położenia gmin ma również duże znaczenie w ich atrakcyjności inwestycyjnej. Dla procesu wyboru lokalizacji inwestycji przez potencjalnych inwestorów brane są pod uwagę wskaźniki: dostępność komunikacyjna, demografia, infrastruktura techniczna, infrastruktura społeczna, rynki zbytu oraz administracja.

Znaczną część z nich spełnia partnerstwo – co jest odzwierciedlone w danych statystycznych. Dogodne położenie komunikacyjne z lokalizacją portu lotniczego Zielona Góra – Babimost,

międzynarodowego węzła kolejowego w Zbąszynku, zjazdem w Trzcielu na autostradę A2, bliskość drogi ekspresowej S3 sprzyja rozwojowi przedsiębiorczości i gospodarki.

Gminy partnerstwa są wylotowymi w kierunku woj. wielkopolskiego, z oddziaływaniem miast woj. wielkopolskiego i aglomeracji poznańskiej.

Rozwój przedsiębiorczości i gospodarka jest jednym z wyzwań rozwojowych, możliwych do realizacji dla zawiązanego partnerstwa gmin. Zasadne jest przygotowanie projektów zintegrowanych, opartych na zdiagnozowanych deficytach i potencjałach, w zakresie funkcji gospodarczej, uzyskujących efekty z których skorzysta każdy z partnerów.

Mapa 2 - Podział administracyjny www.zielonagora.stat.gov.pl



Dodatkowo uwidacznia się wielofunkcyjny rozwój terenów wiejskich i miejskich z koncentracją inwestycji przy głównych ciągach komunikacyjnych, przy drogach krajowych i wojewódzkich.

Gminy **wiejskie** partnerstwa charakteryzują się wyraźnie niższym poziomem dostępu do usług publicznych, niską gęstością infrastruktury ochrony środowiska oraz infrastruktury drogowej, często dużą lesistością (gmina Pszczew 50%) i dużym rozproszeniu sieci osadniczej (gmina Przytoczna).

Towarzyszy temu zjawisko depopulacji i odpływu osób w wieku produkcyjnym (w tym przede wszystkim kobiet). Wpływa to negatywnie na podejmowanie inwestycji gospodarczych na tych obszarach. Nawet posiadając atrakcyjne walory dla rozwoju turystyki, bardzo często ich wykorzystanie jest niskie ze względu na brak infrastruktury. Jedynie na niewielu obszarach gmin partnerskich gleby są dobrej jakości i można wskazywać na rozbudowane funkcje rolnicze w tych gminach.

Z portretu gmin partnerskich wyłaniają się następujące cechy charakterystyczne:

- wysoka lesistość ok. 40 %,
- duże zróżnicowanie układów wodnych i leśnych,
- siatka hydrograficzna wielopowierzchniowych jezior,
- obszary chronionego krajobrazu i obszary NATURA 2000,
- duża ilość rzadkich i chronionych gatunków roślin i ptaków,
- obecność estetycznej infrastruktury o walorach historyczno-turystycznych,
- wydzielone obszary aktywności gospodarczej,
- transport lotniczy i węzeł kolejowy o znaczeniu międzynarodowym,
- bliskość do miejskich obszarów funkcjonalnych,
- bliskość do głównych szlaków komunikacyjnych TEN-T -A2, S3,
- położenie na granicy z woj. wielkopolskim,
- rozwój funkcji turystycznej w gospodarce gmin.

Powyższe cechy łączą wszystkie gminy partnerstwa i są ich wspólnymi atutami i potencjałami rozwojowymi.

Partnerstwo jest usytuowane w makroregionie Pojezierza Lubuskiego, ograniczonym Pradolina Warciańsko-Odrzańską od południa i zachodu, Pradolina Toruńsko-Eberswaldzką od północy i Pojezierzem Wielkopolskim od wschodu.

Obszar partnerstwa usytuowany jest w mezoregionie Pojezierza Łagowskiego, Kotliny Gorzowskiej, Kotliny Kargowskiej i Bruzdy Zbąszyńskiej.

Tabela 2 Gminy partnerskie stan na 2021 r.

Nazwa Gminy	Liczba gospodarstw rolnych [szt.]	Liczba podmiotów gospodarczych [szt.]	Gazyfikacja Gmin [%]	Bezrobotni [osoby]	Wskaźnik zwodociągowania [%]	Wskaźnik skanalizowania [%]
Przytoczna	200	490	45,49	148	89,82	45,49
Pszczew	257	423	21,69	86	83,86	62,24
Trzciel	346	683	0,70	124	72,80	45,18
Szczaniec	178	292	2,50	73	100	49,02
Zbąszynek	199	806	79,22	62	95,35	90,93
Babimost	243	587	91,67	88	89,47	93,20
Kargowa	181	708	77,10	155	85,61	54,26
Trzbiechów	143	251	5,05	127	97,28	27,12
Bojadła	149	264	1,15	98	88,35	41,83

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych GUS 2022 r. www.stat.gov.pl, www.svs.gov.pl.

Z portretów gmin wynika, iż każda z nich posiada własne uwarunkowania rozwojowe związane z jej położeniem i posiadanymi zasobami i surowcami. Jednakże bogactwo obszarów przyrodniczych, obszarów chronionych, akwenów wodnych, lesistość, ciekawy krajobraz, jest zdecydowanym wyróżnikiem wszystkich gmin i stanowi ich atut oraz potencjał do rozwoju w obszarze funkcji turystyczno-usługowej z wykorzystaniem posiadanego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego.

Wszystkie gminy partnerstwa zgodnie z wyznaczonymi Obszarami Strategicznej Interwencji zostały zakwalifikowane jako **obszary wiejskie** o utrudnionych warunkach rozwoju.

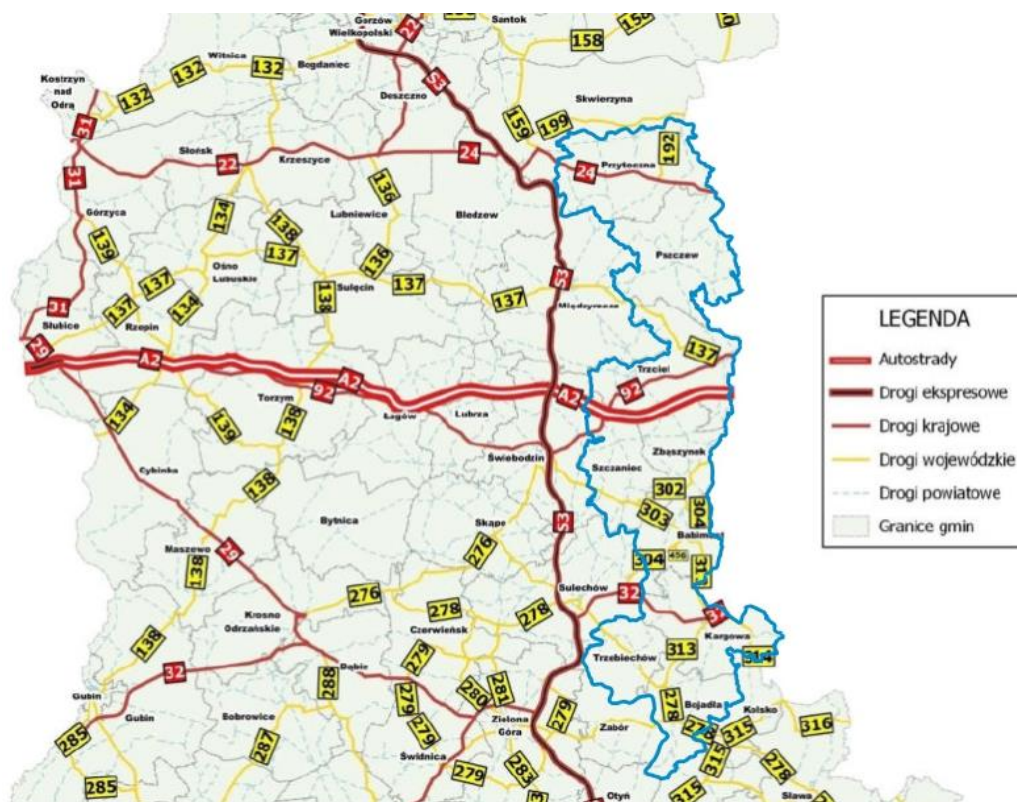
Wymagają one wsparcia zapobiegającego dalszej marginalizacji, ponieważ charakteryzują się niskimi wskaźnikami rozwoju przedsiębiorczości, niezadawalającą dostępnością do usług publicznych, słabą jakością infrastruktury technicznej oraz ograniczoną dostępnością komunikacyjną.

W tych obszarach rekomenduje się podejście zintegrowane w zakresie realizacji wspólnych projektów. Planowane inwestycje w zakresie rozwoju przedsiębiorczość, turystyki, dziedzictwa kulturowego i środowiska oddziałują na obszar całego partnerstwa, są odpowiedzią na rozwiązywanie wspólnych problemów.

1.2 UWARUNKOWANIA KOMUNIKACYJNE

Przez teren partnerstwa przebiegają ważne szlaki komunikacyjne, m.in.: autostrada A2 z węzłem w Jordanowie i zjazdem w Trzcielu, droga krajowa nr 92 (Warszawa – Poznań – Berlin), droga krajowa nr 24 (Berlin – Gorzów Wlkp. – Kaliningrad), droga krajowa 32 (Gubinek – Stęszew) oraz linia kolejowa zaliczająca się do korytarza transeuropejskiej sieci transportowej (TEN-T) E20 (linia kolejowa nr 3 Warszawa Zachodnia – Kunowice). Natomiast od strony zachodniej partnerstwa przebiega droga ekspresowa S3 z zjazdem w Sulechowie, Świebodzinie, Międzyrzeczu, Skwierzynie, będąca szkieletem woj. lubuskiego i główną osią jej rozwoju.

Mapa 4 - Powiązania komunikacyjne na obszarze partnerstwa gmin



Źródło: Regionalny Program Rozwoju Transportu Województwa Lubuskiego z prognozą rozwoju do roku 2030

Powiązania drogowe stwarzają możliwości transportowe z większymi ośrodkami miejskimi: Gorzów Wlkp., Zielona Góra oraz miastami powiatowymi: Międzyrzeczem, Świebodzinem. Również bliskość do węzłów Autostrady A2 w Jordanowie i Trzcielu sprzyja szybkiej komunikacji z dużymi aglomeracjami od strony zachodniej jak Berlin (średni czas dojazdu do granicy państwa wynosi ok. 105 min). Od strony wschodniej Poznań, (średnia odległość do aglomeracji poznańskiej wynosi ok. 90 min ok. 145 km).

Gminy partnerstwa rozciągają się na subregion gorzowski i subregion zielonogórski, uwarunkowania te powodują, iż węzeł w Jordanowie jest kluczowy i dzieli partnerstwo na pół.

Średni czas dojazdu z gminy Przytoczna do Świebodzina wynosi 33 min, natomiast z Bojadła do Świebodzina 37 minut. Najbliżej do Świebodzina ma gmina Szczaniec (12 min).

Wobec tego gminy: Szczaniec, Trzebiechów, Kargowa, Bojadła, Babimost będą korzystać z węzła w Jordanowie. Natomiast z DK 24 bezpośrednio biegnącej do granicy państwa korzystają gminy: Pszczew, Przytoczna. Gmina Trzciel ma najlepsze położenie, ponieważ ma bezpośrednio zjazd z A2, z którego korzysta również gmina Zbąszynek i Babimost. Również bezpośrednio gminę przecina droga krajowa 92 w kierunku granicy państwa (Rzepin).

Jeśli chodzi o połączenie pomiędzy największymi ośrodkami wojewódzkimi Gorzów Wlkp. i Zielona Góra umożliwia to droga ekspresowa S3. Najbliżej do Gorzowa Wlkp. mają gminy **Przytoczna** (32 min), do Zielonej Góry (54 min), **Pszczew** (48min), do Zielonej Góry (57 minut) korzystając z węzłów w Międzyrzeczu i Skwierzynie.

Gminy blisko Zielonej Góry to gmina **Bojadła** (26 min), do Gorzowa Wlkp. (74 min), **Trzebiechów** (30 min) do Gorzowa Wlkp. (65 min), **Kargowa** (33 min) do Gorzowa Wlkp. (70min), **Babimost** (35 min) do Gorzowa Wlkp. (65 min), **Szczaniec** (38 min) do Gorzowa Wlkp. (53 min).

Jest to jedna z cech wyróżniających gminy partnerskie, która umożliwia rozwój w kierunku funkcji przemysłowej (centra logistyczno-magazynowe i przetwórcze) oraz turystycznej. Jednak dużym problemem jest drenowanie rynku pracy ze względu na warunki płacowe w Niemczech, a decyzje o pracy zarobkowej za granicą ułatwia jej bliskość.

Łącznie na terenie partnerstwa przebiega 10 dróg wojewódzkich o długość ok. 121,6 km.

Najwięcej przypada na Gminę Kargowa i Gminę Babimost. Przez teren partnerstwa prowadzą również liczne drogi powiatowe. Ich łączna długość wynosi 383,4 km, z czego ok. 60,2 km stanowią drogi gruntowe. Długość dróg gminnych wynosi 423 km. Zdecydowana większość z nich (320,5 km) to drogi gruntowe. Średnio na 100 km² przypada 29,6 km dróg gminnych i powiatowych o twardej nawierzchni oraz 32,3 km dróg gminnych i powiatowych o nawierzchni gruntowej.

Mapa 5 - Natężenie ruchu na drogach województwa lubuskiego



Źródło: Regionalny Program Rozwoju Transportu Województwa Lubuskiego z prognozą rozwoju do roku 2030

Natężenie ruchu na drogach tranzytowych oraz wojewódzkich jest największe na A2, szczególnie na odcinku na wysokości Jordanowa i Nowego Tomyśla prawie 24 000 pojazdów/24h w obu kierunkach, droga ekspresowa S3 na wysokości Zielonej Góry, DK 92 gmina Trzciel i Szczaniec, DK 24 gmina Przytoczna, DK32 gmina Kargowa, oraz drogi wojewódzkie nr 304, 303, 302, 278, 313, 314.

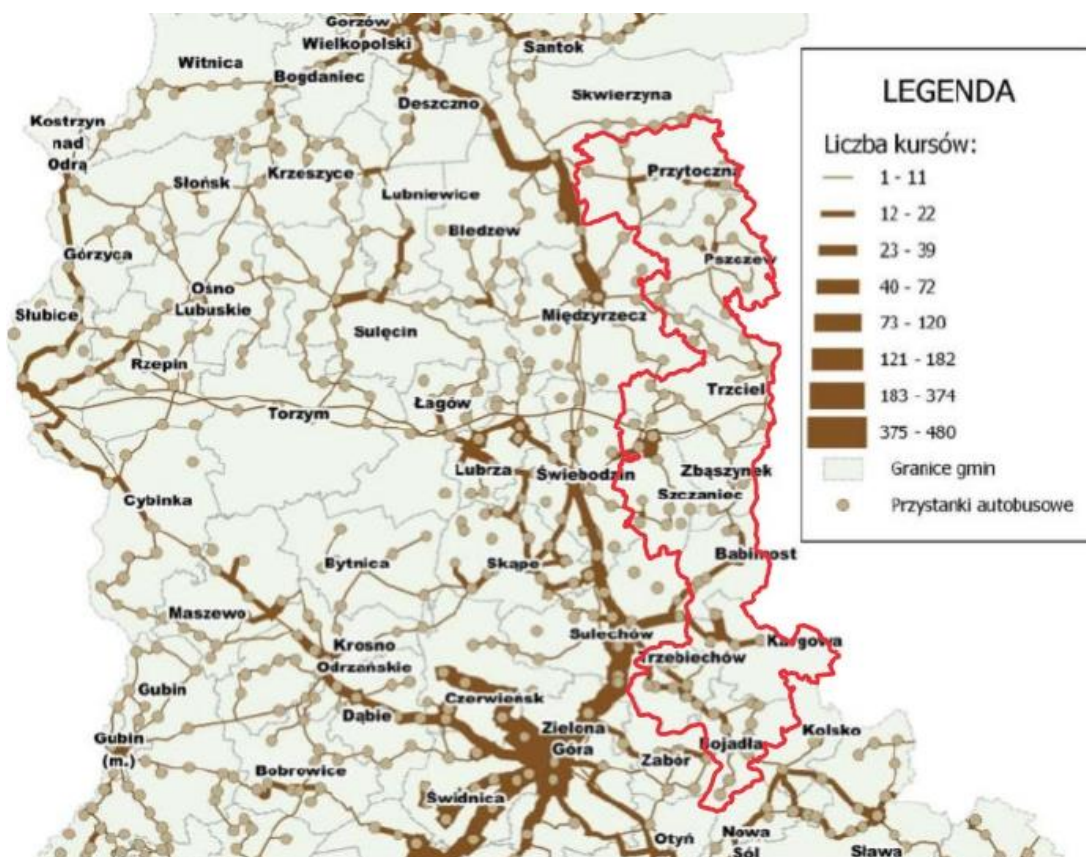
Wysokie natężenie ruchu wpływa na dużą emisję zanieczyszczeń głównie CO₂. Według przeprowadzonych analiz największa emisja występuje na obszarze powiatu świebodzińskiego i międzyrzeckiego – odpowiednio 14% i 12% emisji całego województwa.³

Zdecydowanie gorzej wygląda sieć dróg lokalnych wewnątrz gmin, gdzie komunikacja jest utrudniona, jakość tych dróg jest niska i wymaga modernizacji. Połączenia komunikacyjne z większymi ośrodkami zapewnia PKS sp. z o.o. oraz prywatni przewoźnicy, brakuje dogodnych połączeń z mniejszymi miejscowościami w gminach, brakuje spójnej sieci dróg/ścieżek rowerowych ułatwiających dojazd do głównej miejscowości w gminie (dojazd do szkoły, pracy, punktów usługowo-handlowych, miejsc/instytucji usług publicznych), problem ten dotyczy osób

³ Regionalny Program Rozwoju Transportu Województwa Lubuskiego z prognozą rozwoju do roku 2030

nie posiadających środków prywatnych transportu, czyli głównie osób starszych, samotnych, niesamodzielnych.

Mapa 6 - Liczba kursów autobusowych publicznego transportu zbiorowego



Źródło: Regionalny Program Rozwoju Transportu Województwa Lubuskiego z prognozą rozwoju do roku 2030

Przystanki autobusowe dla publicznego transportu zbiorowego zlokalizowane są przy głównych szlakach komunikacyjnych – przy drogach wojewódzkich. Ich liczba wynosi 61 przystanków – z analizy danych wynika, iż na obszarze gminy Szczaniec, Pszczew, nie zlokalizowano przystanków w ciągu dróg wojewódzkich.

Powiązania komunikacyjne pomiędzy gminami partnerstwa, dotyczą między innymi dojazdów do pracy, gdzie wśród aktywnych zawodowo mieszkańców np. Zbąszynka, 1123 osób wyjeżdża do pracy do innych miast, a 1277 pracujących przyjeżdża do pracy spoza gminy – z innych sąsiednich gmin tj. Zbąszyń, Szczaniec, Trzciel, Babimost, Nowy Tomyśl.

Również Zbąszynek jest centralnym ośrodkiem rozwoju gospodarczego, w którym ulokowane są strefy gospodarcze głównie przemysł meblarski, zatrudniający ponad 3 tys. pracowników IKEA Industry – zakłady ulokowane są również w Babimoście, Chlastawie i Zbąszyniu, do których najbliższym jest mieszkańcom gmin sąsiednich z woj. lubuskiego i wielkopolski. Tak duże firmy kooperują z małymi zakładami dając im możliwości rozwoju, dlatego też w gminie Zbąszynek i Babimost odnotowuje się dużą liczbę podmiotów gospodarczych.

Również na uwagę zasługuje gmina Kargowa pomimo, iż odnotowuje ujemne saldo, to jednak ulokowanych jest dużo podmiotów gospodarczych, w tym dwa zakłady zatrudniające do 250 pracowników. Na terenie miasta znajduje się "Nestle" Polska S.A. Fabryka w Kargowej.

Tabela 3 Saldo przyjazdów i wyjazdów do pracy w gminach partnerskich 2021 r.

I.p.	Nazwa gminy	Przyjazdy do pracy	Wyjazdy do pracy	Saldo przyjazdów i wyjazdów
1.	Przytoczna	64	430	-366
2.	Pszczew	155	331	-176
3.	Trzciel	46	179	-133
4.	Szczaniec	66	621	-555
5.	Zbąszynek	1277	1123	154
6	Babimost	96	282	-186
7	Kargowa	457	560	-103
8	Trzebiechów	189	361	-172
9	Bojadła	76	395	-319

Źródło; opracowanie własne na podstawie danych polska w liczbach www.polskawliczbach.pl,

Z analizy danych wynika, iż więcej osób wyjeżdża do pracy do gmin sąsiednich i większych aglomeracji oraz stref przemysłowych. Dotyczy to mieszkańców gmin wiejskich, gdzie funkcja przemysłowa nie jest odpowiednio rozwinięta, tylko jedna gmina odnotowała dodatnie saldo tj. gmina Zbąszynek, w której ulokowane są duże zakłady pracy. Najwięcej osób wyjeżdża z gminy Szczaniec, Przytoczna i Bojadła.

Zarówno Zbąszynek, Babimost, Kargowa posiadają tereny inwestycyjne ulokowane przy głównych szlakach komunikacyjnych, co stwarza warunki do rozwoju gospodarczego i tworzenia miejsc pracy.

O problemach w dostępności komunikacyjnej gmin partnerskich świadczy siatka połączeń komunikacji publicznej dla wszystkich miejscowości zlokalizowanych na terenie gmin. Na obszarze partnerstwa gmin, ani też w żadnej z gmin nie funkcjonuje transport publiczny/miejski.

Specyfikacja partnerstwa tzn. niska gęstość zaludnienia, szeroka sieć osadnicza w gminach partnerstwa (Przytoczna, Pszczew, Trzciel, Szczaniec, Kargowa, Trzebiechów, Bojadła), obszary takie szczególnie zagrożone są na powstawanie białych plam transportowych, gdy są obsługiwane wyłącznie w sposób komercyjny. Popyt nie jest w stanie zagwarantować przewoźnikom zysku, szczególnie poza godzinami szczytu. Mieszkańcy tych obszarów mają bardzo utrudniony dostęp do możliwości podjęcia pracy oraz zdobycia wykształcenia, ponieważ

ograniczona jest mobilność, szczególnie u osób bez własnego środka transportu. Może to mieć wpływ na zmniejszenie ich aktywności oraz zahamować rozwój takich gmin.

Z danych wynika, że największy problem mają:

- dojeżdżający do pracy,
- osoby aktywne zawodowo, które korzystają z miejsc opieki nad dziećmi,
- osoby korzystające z oferty edukacyjnej, która poprzez swoją lokalizację jest lepiej dostosowana do potrzeb rynku pracy,
- osoby, które uczestniczą w życiu społeczno-kulturalnym, poprzez dostęp do oferty kulturalnej np. w miejscu zamieszkania i obszarze funkcjonalnym,
- osoby starsze w tym niepełnosprawne, posiadające ograniczenia w poruszaniu się.

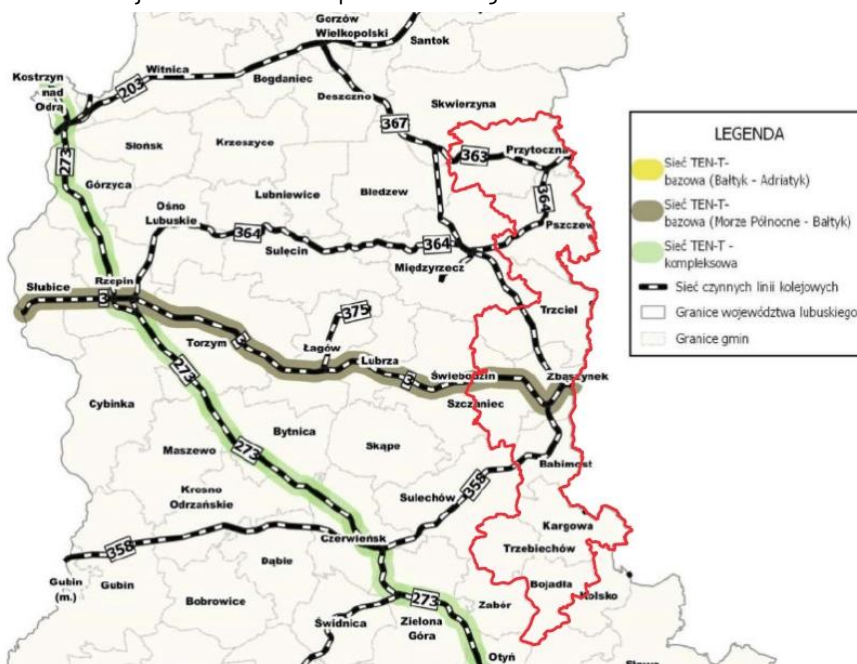
Mniejsze miejscowości oddalone od dróg wojewódzkich czy powiatowych są **wykluczone komunikacyjnie**. Najlepsze połączenia komunikacyjne mają miejscowości tranzytowe, zlokalizowane przy głównych drogach. W pozostałych miejscowościach i wsiach występuje ograniczona lista połączeń, szczególnie w soboty i niedziele oraz podczas świąt.

Należy wziąć pod uwagę alternatywne formy komunikacji tj. transport rowerowy. Popularyzacji transportu rowerowego sprzyja rozwijająca się sieć dróg rowerowych. Obszar ten jednak wymaga stałego rozwoju związanego zarówno z budową oraz modernizacją infrastruktury, jak i kampaniami informacyjnymi, które przyczynią się do zmiany nawyków mobilności mieszkańców.

W szczególności uzasadnione jest połączenie poprzez sieć dróg rowerowych o znaczeniu komunikacyjnym gmin: Zbąszynek, Babimost, Kargowa oraz połączenie gmin Bojadła i Trzebiechów oraz gminę Trzciel w kierunku Zbąszynka. Gmina Przytoczna i Pszczew nie posiadają dróg rowerowych, wobec tego uzasadniona jest budowa ścieżek o znaczeniu komunikacyjnym pomiędzy tymi gminami.

Położenie geograficzne miast partnerskich, odległości między nimi, liczba mieszkańców powoduje, iż obecnie wykorzystanie kolei w transporcie pasażerskim w wymiarze miejskim, czy nawet obszarów funkcjonalnych ma drugorzędne znaczenie.

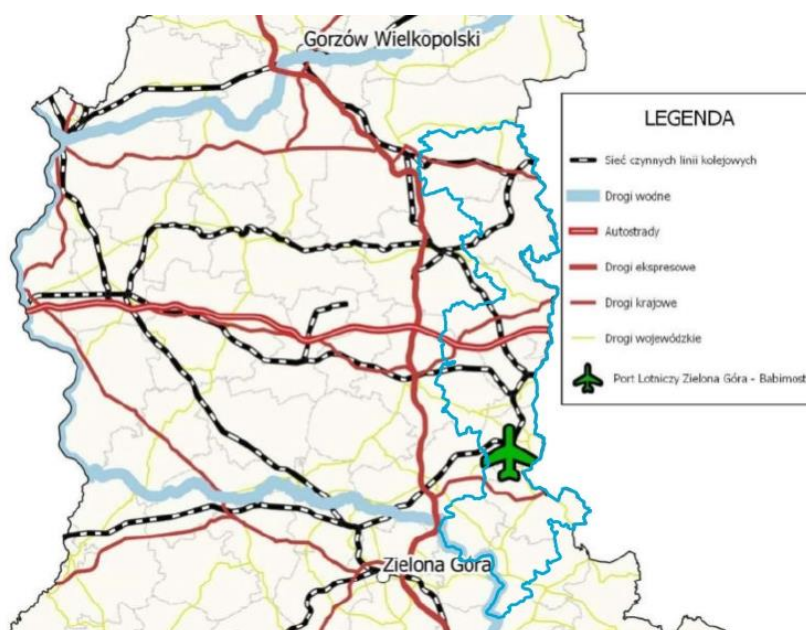
Mapa 7 - Powiązania kolejowe na obszarze partnerstwa gmin



Źródło: Regionalny Program Rozwoju Transportu Województwa Lubuskiego z prognozą rozwoju do roku 2030

W zakresie powiązań kolejowych najistotniejsza jest linia E20 (linia kolejowa nr 3 Warszawa Zachodnia - Kunowice) – linia o przebiegu równoleżnikowym, która łączy ze sobą m. in. Słubice, Świebodzin i Zbąszynek z Poznaniem od wschodu oraz z Frankfurtem nad Odrą i Berlinem od zachodu. Należy do sieci bazowej TEN-T. Również przez partnerstwo przechodzi linia kolejowa nr 358 łącząca Zbąszynek z przejściem granicznym w Guben, linia 367 Zbąszynek- Gorzów Wlkp.

Mapa 8 - Port Lotniczy Zielona Góra – Babimost



Źródło: Regionalny Program Rozwoju Transportu Województwa Lubuskiego z prognozą rozwoju do roku 2030

Na obszarze partnerstwa w gminie Babimost położony jest Port Lotniczy **Zielona Góra – Babimost**, w odległości około 34 km na północny wschód od Zielonej Góry, w środkowowschodniej części województwa lubuskiego, w miejscowości Nowe Kramsko gm. Babimost i przy granicy z województwem wielkopolskim; 4 km od dworca kolejowego w Babimoście i 10 km od dużego węzła kolejowego w Zbąszynku. W kontekście sieci lotnisk w Polsce port ten zalicza się do sieci podstawowej regionalnych portów lotniczych, dopełniających białe plamy lotniczej dostępności, które pełnią istotną rolę w zwiększeniu zewnętrznej dostępności regionu.

Lotnisko posiada dobrą infrastrukturę oraz jest korzystnie skomunikowane drogowo z węzłami na drodze ekspresowej S3 w Sulechowie (ok. 15 km) i w Świebodzinie (ok. 25 km). W odległości 36 km znajduje się węzeł (zjazd) na autostradę A2 w Jordanowie.

1.3 UWARUNKOWANIA ŚRODOWISKOWE

Partnerstwo gmin poprzez swoje położenie i zasoby przyrodnicze ma potencjał do przyciągania nowych mieszkańców a także utrzymania obecnych. Obszar terenu gmin partnerskich jest urozmaicony. Dużą powierzchnię obszaru gmin partnerskich stanowią tereny leśne **ok 40%** (46 120 ha,) z przeważającym udziałem lasów iglastych (borów sosnowych), są to również obszary cenne przyrodniczo objęte ochroną.

Cechą charakterystyczną obszaru partnerstwa jest jego położenie w obszarze chronionym **„Rynna Jezior Obrzańskich”** następnie w obszarze **„Doliny Leniwej Obry”** oraz **„Jezior Pszczewskich i Doliny Obry”** jako obszaru Natura 2000 obejmującego gminę Przytoczna, Pszczew, Trzciel, Szczaniec, Zbąszynek i Babimost.

Dla realizacji celów wspólnego rozwoju w oparciu o kapitał przyrodniczy zasadne jest prowadzenie aktywnej polityki w kierunku rozwoju turystyki z wykorzystaniem różnych miejsc wypoczynku w sposób zrównoważony np. (na leśnych polanach oraz wykorzystanie dróg leśnych jako szlaków pieszych i pieszo-rowerowych oraz akwenów wodnych).

Również istotne jest budowanie takich rozwiązań które ograniczają presję ruchu turystycznego na środowisko przyrodnicze. Edukacja przyrodnicza i klimatyczna w celu zmiany postaw i upowszechniania zielonych praktyk powinna być prowadzona na obszarze partnerstwa.

Tabela 4 Kapitał przyrodniczy w gminach partnerskich 2021 r.

I.p.	Nazwa gminy	Lesistość [%]	Dł. ścieżek rowerowych [km]	Liczba największych jezior [szt.]	Liczba obszarów chronionych rezerваты [szt.]	Natura 2000 [szt.]	Udział gruntów ornych [%]
1	Przytoczna	39	0,0	7	5	2	48
2	Pszczew	50	0,0	20	7	3	38
3	Trzciel	45	0,0	5	6	3	36
4	Szczaniec	26	6,0	-	2	1	41
5	Zbąszynek	40	21,3	-	2	3	39
6	Babimost	37	34,4	1	3	2	59
7	Kargowa	49	13,5	3	1	0	30
8	Trzebiechów	26	1,6	-	3	2	38
9	Bojadła	48	0,0	-	2	3	27

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS

Gmina **Pszczew** i **Trzciel** na tle gmin partnerstwa posiadają najlepsze uwarunkowania w zakresie rozwoju funkcji turystycznej w oparciu o kapitał przyrodniczy. Powierzchnia obszarów prawnie chronionych wynosi 40,89% powierzchni gminy Pszczew. Gmina Pszczew w 36% leży na obszarze Pszczewskiego Parku Krajobrazowego, jednego z najatrakcyjniejszych na ziemi lubuskiej.

Na obszarze partnerstwa skoncentrowane są zasoby wodne, głównie 36 dużych jezior. Do najistotniejszych należą jeziora: Lubikowskie, Pszczewskie, Szarcz, Białe, Chłop, Rybojadło, Wielkie, Młyńskie, Lutol, Wojnowskie oraz rzeki Warta, Odra, Obrzyca, Obra, Gniła Obra.

Rzeki obszaru partnerstwa wymagają szczególnej uwagi w zakresie ich czystości i ochrony. Z analizy dokumentów wynika, iż większość z nich nie uzyskuje pożądanych poziomów czystości. W lepszej kondycji jest czystość jezior.

W zakresie zagrożeń powodziowych, prawie wszystkie gminy porozumienia znajdują się na obszarze zagrożonym powodzią, z wyłączeniem gminy Szczaniec, Babimost. Kierunki niezbędnych działań to inwestycje przeciwpowodziowe, między innymi zbiorniki retencyjne oraz zachowanie obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w niezmiennym kształcie i zagospodarowaniu, nie należy wprowadzać nowej zabudowy.

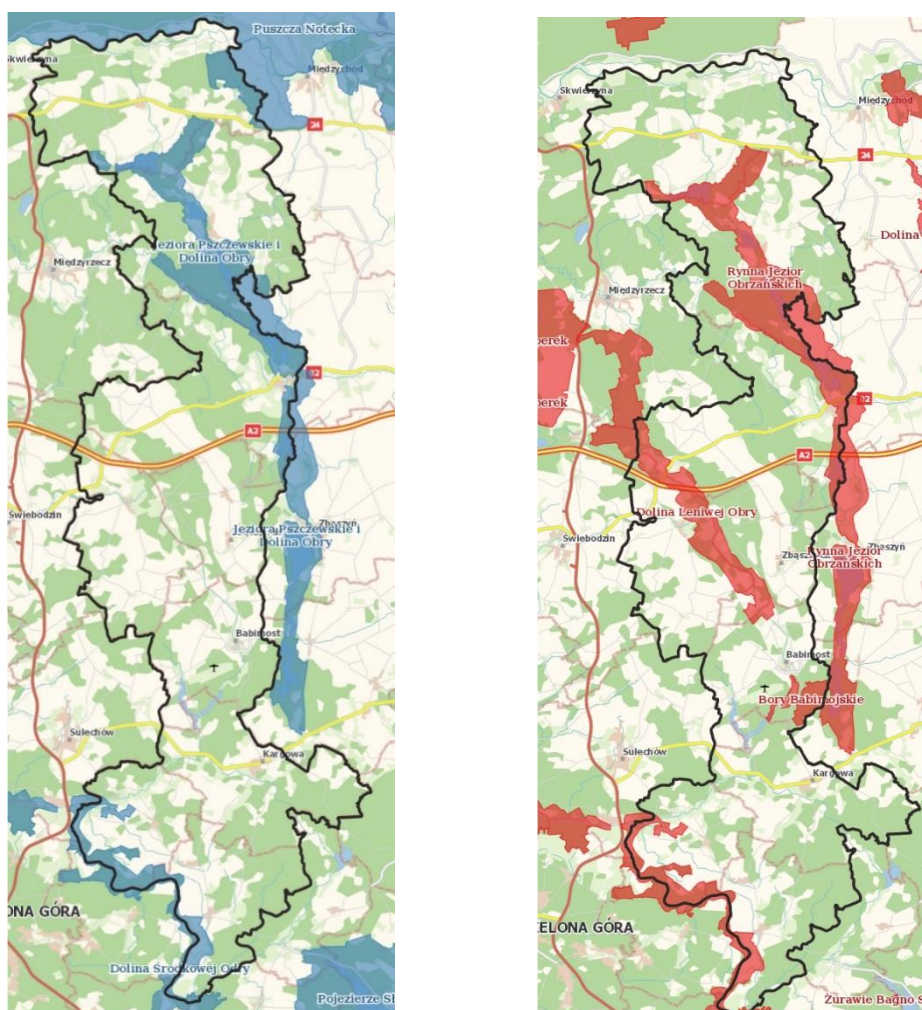
Obszar partnerstwa klasyfikuje się jako obszar silnie zagrożony suszą. Rekomenduje się uwzględnianie i stosowanie rozwiązań minimalizujących utratę naturalnej retencji lub spowalniających odpływ odprowadzanych wód i przywracające w możliwym zakresie

naturalny, gruntowy charakter ich odpływu oraz nacisk na **rozwój niebieskiej i zielonej infrastruktury**, co przyczyni się do zwiększania odporności gmin na zagrożenia związane ze zmianami klimatu (susza, podtopienia, powódzie „błyskawiczne”).

Istotne potrzeby w tym zakresie to działania dotyczące nowych inwestycji na terenie gmin partnerskich, w kontekście kształtowania stanu zasobów wodnych, przeciwdziałania występowaniu zjawisk ekstremalnych oraz adaptacji do zmian klimatu, w tym:

- wprowadzenie i egzekwowanie standardów ochrony zieleni w procesie inwestycyjnym, obejmujących m.in. ograniczenie likwidacji terenów zieleni i wycinki drzew przy realizacji nowych inwestycji, zagospodarowanie wód opadowych, woda roztopowych,
- unikanie „betonowania” przestrzeni, odbudowa małej retencji i zbiorników suchych,
- stosowanie powierzchni przepuszczalnych, powierzchni ażurowych zamiast szczelnych powierzchni betonowych (place manewrowe, parkingi).

Na terenie gmin partnerskich występują następujące formy ochrony przyrody: parki krajobrazowe (2), obszary chronionego krajobrazu (9), Obszary Natura 2000 (8) rezerwaty przyrody (9), użytki ekologiczne (27), zespoły przyrodniczo-krajobrazowe (1) i pomniki przyrody (121).



Mapa 9 – Gminy Partnerstwa Obszary Natura 2000, siedliskowa i ptasia Źródło: <https://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/>

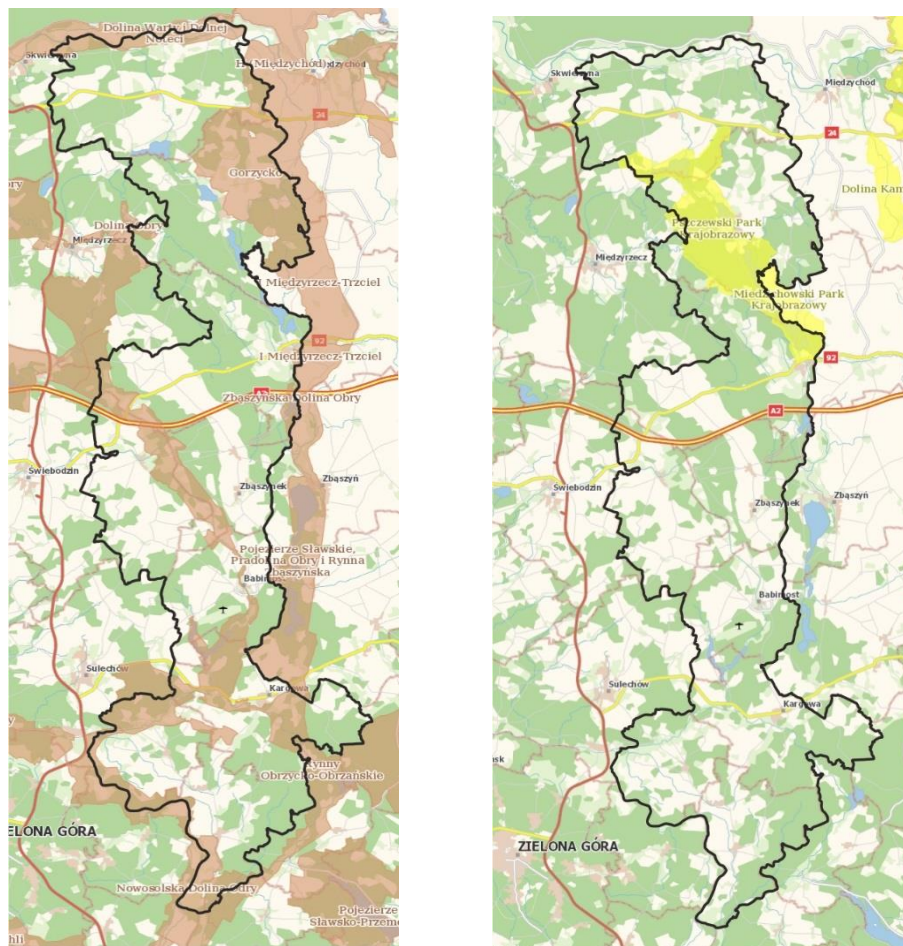
Do najważniejszych obszarów chronionych w ramach **sieci Natura 2000** na obszarze gmin porozumienia zalicza się:

- **Rynna Jezior Obrzańskich PLH080002** (Przytoczna, Pszczew, Trzciel, Zbąszynek) specjalny obszar ochrony siedlisk (Dyrektywa Siedliskowa) pow. ogółem 15305,73 ha. Obszar ważny w szczególności dla ochrony naturalnych zbiorników wodnych siedlisk torfowiskowych a także leśnych siedlisk przyrodniczych w typie lasów łęgowych oraz stanowisk rzadkich gatunków zwierząt kumaka nizinnego i traszki grzebieniastej. Łącznie na obszarze Natura 2000 Rynna Jezior Obrzańskich, stwierdzono **16 typów** siedlisk przyrodniczych z załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, a także 11 gatunków zwierząt wymienionych w załączniku II ww. dyrektywy.
- **Jeziora Pszczewskie i Dolina Obry PLB080005** (Przytoczna, Pszczew, Trzciel, Zbąszynek) obszar specjalnej ochrony ptaków (Dyrektywa ptasia) pow. ogółem 14793,28 ha. Obszar ważny w szczególności dla ochrony lęgowej i przelotnej populacji **13 gatunków ptaków**, w tym 6 gatunków ujętych w załączniku I Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa tj: bąka, bączka, podgorzałki, kani czarnej, błotniaka stawowego i rybołowa (>0,5% pop. krajowej), a także 7 gatunków ptaków regularnie migrujących nie wymienionych w załączniku I ww. dyrektywy: perkoza dwuczubego, czapli siwej, gęgawy, gągoła, kormorana (>0,5% pop. krajowej).
- **Puszcza Notecka PLB300015 (Przytoczna, Pszczew)** obszar specjalnej ochrony ptaków (Dyrektywa ptasia) pow. ogółem 178255,76 ha. Jest to największy w Polsce obszar wydm śródlądowych, głównie o wysokości 20-30 m, maksymalnie do 98 m npm. W środkowej części obszaru uformowały się wały o przebiegu południkowym, leżące 500-600 m od siebie. W części wschodniej mają one kształt paraboliczny. Wydmy pokryte są monotonnym, jednowiekowym lasem, głównie sosnowym (92%), posadzonym tu po wielkiej klęsce spowodowanej pojawieniem się szkodników owadzych w okresie międzywojennym. Występuje co najmniej 30 lęgowych gatunków ptaków z Załącznika I Dyrektywy Ptasiej, 11 gatunków z Polskiej Czerwonej Księgi (PCK).
- **Dolina Leniwej Obry PLH080001** (Trzciel, Szczaniec, Zbąszynek, Babimost) specjalny obszar ochrony siedlisk (Dyrektywa Siedliskowa) pow. ogółem 7137,66 ha. Obszar ważny w szczególności dla ochrony populacji kaldezi dziewięciornikowatej występującej w obszarze na stanowisku naturalnym, a także bardzo cennych siedlisk lasów łęgowych i grądowych, ziołorośli nadrzecznych oraz łąk trzęślicowych w tym także rzadkich i zagrożonych populacji gatunków zwierząt takich jak: czerwończyk nieparek, piskorz

oraz kumak nizinny i wydra. Łącznie na terenie obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Dolina Leniwej Obry PLH080001, stwierdzono **13 typów siedlisk** przyrodniczych z załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, a także 1 gatunek rośliny oraz 5 gatunków zwierząt wymienionych w załączniku II ww. Dyrektywy. Na terenie ostoi znajdują się także stanowiska kilkunastu zagrożonych gatunków roślin w skali kraju.

- **Bory Babimojskie PLH080063** obszar mający znaczenie dla Wspólnoty (Dyrektywa Siedliskowa) pow. ogółem 619,66 ha. Obszar obejmuje najlepiej zachowane w południowo-wschodniej części Ziemi Lubuskiej siedliska suchego boru chrobotkowego wykształconego na sandrach i wydmach śródlądowych.
- **Kargowskie Zakola Odry (PLH080012)** (Trzebiechów, Bojadła): 3070.28 ha – Obszar Natura 2000 specjalny obszar ochrony siedlisk (Dyrektywa Siedliskowa). Ponad połowa powierzchni obszaru podlega cyklicznym zalewom wód rzeki Odry, zgodnie z jej naturalnym cyklem wezbrań lub jest podtapiana na skutek ruchomych wód gruntowych. Tak specyficzne uwarunkowania hydrologiczne obszaru, przyczyniły się do wykształcenia jednych z najlepiej zachowanych w Polsce zachodniej i cechujących się wysokim stopniem naturalności zbiorowisk różnych typów lasów łągowych, a w szczególności kompleksów lasów dębowo-wiązowo-jesionowych oraz łągów wierzbowych i topolowych. Obszar ważny w szczególności dla ochrony siedlisk lasów łągowych i łągowych, starorzeczy, a także bardzo cennych siedlisk łąk selernicowych i zbiorowisk namulisk rzecznych.
- **Dolina Środkowej Odry (PLB080004)** (Trzebiechów Bojadła) 33677,79 ha – Obszar Natura 2000 obszar specjalnej ochrony ptaków (Dyrektywa Ptasia). Obszar ważny w szczególności dla ochrony łągowej i przelotnej populacji 14 gatunków ptaków, w tym **8 gatunków** ujętych w załączniku I Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa tj: trzmielojada, kani czarnej, kani rudej, błotniaka stawowego, derkacza, rybitwy białowąsej, zimorodka, i dzięcioła średniego (>0,5% pop. krajowej), a także 6 gatunków ptaków regularnie migrujących nie wymienionych w załączniku I ww. dyrektywy: cyranki, płaskonosy, rybitwy białoskrzydłej, (>0,5% pop. krajowej) oraz łabędzia krzykliwego, gęsi zbożowej i krzyżówki (>1% pop. szlaku wędrówkowego).
- **Nowosolska Dolina Odry (PLH080014)** Bojadła : 6040,33 ha Obszar Natura 2000 specjalny obszar ochrony siedlisk (Dyrektywa Siedliskowa). Jeden z lepiej zachowanych i bardziej naturalnych fragmentów doliny Odry, stwierdzono tu występowanie **11 rodzajów siedlisk** z Załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG, zajmujących łącznie ok. 77%

powierzchni obszaru, a także 12 gatunków zwierząt wymienionych w załączniku II ww. Dyrektywy. Obszar ważny w szczególności dla ochrony siedlisk lasów łągowych i grądowych, starorzeczy, a także bardzo cennych siedlisk łąk selernicowych i zbiorowisk namulisk rzecznych.



Mapa 10 – Gminy Partnerstwa Obszary chronione i Pszczewski Park Krajobrazowy

Źródło: <https://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/>

Dla zachowania bogatego dziedzictwa przyrodniczego i zasobów naturalnych oraz ochrony gatunkowej, niezbędne są działania w kierunku ochrony przyrody i różnorodności biologicznej. Szczególnie istotne jest w kontekście zachodzących zmian klimatycznych. Zalecane inwestycje to tworzenie terenów zielonych na obszarach miejskich i miejsko-wiejskich, wykorzystanie niebieskiej i zielononiebieskiej infrastruktury oraz edukacja.

W zakresie powierzchni parków, zieleńców i terenów zielonych w gminach partnerstwa są one kluczowe dla aktywności fizycznej interakcji społecznej, dostęp do zielonej i niebieskiej infrastruktury wymaga odpowiedniego urządzenia z zachowaniem różnorodności biologicznej, dziedzictwa naturalnego i zasobów naturalnych.

Powyższych obszarów jest najwięcej w gminie Babimost 23%, Zbaszynek 20%, Bojadła 11%, Trzebiechów 16%, Pszczew 9%, Kargowa 7% pow. gminy.

Do bogactw gmin partnerstwa należy zaliczyć bardzo dobrej jakości, czystości i w smaku wodę pitną, która pochodzi z podziemnych źródeł. Ponadto występują wspaniałe warunki do agroturystyki, cisza, spokój oraz małe zaludnienie co sprawia, że ludzie zmęczeni codziennym życiem, jego tempem, hałasem, tłokiem, zapachem spalin i chloru w wodzie znajdują tutaj odpoczynek i ukojenie.

Na dbałość o zasoby przyrodnicze i środowisko ze strony władz gmin partnerskich miały wpływ podjęte w ostatnich latach kompleksowe działania, tj. realizacja inwestycji w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i zagospodarowania odpadów oraz ochrony powietrza. Przyniosły one wymierne efekty w postaci wysokiego stopnia zwodociągowania gmin partnerstwa, tj. ok. 88%. Zacznie gorzej wygląda wskaźnik skanalizowania 61% oraz gazyfikacja gmin ok. 44%.

Długość czynnej sieci kanalizacyjnej na terenie gmin partnerstwa wynosi 166,20 km, przy czym liczba korzystających z niej 21 441 osób, co oznacza, że 64% ludności ma dostęp do kanalizacji. Sieć kanalizacyjna wymaga dalszej rozbudowy w celu ochrony środowiska oraz dalszej rozbudowy mieszkaniowej.

Kolejną cechą charakterystyczną dla gmin partnerstwa jest ich charakter rolniczy. Grunty rolne zajmują ok. 40% [45 545,16 ha] powierzchni i charakteryzują się dużą różnorodnością. Na obszarze gmin partnerstwa przeważają gleby IV i V klasy.

Gospodarstwa rolne gmin nastawiają się głównie na produkcję zbóż, a w szczególności żyta i jęczmienia jak również warzyw oraz na hodowlę trzody chlewnej, bydła i drobiu. Rolnictwo w gminach charakteryzuje się, znacznym rozdrobnieniem gospodarstw rolnych, tylko 2,5% gospodarstw posiada powierzchnię w granicach do 1 ha, 38% to gospodarstwa od 1 do 5 ha, są to gospodarstwa małe. Blisko 17 % stanowią gospodarstwa o wielkości 5 – 10 ha, w granicach od 10 do 15 ha jest gospodarstw 9%, natomiast aż 34% to gospodarstwa większe, o powierzchni powyżej 15 ha.

W sektorze gospodarki odpadowej gmin porozumienia analiza danych pokazuje, że z każdym rokiem produkowanych i odbieranych jest coraz więcej odpadów komunalnych. Gospodarka odpadami jest dobrze prowadzona na obszarze gmin z możliwością jej dalszego rozwoju zgodnie z założonymi celami w dokumentach planistycznych. Każda z gmin realizuje gminny program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest – oczyszczając teren gminy z azbestu oraz usuwając wyroby zawierające azbest. Środki na ten cel pochodzą z budżetów gminnych bądź ze środków celowych WFOŚiGW. Według przeprowadzonej diagnozy na obszarze Partnerstwa zostało zinwentaryzowane: 12 267 057 kg wyrobów Azbestowych różnych typów z tego zostało już unieszkodliwionych: 3 125 285 kg. Pozostało do unieszkodliwienia: 9 141 772 kg.

Jakość powietrza na terenie gmin partnerskich jest dobra, kształtuje się podobnie jak na obszarze całego powiatu międzyrzeckiego, świebodzińskiego i zielonogórskiego. Większość gmin posiada Plany Gospodarki Niskoemisyjnej, których celem jest wskazanie kierunków poprawy jakości powietrza poprzez redukcje zanieczyszczeń w tym CO₂ oraz ograniczenie energii finalnej. Do głównych źródeł zanieczyszczeń należą: lokalne kotłownie i paleniska domowe, ciągi komunikacyjne (m.in. transport drogowy), zakłady przemysłowe, tereny i obiekty rolnicze.

Przekroczenia wartości emisji szkodliwych zanieczyszczeń występują w miesiącach jesienno-zimowych oraz wzdłuż ciągów komunikacyjnych (dróg tranzytowych).

1.4 STAN OPRACOWAŃ PLANISTYCZNYCH

Najważniejszym dokumentem planistycznym każdej z gmin zawiązanego partnerstwa jest Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego obejmujące obszar całej gminy.

Celem rozwoju przestrzennego gmin partnerstwa jest uzyskanie takiej struktury funkcjonalno-przestrzennej, która w harmonijny i zrównoważony sposób wykorzysta istniejące walory przyrodniczo-krajobrazowe i kulturowe oraz własne zasoby dla potrzeb zrównoważonego rozwoju oraz poprawy warunków życia mieszkańców.

Z kolei aktami prawa miejscowego regulującymi planowanie przestrzenne są miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego. W 2021r. miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego objętych było zaledwie 9 115 ha co stanowi ok. 8% powierzchni gmin partnerskich. Stan ten poprawia się bardzo powoli, a nowe plany powstają sporadycznie.

Największe powierzchnie objęte miejscowymi planami posiada gmina Trzciel (2 197ha), 24% Kargowa (1 698,0 ha), 18% oraz Przytoczna (1 603,0ha), 17% Zbąszynek (1441,0ha), 15%.

Stwierdzić można, że dynamika sporządzania opracowań planistycznych w postaci planów miejscowych jest niska (okres w latach 2000 -2022). Niski odsetek powierzchni objętej planami miejscowymi stanowi słabą stronę gmin porozumienia co ma wpływ na realizację przemyślanej gospodarki przestrzennej.

Strefa Funkcjonalna

Przestrzeń i środowisko



Wnioski dla Partnerstwa

- Partnerstwo gmin znajduje się w bliskości szlaków komunikacyjnych – ruch tranzytowy w kierunku granicy odbywa się DK 92, DK24, A2,
- Na obszarze partnerstwa zlokalizowany jest port lotniczy Zielona Góra – Babimost, z planem rozbudowy terminalu,
- Wewnętrzny układ komunikacyjny wymaga modernizacji dróg, ulic, placów, parków, chodników, zjazdów,
- Brak dróg rowerowych łączących większe miejscowości,
- Brak opracowanej koncepcji dróg, ścieżek i szlaków rowerowych na obszarze partnerstwa,
- Dogodne warunki do dalszej rozbudowy obszarów aktywności gospodarczej w sposób zrównoważony,
- Ze względu na uwarunkowania przyrodnicze partnerstwo ma potencjał do rozwoju rolnictwa ekologicznego,
- Potrzeba wzmocnienia działań w zakresie zachowania bioróżnorodności i adaptacji do zmian klimatu,
- Dalszy rozwój infrastruktury zieleni, rozwój zielonej i błękitnej infrastruktury,
- Uwarunkowania przyrodnicze, powodują dogodne warunki do rozwoju turystyki, agroturystyki, rekreacji, turystyki pieszej, rowerowej, konnej i wodnej,
- Potencjał do rozwoju – głównych ośrodków miejskich i gminnych jako wiodących ośrodków mieszkalnych, usługowych i gospodarczych,
- Możliwa realizacja projektów zintegrowanych – w obszarach przedsiębiorczość, turystyka, środowisko, dziedzictwo kulturowe, przestrzeń.

I.2. WNIOSKI Z DIAGNOZY SYTUACJI GOSPODARCZEJ

2.1 PRZEDSIĘBIORCZOŚĆ

Rozwój sektora gospodarczego jest wiodącym kierunkiem rozwoju gmin partnerskich. Dogodne położenie komunikacyjne sprzyja lokowaniu działalności nastawionej na eksport produktów (logistyką i magazynowaniem) oraz inwestycje związane z przetwórstwem przemysłowym. Na obszarze gmin partnerskich ulokowane są zakłady przemysłowe związane z przemysłem drzewnym, papierowym, metalowym i spożywczym.

Na uwagę zasługują 3 gminy wyróżniające się na tle partnerstwa - Zbąszynek, Babimost, Kargowa - są to gminy o największym potencjale dla szybkiego rozwoju przedsiębiorczości. Głównie w zakresie działalności w obszarach zawansowanych technologii (Hi-Tech), działalności spedycyjno- logistycznej, gdzie wymagająca jest dostępność do transportu lotniczego.

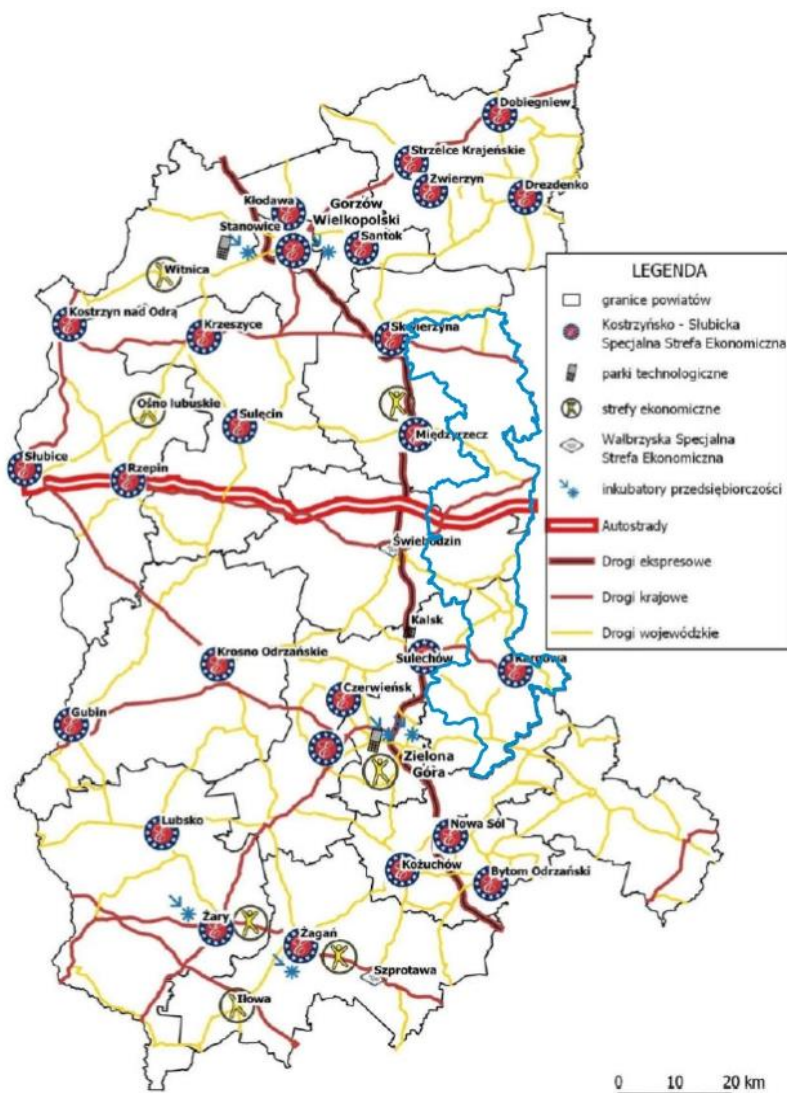
Uwarunkowania komunikacyjne oraz planowane inwestycje w rozbudowę korytarzy transportowych znaczenia krajowego i międzynarodowego w oparciu również o port lotniczy w Babimoście, pozwalają na intensywny rozwój gospodarczy.

Brak działań jest w kierunku promocji i wspierania przedsiębiorczości w gminach partnerskich (tej najmniejszej, czyli mikro i małych firm) i dostępnych terenów inwestycyjnych.

Nie ma punktu/ów obsługi inwestora - eksportera, słabo rozwinięta jest współpraca z Instytucjami Otoczenia Biznesu, żadna z regionalnych instytucji nie posiada tutaj swojego oddziału, nie prowadzi działań na tym obszarze, również we współpracy z administracją samorządową. Gminy pełnią rolę ośrodków wspierania przedsiębiorczości lokalnej, jednak w bardzo ograniczonym zakresie, przede wszystkim ze względu na brak odpowiednich środków, narzędzi, kompetencji i potencjału kadrowego. Nie mają również wypracowanych standardów współpracy czy narzędzi i form wsparcia.

Gmina Kargowa objęta jest Kostrzyńsko-Słubicką Specjalną Strefą Ekonomiczną, w ramach której wyznaczony został 3 ha grunt. Przedsiębiorca podejmujący działalność gospodarczą na terenie Strefy jest uprawniony do korzystania z pomocy regionalnej w postaci zwolnienia podatkowego w podatku dochodowym CIT z dwóch tytułów: poniesionych nakładów inwestycyjnych lub tworzenia nowych miejsc pracy. Ponadto utworzona została Strefa Aktywności Gospodarczej Gminy Kargowa, do której zalicza się 10 działek. Konieczna jest jednak promocja gminnych terenów inwestycyjnych oraz opracowanie spójnego planu podatkowego, które pozwolą na przyciągnięcie nowych inwestorów i tym samym napływ kapitału inwestycyjnego do gminy.

Mapa 11 - Strefy ekonomiczne, inkubatory przedsiębiorczości, parki technologiczne na obszarze partnerstwa gmin



Źródło: Regionalny Program Rozwoju Transportu Województwa Lubuskiego z prognozą rozwoju do roku 2030

Na koniec roku 2021 r na obszarze partnerstwa były zarejestrowane **4504** podmioty co stanowi zaledwie 3,6% wszystkich podmiotów gospodarczych w woj. lubuskim.

Tabela 5 Podmioty wg. Grup rodzajów działalności PKD 2007 oraz sektorów własnościowych na terenie gmin porozumienia międzygminnego

Rodzaj podmiotów	2017	2018	2019	2020	2021
Rolnictwo, Leśnictwo, Łowiectwo i Rybactwo	199	186	182	189	189
Przemysł i Budownictwo	1092	1131	1226	1285	1367
Pozostała działalność	2733	2762	2803	2870	2948
Ogółem	4024	4079	4211	4344	4504

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS 2023 r.

Najwięcej jest podmiotów w zakresie pozostałej działalności (65%), gdzie dominuje sektor mikroprzedsiębiorstw. Podmiotów w zakresie przetwórstw przemysłowego sekcja C- najwięcej jest w Zbąszynku (137), Trzcielu, Kargowej i Babimoście. Z zakresu budownictwa sekcja F w Kargowej (161), Zbąszynku, Przytocznej, Babimoście i Trzcielu. Z zakresu handlu hurtowego

i detalicznej sekcja G zdecydowanie wyróżnia się Kargowa (183) następnie Zbąszynek, Trzciel. Z zakresu transportu i gospodarki magazynowej sekcja H – gmina Przytoczna (52) Trzciel i Zbąszynek.

Tabela 6 Przyrost podmiotów gospodarczych 2017-2021 w gminach porozumienia

L.p.	Nazwa gminy	Liczba podmiotów gospodarczych [2021]	Liczba podmiotów gospodarczych [2017]	Przyrost w okresie 5 lat [%]
1	Przytoczna	490	463	5,5
2	Pszczew	423	364	13,9
3	Trzciel	683	668	2,2
4	Szczaniec	292	253	13,3
5	Zbąszynek	806	773	4,1
6	Babimost	587	518	11,7
7	Kargowa	708	562	20,6
8	Trzebiechów	251	219	12,7
9	Bojadła	264	204	22,7

Źródło; opracowanie własne na podstawie danych GUS

Zdecydowanie najwięcej podmiotów gospodarczych posiada gmina Zbąszynek, Kargowa, Trzciel oraz Babimost. Wskaźnik dynamiki wzrostu dla partnerstwa na przestrzeni analizowanego okresu 5 lat wynosi [112] co oznacza, iż uwidacznia się wskaźnik lekkiego wzrostu. Największą dynamikę wzrostu przedsiębiorczości osiągnęła gmina **Bojadła** i jest ona w średniej dynamice wzrostu [129], najślabiej wygląda gmina Trzciel [102], gmina Zbąszynek [104], oraz gmina Przytoczna [105], co oznacza mimo, iż osiągnęły przyrost to jego dynamika w analizowanym okresie jest słaba.

Gmina Kargowa jest w trendzie stałego wzrostu w analizowanym okresie 5 lat liczba podmiotów zwiększyła się o 146 i jest to największy przyrost wśród gmin partnerstwa. Dynamika wzrostu wynosi [126] i co roku odnotowuje się przyrost podmiotów gospodarczych.

Na uwagę zasługuje również gmina Pszczew, która w okresie 5 lat zwiększyła liczbę podmiotów o 59, a dynamika wzrostu wynosi [116] co oznacza, iż prowadzona jest polityka rozwoju przedsiębiorczości w tej samej sytuacji jest gmina Szczaniec [115] gmina Babimost [115], Trzebiechów [114].

Gminy będące w stagnacji w zakresie rozwoju przedsiębiorczości i podejmowanych działań w tym kierunku przez samorząd to Gmina Trzciel, Przytoczna, Zbąszynek.

Kluczowe jest wsparcie samorządu w zakresie aktywizacji istniejących przedsiębiorstw w zakresie budowania przewag konkurencyjnych jak również zachęcania do zakładania

działalności. Z danych wynika, iż ok. 66% przychodów ze sprzedaży produktów w regionie stanowią przychody z eksportu, co świadczy o międzynarodowej konkurencyjności przedsiębiorstw innowacyjnych w lubuskim. W regionie widać więc dychotomię innowacyjności tj. obecność innowacyjnych firm, często większych i bardziej zaawansowanych technologicznie, które jednocześnie są konkurencyjne międzynarodowo oraz słabą innowacyjność ogółu przedsiębiorstw, a szczególne małych.⁴

Tabela 7 Podmioty wg. Klas wielkości na terenie gmin porozumienia

Wielkość podmiotów	2017	2018	2019	2020	2021
0-9	3843	3907	4045	4178	4341
10-49	159	150	146	147	144
50-249	20	20	18	17	17
250-999	2	2	2	2	2
1000 i więcej	0	0	0	0	0
Ogółem	4024	4079	4211	4344	4504

Źródło: GUS 2023 www.bdl.stat.gov.pl

Zdecydowanie na obszarze partnerstwa dominują mikroprzedsiębiorstwa zatrudniające do 9 pracowników w sektorach związanych z budownictwem, handlem, przetwórstwem przemysłowym, pozostałą działalnością usługową, transportem i gospodarką magazynową, obsługą rynku nieruchomości, oraz rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem, co stanowi **96,38%** wszystkich podmiotów gospodarczych w partnerstwie gmin.

Przedsiębiorstwa zatrudniające od 10 do 49 czyli małe firmy jest ich na obszarze partnerstwa 144 podmioty co stanowi 3,2% oraz przedsiębiorstwa zatrudniające od 50 do 249 czyli firmy średnie, to tylko niewielki odsetek stanowiący odpowiednio ok. 0,37%. Duże podmioty stanowią zaledwie 0,04% wszystkich podmiotów gospodarczych w gminach porozumienia.

Aktywność gospodarcza wymaga dostępności do środków finansowych na inwestycje, oraz stałej współpracy z Instytucjami Otoczenia Biznesu, odpowiedniej oferty szkoleniowej i doradczej, przygotowanej odpowiednio kadry urzędniczej. W gminach porozumienia również brakuje wysoko płatnych miejsc pracy oraz wykwalifikowanych specjalistów, co ogranicza atrakcyjność osiedleńczą tych gmin.

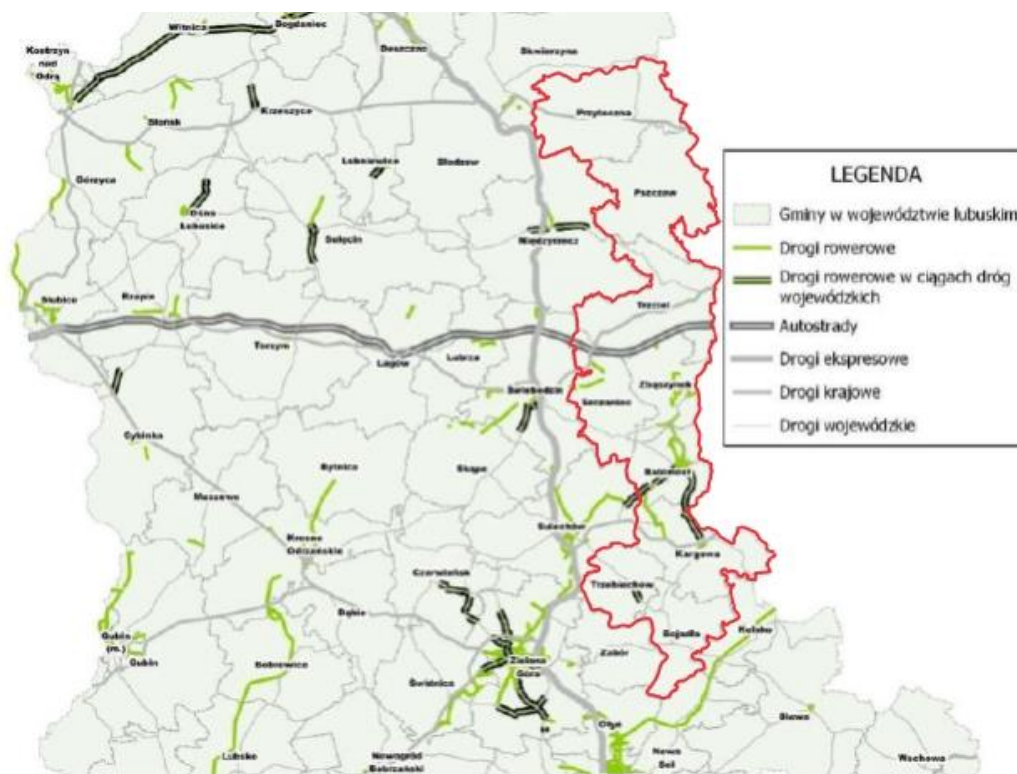
2.2. FUNKCJA TURYSTYCZNA W GOSPODARCE

Kolejnym atutem jest możliwość rozwoju funkcji turystycznej, jednak istniejąca infrastruktura turystyczna na obszarze gmin partnerskich jest ograniczona oraz w nie najlepszym stanie. Brakuje miejsc wypoczynku, ścieżek rowerowych i atrakcyjnych szlaków/tras turystycznych,

⁴ Diagnoza dla potrzeb programu innowacji do 2030 r.

spójnych, połączonych ze sobą, obiektów gastronomicznych i noclegowych, parkingów, toalet, zagospodarowania miejsc rekreacyjnych (m.in. mała infrastruktura, miejsca odpoczynku czy biwakowania, również dla rowerzystów).

Mapa 12 - Sieć dróg rowerowych na obszarze partnerstwa



Źródło: Polityka Rowerowa Województwa Lubuskiego 2030

W gminach partnerstwa łączna liczba dróg rowerowych wynosi **76,80** km co stanowi ok. 8,10% w skali całego województwa. Według dostępnych danych łączna długość dróg rowerowych w woj. lubuskim wynosi **947,12 km**.⁵

Zdecydowanie najwięcej dróg rowerowych o znaczeniu komunikacyjnym jak również turystycznym posiadają gminy: Babimost, Zbąszynek i Kargowa, są to gminy o dużym potencjale rozwoju. Pozostałe gminy nie posiadają ścieżek/szlaków czy dróg rowerowych o charakterze komunikacyjny czy turystycznym. Największe potrzeby w tym zakresie ma gmina Przytoczna, Pszczew, Trzciel, Trzebiechów, Bojadła, Szczaniec.

Uzasadnieniem budowy nowych szlaków, dróg rowerowych jest zinwentaryzowany kapitał naturalny i kulturowy, posiadane akweny wodne, układy urbanistyczne, zabytkowa struktura małych miast i wiejskich miejscowości. Połączenie małych miejscowości wewnątrz gminy, bądź dojazd do głównych atrakcji w gminie np. jeziora, lasy, pola biwakowe, połączenie z gminami partnerskimi jest elementem rozwojowym dla budowania projektów partnerskich.

⁵ Polityka Rowerowa Województwa Lubuskiego 2030 str 35.

Najwięcej dróg rowerowych posiada powiat nowosolski i jest ich 141, 89 km, następnie powiat żarski 120,55 km, powiat zielonogórski 102,66 km, Zielona Góra 97,67 km, powiat gorzowski 91,15 km dróg rowerowych, Gorzów Wlkp. 64,40km.

W województwie lubuskim jest 3374,31 km⁶ szlaków i tras rowerowych, zaś ich gęstość to odpowiednio 1,46 km/100 km² oraz 5,21 km/100 km².

Najdłuższą sieć szlaków i tras rowerowych posiadają powiaty: **międzyrzecki** (645,93 km), gorzowski (449,88 km) oraz strzelecko-drezdenecki (362,38 km), a najmniejszą obszary miejskie Gorzowa Wielkopolskiego (59,35 km), Zielonej Góry (13,18 km) oraz powiat wschowski (52,55 km).

Infrastruktura turystyczna i rekreacyjna powinna odpowiadać na potrzeby odbiorców i być dostosowana do formy uprawianej czy preferowanej formy turystyki. Aby dotrzeć do potencjalnych zainteresowanych odpoczynkiem w gminach partnerstwa, niezbędne są również działania promocyjne, informujące o walorach i ofercie gminy. W tych działaniach oprócz zaangażowania gminy ważne jest włączenie interesariuszy, organizacji społecznych czy przedsiębiorców jak i samych mieszkańców.

Nieodłącznym elementem rozwoju turystyki jest też baza noclegowa i gastronomiczna, w tym całoroczna, nie tylko sezonowa. Z analizowanych danych wynika, że na terenie gmin partnerskich funkcjonują **32 turystyczne obiekty noclegowe** posiadające miejsca noclegowe w **liczbie 1480. Liczba hoteli/moteli 4 szt.** z miejscami noclegowymi 241. Ośrodki wczasowe 4 szt. w gminach Pszczew, Trzciel i Kargowa w ilości 404 miejsc noclegowych w tych ośrodkach.

Liczba placówek gastronomicznych w obiektach noclegowych 19 szt. w tym restauracja 9 szt. Na tle gmin partnerskich najlepiej wypada gmina Pszczew i Trzciel najgorzej gmina Babimost, Trzebiechów, Bojadła i Zbąszynek.

Tabela poniżej wskazuje, że największy przyrost miejsc noclegowych jest w gminie Trzciel. W pozostałych gminach w zasadzie bez zmian. Babimost zanotował spadek w roku 2021 w stosunku do roku 2020. Spadek w stosunku do poprzedniego roku (2020/2021) zanotował również Zbąszynek oraz Pszczew.

Najprawdopodobniej ma to związek z pandemią, która ograniczyła ruch turystyczny i wpłynęła za zmianę zachowań i preferencje turystów w zakresie wyboru destynacji oraz sposobu uprawiania turystyki. W marcu 2020 roku liczba osób w skali kraju korzystających z turystycznych obiektów noclegowych w porównaniu z marcem 2019 roku była niższa o 65%⁷.

⁶ J.w.

⁷ Źródło: *Turystyka w Polsce w obliczu pandemii COVID-19.*

Turystyka krajowa, lokalna, zorientowana na ofertę agroturystyczną w okresie pandemii Covid-19 cieszyła się dużą popularnością.

Pszczew i Trzciel są liderami wśród gmin partnerstwa w obszarze dot. turystów zagranicznych (głównie z Niemiec).

Tabela 8 Dynamika liczby miejsc noclegowych całorocznych (rok poprzedni = 100) na terenie gmin partnerstwa.

Gmina	Dynamika liczby miejsc noclegowych całorocznych w turystycznych obiektach noclegowych (rok poprzedni = 100).				
	2017	2018	2019	2020	2021
	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]
Przytoczna	96,4	98,1	94,3	110,0	100,0
Pszczew	98,6	101,4	112,2	100,3	98,4
Trzciel - miasto	278,9	100,0	100,0	100,0	100,0
Trzciel - obszar wiejski	175,8	110,6	100,6	88,8	115,8
Zbąszynek - obszar wiejski	100,0	100,0	100,0	100,0	63,6
Babimost - miasto	250,0	88,0	63,6	100,0	57,1
Babimost - obszar wiejski	588,2	117,0	102,6	100,0	100,0
Bojadła	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Kargowa - miasto	125,0	176,0	111,4	71,4	100,0
Kargowa - obszar wiejski	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Źródło: GUS-BDL

Tabela 9 Miejsca noclegowe w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych na 1000 mieszkańców (dane powiatowe)

Gmina	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Dynamika
Babimost	736,61	750,36	709,02	484,03	747,51	829,38	12,59%
Bojadła	736,61	750,36	709,02	484,03	747,51	829,38	12,59%
Kargowa	736,61	750,36	709,02	484,03	747,51	829,38	12,59%
Pszczew	1741,51	1795,9	2253,93	1396,25	1832,21	1963,23	12,73%
Szczaniec	3876,66	4301,44	4270,73	2579,48	2867,04	3431,78	-11,48%
Trzciel	1741,51	1795,9	2253,93	1396,25	1832,21	1963,23	12,73%
Trzbiechów	736,61	750,36	709,02	484,03	747,51	829,38	12,59%
Zbąszynek	3876,66	4301,44	4270,73	2579,48	2867,04	3431,78	-11,48%

Źródło: monitorrozwoju.pl,

Uczestnicy konsultacji, w każdej z gmin, potwierdzali znaczenie i potencjał posiadanych zasobów, jednocześnie wskazując na konieczność poprawy infrastruktury turystycznej, bazy noclegowo-gastronomicznej, promocji tych zasobów, aby były one bardziej konkurencyjne i obecne w świadomości mieszkańców i turystów, również tych spoza regionu lubuskiego.

Położenie gmin Partnerstwa w regionie jest bardzo dobre, z powodu dostępności autostrady A2, drogi S3 czy dróg krajowych. Rozwój turystyki wymaga jednak inwestycji w infrastrukturę, która

zwiększy dostępność wielu atrakcji, często mało znanych, a także zasobów przyrodniczych, zapewni możliwość korzystania z uroków przyrody czy krajobrazu.

Oprócz inwestycji w infrastrukturę dla ruchu turystycznego (trasy, ścieżki rowerowe, pomosty, dostęp do plaży, wiaty dla turystów, infrastruktura rowerowa, itp.) ważna jest również baza noclegowa i gastronomiczna, różnorodna, adekwatna do potrzeb możliwości i wymagań turystów, możliwa do wykorzystania również przez cały rok, nie tylko sezonowo. Wszystkie gminy na terenie Partnerstwa posiadają odpowiednie zasoby do współpracy w tym zakresie, co w zasadzie do tej pory nie miało miejsca, pomimo sprzyjających warunków.

2.3 ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII

Prawie każda z gmin partnerstwa posiada Plany Gospodarki Niskoemisyjnej, które określają kierunki rozwoju i zadania do realizacji w zakresie efektywności energetycznej, obniżenia emisji szkodliwych zanieczyszczeń w tym z transportu oraz uwarunkowania i potrzeby do budowy Odnawialnych Źródeł Energii.

Z diagnozy wynika, iż większa część mieszkańców gmin partnerskich wykorzystuje paliwa stałe (węgiel ok 66%) następnie gaz (ok 25%), do ogrzewania budynków. Infrastruktura użyteczności publicznej stopniowo jest modernizowana energetycznie i wymieniane są źródła ciepła ze wspomaganiami OZE. Założono wzrost wykorzystania energii z OZE średnio ok 15% w gminach partnerskich.

Z danych wynika, iż instalacje OZE występują na obszarach miejskich i w głównych miejscowościach gminnych, występują trzy typy instalacji, kolektory słoneczne, pompy ciepła, fotowoltaika. Obecnie w fazie realizacji w gminie Bojadła znajduje się budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 9,5 MW ze stacją transformatorową GPO SN/WN i magazynem energii. W Trzebiechowie funkcjonuje kotłownia na biomasę o mocy 1 MW zlokalizowana w kompleksie zabytkowym. Dostarczające energię ciepłą na potrzeby c.o. i c.w.u. do Zespołu Edukacyjnego w Trzebiechowie, hali sportowej z zapleczem, gabinetu rehabilitacyjnego, biblioteki, urzędu gminy i ośrodka kultury.

Największe potrzeby w zakresie efektywności energetycznej i OZE ma gmina Przytoczna, Babimost, Zbąszynek, Szczaniec. Wykorzystanie instalacji OZE jest nie wielkie w gminach, w tym również w obiektach infrastruktury użyteczności publicznej.

Gmina Pszczew wraz z gminami Międzyrzecz, Zbąszyń, Trzciel i Bledzew, oraz firmą SUNLEMA Sp. z o.o. z Wrocławia, utworzyła Nadobrzański Klaster Energetyczny, którego celem jest realizacja projektów dotyczących budowy odnawialnych źródeł energii.

Pomimo bardzo niskiego stopnia wykorzystania OZE na terenie gmin partnerskich, znaczna część mieszkańców planuje montaż takich instalacji. Zainteresowani są głównie mieszkańcy budynków jednorodzinnych z terenów wiejskich. Mieszkańcy planują wykorzystanie głównie instalacji solarnych oraz fotowoltaicznych.

2.4 SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE - E-USŁUGI W ADMINISTRACJI

W każdej gminie w ramach zawiązanego partnerstwa działa elektroniczna Platforma Usług Administracji Publicznej (ePUAP). System jest ogólnopolską platformą teleinformatyczną, za pomocą, której jednostki administracji publicznej oraz instytucje publiczne (zwłaszcza podmioty wykonujące zadania zlecone przez państwo) będą mogły świadczyć swoje usługi obywatelom drogą elektroniczną.

W najbliższych latach podmioty publiczne staną przed wyzwaniem związanym z transformacją cyfrową świadczonych usług administracyjnych dla obywatela. Dla gmin wiejskich o niskim budżecie i zasobach kadrowych jest to podstawowe zadanie i problem do rozwiązania. Należy przy tym pamiętać, że wszystkie te działania muszą odbywać się zgodnie z przepisami kancelaryjno-archiwalnymi, w szczególności z rozporządzeniem w sprawie instrukcji kancelaryjnej oraz ustawą o zasobie archiwalnym i archiwach. **System EZD RP** adresuje te wyzwania, przez co staje się naturalną drogą cyfrowego rozwoju każdej placówki.

Gminy porozumienia będą realizowały inwestycje związane z wdrożeniem systemu EZD (elektroniczne zarządzanie dokumentacją). Najistotniejsze potrzeby w tym zakresie dotyczą szkoleń pracowników, wyposażenia oraz usług związanych z wdrożeniem systemu EZD. Efektem tego jest wprowadzenie nowych zmodernizowanych usług cyfrowych dla obywatela, które będą się charakteryzowały wysoką dojrzałością cyfrową.

Cyfryzacja usług administracji samorządowej jest na podstawowym poziomie i wymaga dalszych działań rozwojowych w kierunku społeczeństwa informacyjnego i stworzenia szerokiego zakresu e-usług publicznych dla mieszkańców, zgodnie z ich potrzebami.

2.5 FINANSE GMIN POROZUMIENIA

Dla przedstawienia możliwości finansowania rozwoju, przeanalizowano stan finansów gmin partnerstwa. Z powyższego obrazu wynika, iż gmina Babimost (17,6 mln), posiada największe wydatki na inwestycje, następnie gmina Zbąszynek (6,4mln), Szczaniec (6,4mln) i Trzciel (6,3mln) posiadają większe inwestycje w ostatnim czasie. Dla tych gmin również odnotowano największy wzrost wydatków, Zbąszynek (ok. 58mln) w okresie porównawczym 2020-2021. Najmniej inwestują gminy: Trzebiechów, Bojadła oraz Przytoczna.

Łączne dochody wszystkich gmin porozumienia stanowią wartość 322 mln zł z czego największe posiada gmina Zbąszynek 63,1 mln, następnie gmina Babimost 41,7 mln, gmina Trzciel 41,3 mln, gmina Kargowa 37,4 mln, gmina Przytoczna 36,3 mln.

Dochód na jednego mieszkańca w tys. zł największy posiada gmina Zbąszynek (7,6 tys), Pszczew (7,0 tys), Babimost (6,8 tys), Szczaniec (6,6 tys), Trzciel, Kargowa, Trzebiechów (6,5 tys).

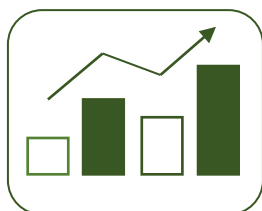
W każdej z gmin największą pozycję wydatków stanowi Dział oświata i wychowanie, średnio stanowią one 26% całego budżetu gminy. Dla gminy Bojadła ta pozycja stanowi 34% budżetu, najmniej dla Szczañca 18,8%. Kolejnymi pozycjami są administracja, gospodarka komunalna, transport, łączność oraz pomoc społeczna.

Dochody z tytułu udziału JST we wpływach budżetu państwa z podatku dochodowego od osób fizycznych (PIT) stanowią istotne części dochodów własnych gmin. Kwoty wpływów do budżetu JST z udziałów we wpływach budżetu państwa z PIT jest pochodną dochodów osiągniętych przez mieszkańców z tytułu aktywności gospodarczej, pracy, świadczeń społecznych i z majątku. Dla gmin partnerskich największy dochód z tego tytułu ma gmina Kargowa, Babimost, Zbąszynek oraz Trzciel.

Z kolei dochody z tytułu podatku dochodowego od osób prawnych (CIT) są pochodną dochodów osiągniętych przez osoby prawne. Wartość udziału określa się dla dochodów wszystkich podmiotów gospodarczych prowadzących działalność na terenie JST proporcjonalnie do zatrudnionych lokalnie pracowników. Dla gmin partnerskich największy dochód z tego tytułu ma gmina Kargowa oraz Zbąszynek.

Strefa Funkcjonalna

Strefa Gospodarcza



Wnioski dla Partnerstwa

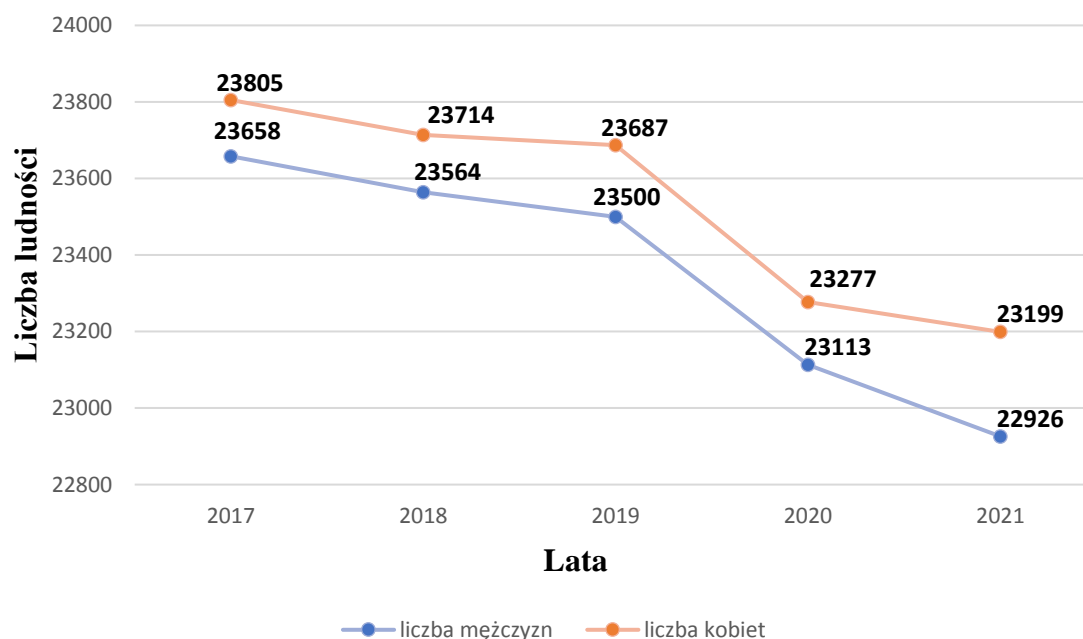
- Aktywność gospodarcza systematycznie się poprawia jednak jest ona nadal na niskim poziomie wzrostu,
- Dominującą rolę w rozwoju przedsiębiorczości stanowią gmina Zbąszynek, Babimost oraz Kargowa,
- Gmina Trzciel jest gminą niewykorzystanych potencjałów w sektorze przedsiębiorczości,
- Sektor przemysłowo - wytwórczy i logistyczny stanowi 30,35% firm na obszarze partnerstwa,
- Przewaga podmiotów z sektora mikroprzedsiębiorstw 96,38% z obszaru pozostałych usług,
- Potencjał do rozwoju firm w obszarach inteligentnych specjalizacji regionu,
- Rozwój infrastruktury i centrów magazynowo-logistycznych przy głównych szlakach komunikacyjnych,
- Na obszarze gmin są wydzielone i uzbrojone lub częściowo uzbrojone strefy aktywności gospodarczej o dobrej lokalizacji,
- Słaba współpraca z Instytucjami Otoczenia Biznesu brak zachęt i wsparcia do inwestorów,
- W gminach brakuje instalacji OZE, jest duże zapotrzebowanie na inwestycje w zakresie oszczędności energetycznej,
- Jakość infrastruktury turystycznej jest na niskim poziomie, brak rozwoju funkcji turystycznej w gospodarce,
- Brak alternatywnych form komunikacji - dróg rowerowych i ścieżek rowerowych o znaczeniu komunikacyjnym i turystycznym,
- Słaba cyfryzacja usług administracyjnych dla mieszkańców w gminach, brak wysokiej dojrzałości usług cyfrowych,
- Brak kompetencji kadry urzędniczej w kierunku transformacji cyfrowej z zachowaniem zasad cyberbezpieczeństwa.

I.3. WNIOSKI Z DIAGNOZY SYTUACJI SPOŁECZNEJ

3.1 DEMOGRAFIA

W większości gmin powiatu międzyrzeckiego, świebodzińskiego, zielonogórskiego odnotowuje się spadek liczby ludności, w analizowanym okresie 5 lat spadek ten wynosił 4653 osób co stanowi 2,50 % natomiast w powiecie międzyrzeckim wynosił 4,62%. W przeciągu ostatnich 5 lat (2017 – 2021) liczba ludności gmin partnerskich ogółem zmniejszyła się o 1338 osób, co stanowi ok 2,90% i jest to znacznie mniej od woj. lubuskiego 3,08%. Gmina Kargowa jako jedyna gmina w partnerstwie odnotowała przyrost ludności w okresie analizowanych 5 lat i wynosił on (46 osób) 0,78%. Największy ubytek ludności w analizowanym okresie miała gmina **Przytoczna** (286 osób) 5,32%.

Największy ubytek mieszkańców odnotowano w latach od 2019 do 2021 w tym okresie ubytek mieszkańców wyniósł 1062 (2,30%) powodem mogła być pandemia COVID-19 i związana z tym zwiększona ilość zgonów.



Wykres nr 1 Gminy porozumienia międzygminnego – zaludnienie w latach 2017 – 2021 r według płci. Źródło: opracowanie własne GUS 2023

Wskaźnik dynamiki zmian liczby ludności w gminach partnerstwa w okresie 5 lat wynosi [97] (-3%) natomiast dynamika dla gminy Przytoczna wynosi [95](-5%) co oznacza, że zmiana była najbardziej odczuwalna w tej gminie. Z przedstawionych danych również gmina Przytoczna odnotowała najniższy przyrost naturalny -50 w roku 2021.

Dynamika zgonów w analizowanym okresie była największa dla gminy Trzciel [214] oraz Kargowa [150] co przewyższa wartość dla woj. lubuskiego [34]. Natomiast dynamika urodzeń była największa dla gminy **Babimost** [106], najmniejsza dla gminy Trzebiechów [52] oraz Bojadła [66].

Saldo migracji było znaczące dla gminy Kargowa i wynosiło [-30], pozytywne saldo migracji uzyskuje gmina **Pszczew** [14] oraz gmina Zbąszynek [1] co oznacza, że więcej osób osiedla się w gminie, niż z niej się wyprowadza.

Struktura mieszkańców według wieku przejawia symptomy starzenia się ludności, co jest również charakterystyczne dla powiatu międzyrzeckiego, świebodzińskiego i zielonogórskiego jak i województwa lubuskiego. Największy współczynnik obciążenia demograficznego osobami starszymi odnotowała gmina Bojadła oraz Przytoczna (29,5 osób). Największy odsetek osób w wieku 65 i więcej w populacji ogółem odnotowała gmina Bojadła, Przytoczna i Pszczew (19,4 osób). Oznacza to, iż w gminach porozumienia systematycznie wzrasta udział osób starszych w populacji. Dynamika wzrostu dla partnerstwa wynosi [115] w okresie analizowanych 5 lat.

Ma to swoje konsekwencje, m.in. w postaci konieczności zmiany profilu usług publicznych i społecznych oraz sposobu ich świadczenia, z uwzględnieniem potrzeb osób starszych czy niepełnosprawnych oraz osób ze specjalnym potrzebami.

Według prognozy GUS, liczba ludności w wieku 60 lat i więcej w Polsce w roku 2030 ma wzrosnąć do poziomu 10,8 mln, a w 2050 roku wyniesie 13,7 mln - osoby te będą stanowiły około 40% ogółu ludności Polski. W porównaniu do danych z początków lat 90. XX wieku trwanie życia wydłużyło się o ponad 6 lat dla mężczyzn i o ponad 5 lat dla kobiet (w 2020 roku przewidywane przeciętne dalsze trwanie życia noworodka płci męskiej wynosiło 72,6 roku, a płci żeńskiej - 80,7 roku).⁸

Natomiast dynamika zmian w grupie produkcyjnej zmniejsza się i wynosi [94] -6% co oznacza, iż zmniejsza się liczba osób w grupie produkcyjnej. W analizowanym okresie grupa przedprodukcyjna jest w dynamice lekkiego wzrostu i wynosi [104] 4%. Dane są porównywalne z wartościami dla woj. lubuskiego.

Tabela 10 Udział ludności wg ekonomicznych grup wieku w % ludności ogółem gmin porozumienia

Grupy wieku	Jedn. miary	2017	2018	2019	2020	2021
Przedprodukcyjna	%	18,7	18,6	18,6	19,2	19,5
Produkcyjna	%	62,5	61,9	61,2	59,5	58,9
Poprodukcyjna	%	18,8	19,5	20,2	21,3	21,7

Źródło: GUS 2023 www.bdl.stat.gov.pl

⁸ Sytuacja osób starszych w Polsce w 2020 r., Główny Urząd Statystyczny w Białymstoku, Warszawa, Białystok 2021

Ludność w gminach partnerstwa w 2021 r. to 46 125 osób i stanowi 4,68 % ludności w woj. lubuskim. Na 1 km² powierzchni gmin partnerskich przypada 40 mieszkańców, w głównych miejscowościach gminnych i miastach mieszka 49% wszystkich mieszkańców. Gęstość zaludnienia jest więc niższa od średniej województwa (odpowiednio: 72 osoby/km²). Współczynnik występujący w gminach partnerstwa jest charakterystyczny dla gmin miejsko - wiejskich.

3.2 RYNEK PRACY

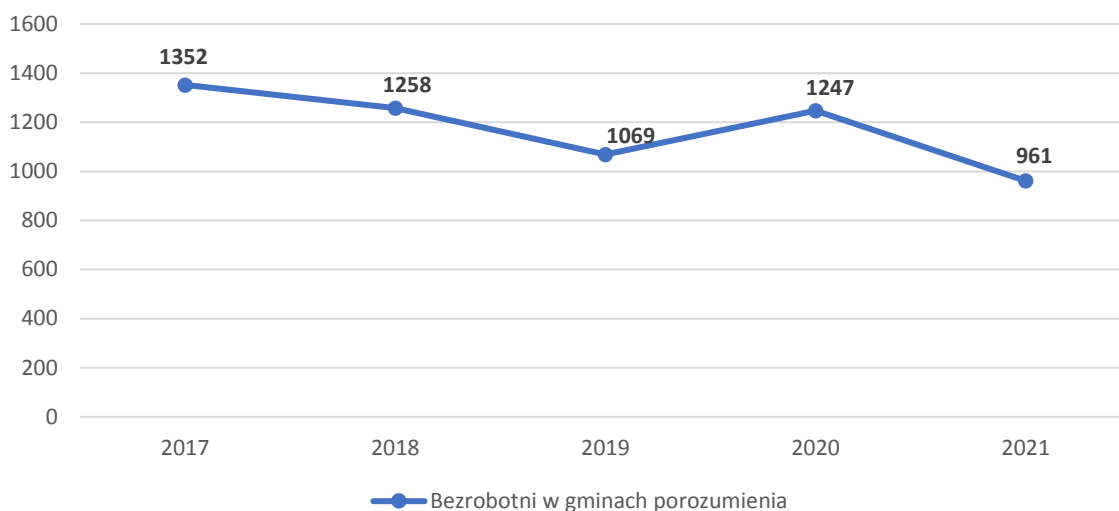
W latach 2017-2021 zauważalny jest malejący trend dotyczący osób pracujących w gminie Babimost, Kargowa, Trzciel na 1000 ludności pracującej. Lekki wzrost odnotowała gmina Bojadła (8), a znaczący wzrost Przytoczna (10), Pszczew (16), Szczaniec (17), Zbąszynek (42) osoby i jest to więcej niż dla woj. lubuskiego gdzie wzrost wynosi 10 osób.

W gminach partnerstwa liczba osób bezrobotnych zmniejsza się w ciągu 5 ostatnich lat o 29% w stosunku do roku 2017, w roku 2020 liczba wynosiła 1247 osób, spadła o 23% w stosunku do roku 2021.

Na koniec 2021 roku bezrobotnych zarejestrowanych było 961 osób, w tym kobiety stanowiły 522. Osób długotrwale bezrobotnych zarejestrowanych było 546 osób. Największa część osób bezrobotnych stanowiła grupa 50+ (253osób).

W analizowanym okresie mamy wyraźne spadki, oprócz grupy wiekowej do 30 r.ż. oraz 50+. Wiąże się to z poprawą sytuacji na rynku pracy, ale i zmianami demograficznymi we wszystkich gminach, w regionie i kraju. Integracja społeczna i zawodowa mieszkańców w najtrudniejszej sytuacji pozwoliłaby nie tylko wrócić na rynek pracy, ale zmienić własną sytuację, materialną czy społeczną, np. ze względu na nowe umiejętności czy kompetencje.

Bezrobotni w gminach porozumienia lata 2017-2021 r



Wykres nr 2 Bezrobotni w Gminach Porozumienia lata 2017-2021 Źródło: GUS 2023

<https://bdl.stat.gov.pl/BDL/dane/teryt/tablica>

Dynamika spadku liczby osób bezrobotnych w okresie 5 lat wynosi [71] -29%co oznacza, że co roku zmniejsza się liczba bezrobotnych. Największa dynamika spadku była w 2020- 2021 i wynosiła [77] jest to wartość wyższa, niż w okresie analizowanych 5 lat.

Najwięcej osób zarejestrowanych bezrobotnych było w gminie Kargowa – 155 osób, następnie w gminie Przytoczna – 148 osób, w gminie Trzebiechów- 127 osób, w gminie Trzciel – 124 osób, gminie Bojadła 98 osób. W pozostałych gminach było poniżej pięćdziesięciu osób. Najmniej w Zbąszynku (62 osoby).

Stopa bezrobocia liczona jako udział bezrobotnych zarejestrowanych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym była najniższa dla gminy Zbąszynek i wynosiła **1,3 %** następnie w minie Babimost 2,4 % i jest ona niska niż dla całego woj. lubuskiego 3,1%. Niższą stopę bezrobocia względem powiatu międzyrzeckiego (4,1%) posiadają gminy Trzciel (3,3%) i Pszczew (3,5%). Najwyższą stopę bezrobocie w partnerstwie odnotowała gmina Trzebiechów 6,8%, Bojadła 5,5% jest ona wyższa względem woj. lubuskiego jak również powiatu zielonogórskiego (4,5%).

Tabela 11 Udział osób długotrwale bezrobotnych zarejestrowanych na 1000 mieszkańców w wieku produkcyjnym

Gmina	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Dynamika
Babimost	10,17	8,43	8,73	12,16	14,29	18,31	80,04%
Bojadła	26,11	19,67	21,53	26,75	30,79	31,40	20,26%
Kargowa	18,92	17,1	15,87	21,95	28,98	30,23	59,78%
Przytoczna	50,74	46,3	32,15	39,09	25,03	18,52	-63,50%
Pszczew	43,45	36	20,14	24,79	16,1	9,78	-77,49%

Szczaniec	15,7	14,69	10,77	24,06	20,25	9,65	-38,54%
Trzciel	34,64	28,86	16,58	20,09	15,39	9,84	-71,59%
Trzebiechów	25,46	25,84	24,35	37,51	42,9	42,91	68,54%
Zbąszynek	7,61	7,49	5,41	8,9	7,17	3,67	-51,77%

Źródło: monitorrozwoju.pl

Liczby bezwzględne wskazują, że najwięcej długotrwale bezrobotnych jest w Trzebiechowie i Bojadłach Kargowej. W Babimoście, Kargowej, Trzebiechowie i Bojadłach ich liczba w analizowanym okresie wzrastała. W gminach wiejsko-miejskich tylko w Trzcielu ich liczba była większa niż w mieście.

Mieszkańcy gmin porozumienia znajdują zatrudnienie w rolnictwie, leśnictwie w obszarze usług budowlanych, usługi-handel, przetwórstwo przemysłowe, produkcja-handel głównie w sektorze prywatnym. Duża część pracuje w okolicznych ośrodkach miejskich. Duża część młodych mieszkańców wyjeżdża znajdując zatrudnienie za granicą bądź w dużych ośrodkach miejskich.

3.3 POMOC SPOŁECZNA

Pomoc społeczna jest na dobrym poziomie, zadania z zakresu pomocy społecznej realizowane są przez Gminne/Miejskie Ośrodki Pomocy Społecznej. W latach 2017-2021 liczba beneficjentów środowiskowej pomocy społecznej zmniejsza się z 7327 do 5272, czyli o 28%.

Największy spadek zanotowała gmina Trzciel 48% ona również odnotowała największy wskaźniki dynamiki spadku [52]. Wzrost odnotowuje gmina Bojadła 31% i jest on widoczny w każdy roku. Najniższą dynamikę spadku odnotowała gmina Babimost i Zbąszynek co oznacza, iż zmiany zachodzą umiarkowanie i systematycznie. Gmina Bojadła ma dodatnią dynamikę w przypadku gospodarstw domowych korzystających ze środowiskowej pomocy społecznej na 1000 mieszkańców i wynosi 46% wzrostu. Największy spadek tego wskaźnika ma gmina Kargowa i Szczaniec 41% dla tych gmin uwidacznia się znaczny spadek liczby gospodarstw domowych korzystających ze środowiskowej pomocy społecznej. W zakresie wskaźnika dochodowego osób korzystających ze środowiskowej pomocy społecznej niewielki wzrost jest w gminie Bojadła 5% natomiast bardzo duże spadki w gminie Szczaniec, Pszczew 54% spadku odbiorców pomocy. Analiza danych wskazuje, że z roku na rok, przy zmniejszającym się ubóstwie i bezrobociu liczba rodzin i osób borykających się z niepełnosprawnością, długotrwałą lub ciężką chorobą swoją lub członka rodziny sukcesywnie się zmniejsza.

Tabela 12 Beneficjenci środowiskowej pomocy społecznej na 10 tys. mieszkańców w gminach partnerskich w latach 2017-2021

Gmina	2017	2018	2019	2020	2021	Dynamika
Babimost	359	299	306	258	276	-23,12%
Bojadła	728	934	1010	969	951	30,63%
Kargowa	605	502	420	444	354	-41,49%
Przytoczna	1468	1381	1223	1141	1012	-31,06%
Pszczew	955	781	804	744	628	-34,24%
Szczaniec	813	862	665	589	484	-40,47%
Trzciel	677	598	512	431	355	-47,56%
Trzebiechów	1185	1008	945	925	794	-33,00%
Zbąszynek	537	480	399	386	418	-22,16%

Źródło: monitorrozwoju.pl,

Na terenie wszystkich gmin działają miejskie lub gminne ośrodki pomocy społecznej, realizujące zadania im przypisane na rzecz mieszkańców. Wyjątkiem jest gmina Szczaniec, która zdecydowała się na przekształcenie OPS w Centrum Usług Społecznych. W przypadku Centrów Integracji Społecznej i Klubów Integracji Społecznej, CIS zarejestrowany jest na terenie gminy Trzciel, a działa głównie na terenie powiatu żagańskiego (główna siedziba w Szprotawie). Dodatkowo biorąc pod uwagę, liczbę osób korzystających ze środowiskowej pomocy w przeliczeniu na 1000 mieszkańców, zauważyć można, iż najwięcej takich osób mieszka w gminach: Przytoczna, Bojadła i Trzebiechów.

W celu rozwoju obszarów integracji społecznej, zauważalna jest **potrzeba rozwoju infrastruktury**, która polepszyłaby warunki świadczenia usług społecznych, jak też tworzenia miejsc o charakterze integracyjnym, kulturalnym, edukacyjnym. Współczesne formy wsparcia kierowanego dla włączenia społecznego i poprawy jakości życia mieszkańców powinny dotyczyć także rozwoju przestrzeni kulturowych i miejsc wypoczynku czy organizacji czasu wolnego. Tego typu miejsc na terenie gmin tworzących partnerstwo brakuje.

W ramach reintegracji zawodowej niezbędne są działania w zakresie wsparcia osób z niepełnosprawnościami i zagrożonych wykluczeniem społecznym. O ile poziom bezrobocia na tym obszarze nie jest wysoki, to dotyczy ono głównie kobiet, a także osób z niepełnosprawnościami, biernych zawodowo oraz w wieku 50+.

Niezbyt wysoki poziom bezrobocia w gminach partnerskich nie wyklucza podejmowania działań na rzecz osób, które pozostają bez pracy przez długi okres, są całkowicie bierne zawodowo, są niepełnosprawne, itp. Ich aktywizacja, zarówno społeczna, zdrowotna, ale przede wszystkim zawodowa jest krokiem ku społecznej zmianie i znalezieniu zatrudnienia. Wymaga to podjęcia szeregu działań, na podstawie szczególnej diagnozy potrzeb.

Brakuje miejsca do prowadzenia aktywności dla seniorów, których co roku przybywa, wzrost liczby osób powyżej 60 r.ż. i związane z wiekiem długotrwałe lub ciężkie choroby powodujące niepełnosprawność.

Gminy, należące do różnych powiatów mają dostęp do specjalistycznej opieki medycznej w placówkach szpitalnych, w tym do Szpitala Uniwersyteckiego w Zielonej Górze (najbliżej, z racji swojego położenia, mają gminy Trzebiechów i Bojadła, ale także Babimost czy Kargowa). Liczba porad lekarskich zanotowała dodatnią zmianę (w roku 2021 w stosunku do roku 2017) w przypadku gmin Przytoczna, Trzebiechów, Szczaniec.

Co roku liczba świadczeń zdrowotnych się zwiększa, brakuje dostępu do lekarzy specjalistów, co jest utrudnieniem dla mieszkańców, głównie seniorów.

3.4 EDUKACJA

Edukacja przedszkolna szczególnie w miastach na terenie partnerstwa jest dostępna na wysokim poziomie. Na terenie całego Partnerstwa nie zdiagnozowano potrzeby tworzenia nowych miejsc w gminnych przedszkolach. Miejsca dostępne w przedszkolach zaspakajają popyt. Ważniejszą potrzebą jest podniesienie jakości edukacji, dostosowanie jej do potrzeb dzieci, w tym dzieci ze specjalnymi potrzebami, deficytami rozwojowymi, zainicjowanie zajęć dla dzieci w zakresie kompetencji kluczowych, w tym cyfrowych, językowych, emocjonalnych czy społecznych.

Odsetek dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym dzieci w wieku 3-6 lat jest na bardzo dobrym poziomie, szczególnie w miastach, w **Trzcielu i Zbąszynku**.

W gminach wiejskich największy odsetek występuje w **Przytocznej** oraz na obszarze wiejskim gminy Babimost. Dobra jakościowo oferta przedszkolna pozytywnie wpłynie na atrakcyjność edukacji przedszkolnej i jej wartość dla mieszkańców.

Tabela 13 Odsetek dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym na terenie gmin partnerstwa

Nazwa Gminy	odsetek dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym									
	w miastach					na wsi				
	dzieci w wieku 3 - 6 lat					dzieci w wieku 3 - 6 lat				
	2017	2018	2019	2020	2021	2017	2018	2019	2020	2021
	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]
Przytoczna	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	67,5	78,0	85,1	83,6	85,2
Pszczew	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	83,0	88,3	86,8	73,4	77,4
Trzciel	134,0	144,2	145,3	135,6	137,0	51,3	59,7	54,5	43,4	54,1
Szczaniec	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	67,5	71,4	68,9	66,7	65,8
Zbąszynek	111,5	106,5	114,4	116,0	119,3	65,7	63,1	53,4	54,8	57,8
Babimost	95,8	96,8	97,7	86,3	97,5	76,8	66,7	72,6	77,1	82,0

Bojadła	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	78,2	81,0	89,3	71,3	72,7
Kargowa	138,4	137,6	137,4	130,9	131,5	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0
Trzebiechów	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	74,4	76,3	68,1	80,8	74,7

Źródło: GUS-BDL

Najwięcej dzieci uczęszcza do szkół w miastach. W szkołach partnerstwa nie ma dużych wahań dot. liczby uczniów. Jakość nauczania, wyniki egzaminów, dostępna oferta dla dzieci stanowi o atrakcyjności szkół. Nie bez znaczenia jest również jakość infrastruktury, wyposażenia, pomocy dydaktycznych, dostępność do wykwalifikowanej kadry nauczycielskiej, szczególnie z przedmiotów ścisłych.

Tabela 14 Liczba szkół, oddziałów oraz uczniów w szkołach na terenie partnerstwa

Nazwa	ogółem					oddziały w szkołach					uczniowie				
	2017	2018	2019	2020	2021	2017	2018	2019	2020	2021	2017	2018	2019	2020	2021
	[ob.]	[ob.]	[ob.]	[ob.]	[ob.]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[osoba]	[osoba]	[osoba]	[osoba]	[osoba]
Przytoczna	2	2	2	2	2	24	28	29	29	28	391	447	457	459	446
Pszczew	1	1	1	1	1	15	17	18	18	18	311	357	370	374	359
Trzciel (obszar miejsko-wiejski)	2	2	2	2	2	23	25	25	25	25	432	501	503	494	479
Trzciel - miasto	1	1	1	1	1	13	14	15	15	15	245	291	312	309	299
Trzciel - obszar wiejski	1	1	1	1	1	10	11	10	10	10	187	210	191	185	180
Szczaniec	2	2	2	2	2	15	17	14	17	17	257	292	121	297	287
Zbąszynek (obszar miejsko-wiejski)	3	3	3	3	3	31	36	36	38	37	576	668	673	702	714
Zbąszynek - miasto	1	1	1	1	1	18	21	21	23	22	374	438	436	448	454
Zbąszynek - obszar wiejski	2	2	2	2	2	13	15	15	15	15	202	230	237	254	260
Babimost (obszar miejsko-wiejski)	4	4	4	4	4	32	38	38	37	38	422	483	505	507	513
Babimost - miasto	2	2	2	2	2	18	22	22	21	22	274	314	328	327	326
Babimost - obszar wiejski	2	2	2	2	2	14	16	16	16	16	148	169	177	180	187
Bojadła	2	2	2	2	2	15	18	18	17	17	218	260	249	238	252
Kargowa (obszar miejsko-wiejski)	2	2	2	2	2	20	23	32	32	32	393	450	470	474	488
Kargowa - miasto	1	1	1	1	1	20	23	24	24	24	393	450	443	432	450
Kargowa - obszar wiejski	1	1	1	1	1	0	0	8	8	8	0	0	27	42	38
Trzebiechów	1	1	1	1	1	12	14	14	13	14	225	271	275	259	260

Źródło: GUS-BDL

Wskaźnik dot. skolaryzacji obrazuje dostępność i jakość kształcenia szkół podstawowych na terenie partnerstwa. Wskaźnik poniżej 100 wskazuje, że część mieszkańców obszaru realizuje obowiązek edukacyjny w sąsiednich gminach. Wartość wskaźnika powyżej 100 oznacza, że w szkołach gminy uczą się dzieci z sąsiednich gmin. W przypadku gmin partnerstwa, wskaźnik ten ma wartość poniżej 100. Wyjątkiem jest gmina Babimost, której wskaźnik ten w roku 2021 osiągnął wartość powyżej 100.

Tabela 15 Współczynnik skolaryzacji brutto w gminach na terenie partnerstwa

Gmina	2017	2018	2019	2020	2021	Dynamika
Babimost	100,7	98,2	104,1	105	103,2	0,024826
Bojadła	97,8	97,7	88,9	87,8	84,6	-0,13497
Kargowa	88,7	88,8	93,8	92	91,9	0,036077
Przytoczna	92,2	90,5	87,9	89,1	89	-0,03471
Pszczew	97,2	96,2	99,5	95,9	85,3	-0,12243
Szczaniec	83,2	83,7	35,7	87,6	80,8	-0,02885
Trzciel	86,4	88,4	89	90,6	83,2	-0,03704
Trzebiechów	82,7	83,1	83,3	82,5	82,5	-0,00242
Zbąszynek	97,8	99,3	93,5	95	95,6	-0,02249

Źródło: monitorrozwoju.pl,

Wyniki egzaminów 8-klasistów pokazują przede wszystkim nierówny poziom edukacji w gminach. W niewielu przypadkach wyniki egzaminów w gminach są wyższe niż średnia dla regionu czy powiatu. Jeżeli są wyższe to jedynie w przypadku języków obcych czy języka polskiego, najrzadziej lub wcale nie są wyższe w przypadku matematyki.

Niezbędnym elementem **wsparcia procesu edukacji** jest również odpowiednie, nowoczesne wyposażenie oraz pomoce dydaktyczne, których brakuje (szczególnie w zakresie rozwijania kompetencji cyfrowych, językowych, matematyczno-przyrodniczych).

Na terenie Partnerstwa tylko gmina Zbąszynek jest organem prowadzącym dla szkół na poziomie ponadpodstawowym. Jest to **Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego** im. Jana Pawła II. Centrum oferuje edukację w technikum (kształcenie w zawodzie: technik robotyk, elektryk, architektury krajobrazu), liceum ogólnokształcącym oraz szkole branżowej I stopnia (kursy dokształcające dla młodocianych pracowników w każdym zawodzie oraz edukacja w szkole na kierunkach: elektryk i mechatronik).

Tabela 16 Liczba uczniów i oddziałów CKZiU w Zbąszynku.

Liczba uczniów	2018	2019	2020	2021
Technikum	195	246	242	250
Liceum Ogólnokształcące	92	125	124	109
Branżowa Szkoła I -stopnia	50 (oraz 18 osób w oddziałach zasadniczej szkoły zawodowej)	107	110	117
Liczba oddziałów	15	19	18	18
RAZEM	355	478	476	476

Źródło: opracowanie własne na podstawie raportów o stanie gminy Zbąszynek za lata 2018-2021

Liczba uczniów CKZiU wzrosła, najliczniejsze są oddziały Technikum, ale i Branżowa Szkoła I-stopnia cieszy się popularnością. Wzrosła liczba zatrudnionych nauczycieli, wzrasta liczba absolwentów na 1000 mieszkańców w wieku produkcyjnym. Zwiększyła się też liczba uczniów przypadających na 1 oddział (jest to pozytywne o ile nie zmniejsza się liczba oddziałów,

co powoduje zwiększanie liczby uczniów w klasach, a to może mieć wpływ na komfort i jakość nauki).

Edukacja zawodowa w ostatnim czasie cieszy się większą popularnością, również ze względu na poprawiające się warunki kształcenia, jakość edukacji, skuteczniejsze włączanie pracodawców w celu lepszego dopasowania do potrzeb rynku pracy. W celu utrzymania tego trendu i rozwijania go, niezbędne są dalsze działania w tym zakresie, poprawiające jakość edukacji, w tym poprawiające warunki kształcenia i sposób kształcenia zawodowego.

3.5 KULTURA I AKTYWNOŚĆ SPOŁECZNA

Ofertę kulturalno-edukacyjną zabezpieczają domy/ośrodki/centra kultury, biblioteki, świetlice wiejskie. To one realizują zadania z zakresu organizacji imprez kulturalnych oraz animacji czasu wolnego, ale też w zakresie edukacji czy sportu (jeśli w gminie nie ma innej instytucji odpowiedzialnej za ten obszar).

Uczestnictwo w kulturze, udział w wydarzeniach kulturalnych, rozrywkowych, a także sportowych, przynależność do grup artystycznych, sekcji kulturalnych świadczy również o aktywności społecznej mieszkańców. W ankietach mieszkańcy wskazywali brak ciekawej oferty spędzania wolnego czasu, w tym rekreacji czy wydarzeń kulturalnych.

Tabela 17 Centra, domy i ośrodki kultury, kluby i świetlice-działalność (wskaźniki)

Gmina	liczba uczestników imprez na 1000 ludności					centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby i świetlice na 10 tys. ludności				
	2017	2018	2019	2020	2021	2017	2018	2019	2020	2021
	[osoba]	[osoba]	[osoba]	[osoba]	[osoba]	[ob.]	[ob.]	[ob.]	[ob.]	[ob.]
Przytoczna	1 300,6	1 010,8	965,6	238,5	312,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9
Pszczew	3 957,5	2 448,1	4 404,2	406,1	486,6	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4
Trzciel	305,7	389,8	310,0	172,3	282,3	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6
Szczaniec	462,8	843,0	820,1	148,1	222,0	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7
Zbąszynek	3 365,6	1 572,7	1 622,0	346,7	576,6	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Babimost	1 345,9	973,6	962,7	143,6	78,9	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Bojadła	2 407,6	2 003,7	1 461,6	321,4	446,1	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1
Kargowa	1 315,3	1 309,7	1 164,4	13,5	57,5	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Trzebiechów	3 031,0	2 787,6	1 478,4	356,4	1 293,8	2,9	2,9	3,0	3,1	3,1

Źródło: GUS-BDL

Największa liczba uczestników imprez na 1000 mieszkańców w ostatnim roku w analizie (2021) była w gminie Trzebiechów, a najmniejsza w gminie Kargowa. Należy jednak zauważyć, że rok 2021 to drugi rok pandemii, w którym jednak liczba uczestników zwiększyła się w stosunku do roku 2020, kiedy tego rodzaju aktywność została prawie całkowicie wstrzymana. W przypadku gminy

Trzebiechów, który miał w roku 2021 największą liczbę uczestników imprez, to liczba ta jest niemal o połowę niższa niż w roku 2017, czyli przed pandemią Covid-19. W Trzebiechowie na 1000 mieszkańców przypada najwięcej instytucji i placówek realizujących zadania z zakresu kultury. Najmniej przypada w Zbąszynku.

W Zbąszynku obiekt ZOK (Zbąszyński Ośrodek Kultury), podczas prowadzonych konsultacji społecznych w zakresie diagnozowania najważniejszych problemów w obszarze kultury został wskazany jako priorytetowy do objęcia wsparciem, ze względu na swój stan techniczny, który ogranicza jego funkcjonowanie.

Organizacje społeczne na 1000 mieszkańców – największy spadek odnotowała gmina Przytoczna -27%, największy przyrost ma gmina Pszczew 33%. Wskaźnik ten obrazuje poziom zaangażowania mieszkańców gminy oraz ich gotowość do włączania się w realizowanie polityk lokalnych. Im więcej podmiotów o charakterze dobrowolnym działających nie dla zysku, odrębnych od administracji samorządowej, tym większa różnorodność usług i faktyczny wpływ mieszkańców na jakość życia w gminie.

Wydatki na kulturę i dziedzictwo kulturowe na jednego mieszkańca w gminach partnerstwa zostały przedstawione w tabeli poniżej. Najwięcej środków na ten cel w roku 2021 przeznaczyły gminy: Przytoczna, Pszczew i Kargowa. Najmniej wydała gmina Szczaniec.

Tabela 18 Wydatki ogółem z budżetu JST na kulturę i dziedzictwo narodowe na 1 mieszkańca

Gmina	gminy bez miast na prawach powiatu				
	w Dziale 921 - Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego				
	2017	2018	2019	2020	2021
	[zł]	[zł]	[zł]	[zł]	[zł]
Przytoczna	234,17	248,31	414,76	214,85	457,45
Pszczew	237,17	399,03	402,38	293,47	320,37
Trzciel	214,95	196,65	216,63	194,28	186,41
Szczaniec	340,28	585,39	333,85	175,71	141,16
Zbąszynek	111,50	121,50	131,99	167,40	162,16
Babimost	184,57	190,77	200,82	200,11	228,70
Bojadła	120,30	132,92	148,90	131,72	166,29
Kargowa	279,40	295,27	264,35	241,11	251,28
Trzebiechów	151,33	169,28	211,94	159,51	174,24

Źródło: GUS-BDL

Aktywność mieszkańców gmin partnerskich w zajęciach oferowanych przez jednostki kultury spada. Największa aktywność jest w gminie Trzciel i Kargowa. W tych gminach odnotowano przyrost aktywności mieszkańców, naj słabiej wypada gmina Szczaniec, Zbąszynek oraz Pszczew.

Na aktywność społeczną mieszkańców wpływa m.in. integracja społeczna. Sprzyja jej nie tylko zaangażowanie ludzi, ale i miejsca oraz dostępne przestrzenie, w których mogą się realizować, spotykać, wspólnie działać, bawić się, wypoczywać, uczestniczyć w wydarzeniach o różnym charakterze. Brak takich miejsc lub ich niedostępność, ze względu na ich stan techniczny, niedostosowanie, zaniedbanie, negatywnie wpływa na aktywność mieszkańców w gminie, a także negatywnie wpływa na atrakcyjność gminy np. dla turystów czy odwiedzających gości.

3.6 TURYSTYKA I DZIEDZICTWO KULTUROWE

Gminy partnerstwa łączy piękny krajobraz oraz wspólne jeziora „Rynna Jezior Obrzańskich” rozciągnięte od Przytocznej do Babimostu. **Obszar partnerstwa zamknięty jest wodami Odry, Warty i Obry** oraz dużymi jeziorami ok 36 dużych akwenów wodnych. Są tu świetne warunki do uprawiania żeglarstwa, kajakarstwa i windsurfingu.

Najbardziej atrakcyjną turystycznie gminą, przede wszystkim ze względu na walory turystyczno-wypoczynkowe, są gminy **Pszczew i Trzciel**. Analizując dostępne wskaźniki, w gminie Pszczew jest najwięcej miejsc noclegowych oraz usług okołoturystycznych, jak i usług gastronomicznych. Te gminy wyraźnie wyróżniają się na tle pozostałych partnerów.

Głównym atutem gminy Pszczew i Trzciel są jeziora, gdzie znajdują się zadbane plaże oraz strzeżone kąpieliska, wypożyczalnie sprzętu wodnego – kajaki, rowery wodne, łodzie wiosłowe, żaglówki. Oprócz sportów wodnych można również uprawiać biegi w terenie, wycieczki rowerowe i piesze, Nordic Walking. Najlepsze jakościowo wody posiadają jeziora Rokitno, Lubikowskie, Chłop, Szarcz. Wokół tych jezior rozwija się baza wypoczynkowa i turystyczna.

W gminie Pszczew rozwija się baza kampingowa, ośrodki wczasowe oraz jest sporo domków wczasowych, głównie przy jeziorze Szarcz. W gminie Pszczew jest dużo szlaków turystycznych łączących się z gminą Trzciel lub Przytoczną w tym Pszczewska Pętla Wschodnia, Pszczewska Pętla Zachodnia. Łącznie pętle mają 83 km i biegną wokół wszystkich większych jezior Pszczewskiego Parku Krajobrazowego.

Gminy: Przytoczna, Pszczew, Trzciel leżą w obrębie Pszczewskiego Parku Krajobrazowego oraz w obszarze z rynną jezior obrzańskich, są to gminy które posiadają największą ilość jezior i akwenów wodnych.

Obszar partnerstwa gmin posiada dużo ciekawych szlaków rowerowych, które przebiegają przez wszystkie gminy partnerskie. Szlaki o charakterze międzynarodowym:

- Europejski Szlak Rowerowy R-1: jest to międzynarodowy szlak, który biegnie od granicy Niemiec. Na terenie gminy Pszczew obejmuje Policko, Pszczew, Stoki i biegnie w kierunku Międzychodu. Charakteryzuje się tym, że w dużej mierze wytyczony jest drogami o nawierzchni asfaltowej, co minimalizuje wysiłek. Korzystając z tego szlaku można przy okazji zwiedzić Kościół w Policku, następnie wiele atrakcyjnych obiektów w Pszczewie, np.: Dom Szewca, ekspozycję wyrobów pszczelarskich, punkt widokowy na Półwyspie Katarzyna czy skorzystać z chwili relaksu na miejskiej plaży.

Gminy partnerstwa mają potencjał turystyczny, jednak jest on wykorzystywany w niewystarczającym stopniu, z uwagi na niewielką ilość obiektów turystycznych w stosunku do potencjału. Nie ma również wspólnych produktów turystycznych, wypracowanych z innymi, sąsiednimi gminami. Nie jest prowadzona również wspólna promocja zasobów turystycznych, w tym przyrodniczych. Nie ma wspólnej i spójnej oferty turystycznej gmin skierowanej do mieszkańców i turystów.

Na terenie wszystkich gmin Partnerstwa dostępna jest aplikacja mobilna WEST IS THE BEST stworzona w partnerstwie ponadregionalnym przez Stowarzyszenia Lokalnych Grup Działania z regionów: zachodniopomorskiego, lubuskiego, wielkopolskiego, dolnośląskiego. Wspólny projekt ma na celu promowanie lokalnych zasobów turystycznych⁹. Wspólnego produktu czy usługi gminy Partnerstwa w takim składzie, nie posiadają.

W ramach działań związanych z turystyką czy rekreacją gminy ze sobą współpracują w ramach **Przynależność do Lokalnej Grupy Działania (Region Kozła)** do której należą Babimost, Kargowa, Zbąszynek i Trzciel, daje to możliwość współpracy gmin, np. w zakresie tzw. projektów współpracy, również w wymiarze turystycznym. Przebieg szlaków i tras turystycznych, pieszych, rowerowych, na obszarze administracyjnym kilku gmin, wcale nie przekłada się na współpracę wszystkich gmin. Mocne związki w tym zakresie mają gminy: Trzciel, Zbąszynek, Babimost, Kargowa. Współpraca gmin w ramach działania LGD, może przyczynić się do podjęcia stałej i efektywnej współpracy w ramach partnerstwa.

Bogate zasoby przyrodnicze partnerstwa, szlaki turystyczne, trasy, ścieżki rowerowe (szczególnie na terenie gminy Trzciel, Pszczew), dobra baza turystyczna w Pszczewie zasoby

⁹ Źródło: <http://westisthebest.pl/o-projekcie>; Z aplikacją można zwiedzić m.in. Pobrzeże Szczecińskie, Pojezierze Myśliborskie, Pojezierze Drawskie i Wałeckie, Równinę Pyrzycko-Stargardzką, Pojezierze Dobiegniewskie i Łagowskie, Łużyce Dolne, Lubuski Przełom Odry, Dolinę Środkowej Odry i Dolnego Bobru, Wał Zielonogórski i Kotlinę Kargowską, Dolinę Obry, Pojezierze Poznańskie i Pojezierze Sławskie.

dziedzictwa kulturowego w Bojadłach, Trzebiechowie, ale również w Przytocznej czy Szczañcu, są bazą do kreowania wspólnych produktów. Stanowią komponenty produktu turystycznego.

Na terenie gmin należących do partnerstwa znajduje się wiele obiektów o wartości historycznej i kulturowej, których część wpisana jest do rejestru zabytków i stanowią lokalne oraz regionalne dziedzictwo. Gminy **Bojadła i Trzebiechów** posiadają na swoim terenie zespoły parkowo-pałacowe.

Zespół pałacowo-parkowy w Trzebiechowie, w skład którego wchodzi: pałac w stylu rezydencji francuskich¹⁰ (siedziba szkoły), park dworski w stylu angielskim, położony wokół pałacu, a także zabytkowa oficyna z początku XIX wieku – siedziba Urzędu Gminy oraz dawna ujeżdżalnia – obecnie hala sportowa – są własnością Urzędu Gminy Trzebiechów. Najstarsza kompozycja parkowa wzmiankowana jest w 1670 r., co potwierdzają ok. 300-letnie okazy starodrzewu m.in. pojedyncze dęby oraz dwie aleje po pn. stronie pałacu. Starodrzew włączono następnie w rozległy park o charakterze krajobrazowym, który założono przy rezydencji kolejnych właścicieli majątku. Park wymaga głębokiej modernizacji i przywrócenia gatunków i siedlisk przyrodniczych i ochronę gatunków cennych przyrodniczo.

Pałac w Bojadłach wraz z zabytkowym parkiem – pałacem w Bojadłach oraz promocją zabytków lokalnych zajmuje się Fundacja Pałac Bojadła, która stopniowo rewitalizuje obiekt. Fundacja udostępnia pałac turystom i mieszkańcom, organizując różnego rodzaju spotkania, dni otwarte, koncerty, wystawy, warsztaty (średnio 2 500 turystów rocznie). Warto dodać, że w Gminie jest ponad 300 obiektów wpisanych do Gminnej Ewidencji Zabytków, w tym układ urbanistyczny wsi Bojadła zachowany od XVIII wieku¹¹. W administracji gminnej pozostaje zabytkowy park przypałacowy, który wymaga gruntownej rewitalizacji.

W gminie Przytoczna znajduje się Sanktuarium Matki Bożej Cierpliwie Słuchającej w Rokitnie z pięknym rokokowym kościołem wybudowanym w latach 1740–1762, który posiada tytuł i godność bazyliki mniejszej oraz muzeum historii Sanktuarium z pamiątkami osobistymi Ojca Świętego Jana Pawła II. **Sanktuarium w Rokitnie**, to także fragment cennego zasobu zabytków pocysterskich na terenie powiatu międzyrzeckiego.

Budowle zabytkowe, które znajdują się w gminach partnerstwa mają charakter sakralny lub świecki dotyczy to również parków podworskich, cmentarzy, folwarków, zamków, pałacy, dworów, domów gospodarczych, budowli przemysłowych, układów urbanistycznych.

¹⁰ Źródło: lwkz.pl: Trzebiechowski zespół pałacowo-parkowy w obecnym kształcie powstał w nurcie francuskiej architektury rezydencjonalnej XVIII wieku. Posiada on nie tylko charakterystyczną dla tego typu założeń architekturę, ale i całość rozplanowania z pałacem w centrum i rozmieszczonymi na jego osiach ogrodem, placem i dziedzińcem. Również w ukształtowaniu fasady należy dopatrywać się powodzi we francuskiej barokowej architekturze rezydencjonalnej.

¹¹ Strategia Rozwoju Gminy Bojadła na lata 2021-2030

Turystyka postpandemiczna rozwija się nieco inaczej, ponieważ oczekiwania turystów się zmieniły. W trendzie jest turystyka jednodniowa, lokalna, poznawanie mało znanych miejsc i odkrywanie lokalnych produktów jak wina, miody, przetwory, wytwory lokalnej twórczości, itp.

Dla każdego rodzaju turystyki niezbędna jest jednak odpowiednia baza, zaplecze noclegowo-gastronomiczne i infrastruktura turystyczna jak ścieżki, trasy, stacje, parkingi, miejsca do odpoczynku i biwakowania, przystanie, zagospodarowane plaże, parki, wypożyczalnie sprzętu, ale i zaplecze sanitarne, itp. Nie wszystkie gminy Partnerstwa posiadają odpowiednią i różnorodną infrastrukturę i zaplecze. Posiadają ją przede wszystkim te, których profil jest turystyczny i korzystają z zasobów przyrodniczych i naturalnych jak jeziora czy rzeki. Brakuje jednak nadal infrastruktury dla turystów i mieszkańców, ponieważ oni też korzystają z zasobów gminnych.

Brakuje połączonej sieci ścieżek, tras i szlaków (występuje ona w wybranych miejscach). Spójna i połączona sieć ścieżek, tras rowerowych również z innymi regionami i gminami spoza Partnerstwa, stanowiłaby atrakcję dla turystów.

Szlaki, trasy i ścieżki ponadgminne połączyłyby liczne atrakcje turystyczne. Niestety większość z obiektów dziedzictwa kulturowego jest w złym stanie technicznym, są zaniedbane i wymagają inwestycji. Wyjątek stanowią te, które mają prywatnych właścicieli, należą do samorządowych instytucji lub fundacji czy stowarzyszeń. Ich utrzymanie i renowacja czy rewitalizacja wiążąca się z nadaniem nowych funkcji lub przywróceniem poprzednich wiąże się z kosztownymi inwestycjami. Podobnie w przypadku zabytkowych parków, stanowiących często część założeń pałacowo-parkowych (jak w Trzebiechowie czy Bojadłach). Parki te są zaniedbane, niezagospodarowane, chociaż na ich terenie występują cenne gatunki roślin. Ich odtworzenie i ochrona wymagałoby inwentaryzacji i podjęcia szeregu działań inwestycyjnych.

*Strefa
Społeczna*



- Liczba mieszkańców gmin co roku spada, struktura mieszkańców według wieku przejawia symptomy starzenia się ludności,
- Bilans urodzeń w każdym z analizowanych lat 2017-2021 jest ujemny, prognoza demograficzna wskazuje na stały trend ujemnego przyrostu naturalnego,
- Obserwuje się stopniową depopulację na obszarze partnerstwa gmin,
- Wyraźne spadki liczby osób bezrobotnych oprócz grupy wiekowej do 30 r. ż. oraz 50+,
- Spadki liczby beneficjentów środowiskowej pomocy społecznej,
- Brakuje Centrów Integracji Społecznej lub KIS oraz regularnej oferty dla seniorów w formie dziennej opieki,
- Brak odpowiedniej infrastruktury społecznej oraz kulturalnej,
- Zdekaptalizowane obiekty i budynki stanowiące zabytki i dziedzictwo kulturowe,
- Dobra baza do rozwoju szkolnictwa zawodowego w gminie Zbąszynek,
- Jakość edukacji wymaga podjęcia działań wspierających w zakresie rozwoju kompetencji kluczowych,
- Ograniczona oferta spędzania czasu wolnego dla dzieci i młodzieży oraz rodzin i seniorów, brak odpowiedniej infrastruktury,
- Brak wspólnego produktu turystyczno- kulturalnego,
- Brak atrakcyjnej infrastruktury turystyczno- wypoczynkowej dla mieszkańców i turystów,
- Przestrzeń publiczna wymaga uporządkowania, zagospodarowania i udostępnienia mieszkańcom oraz turystom.

I.4. KLUCZOWE POTENCJAŁY I BARIERY ROZWOJOWE PARTNERSTWA

Analiza potrzeb rozwojowych i potencjałów obszaru partnerstwa w tym wzajemne powiązania gospodarcze, społeczne i środowiskowe.

W ramach prowadzonej diagnozy społeczno-gospodarczej i przestrzennej partnerstwa gmin klarują się następujące wnioski, które również mają swoje potwierdzenie w badaniach ankietowych i warsztatach diagnostycznych.

Przeprowadzone badania wskazują, że kluczowe dla rozwoju i wymagające interwencji obszary to:

1. ochrona kapitału przyrodniczego i rozwój turystyki,
2. rozwój przedsiębiorczości i infrastruktury biznesowej,
3. usługi społeczne, kulturalne i aktywność mieszkańców,
4. promocja walorów inwestycyjnych i turystycznych gmin.

Zdaniem mieszkańców najważniejszym elementem, który poprawi jakość życia w gminach partnerstwa jest poprawa stanu infrastruktury technicznej (w tym dróg, ulic, parkingów, ścieżek pieszo-rowerowych, dostępności komunikacyjnej, transport zbiorowy) dostęp do lepszych miejsc pracy na obszarze partnerstwa, poprawa zagospodarowania przestrzeni miejscowości gminnych, a także wzmocnienie oferty usług turystycznych, bazy lokalowo-gastronomicznej, oraz poprawa dostępu do usług społecznych (oferta spędzenia czasu wolnego dla rodzin, oferta pozalekcyjna dla dzieci i młodzieży, poprawa dostępu do usług medycznych, dostęp do opieki dla dzieci do lat 3, dostęp do mieszkań komunalnych i socjalnych).

Według kolejności najwięcej osób zagłosowało za inwestycjami związanymi z poprawą infrastruktury drogowej głównie **ciągi pieszo rowerowe, drogi rowerowe**, chodniki, parkingi i drogi dojazdowe, nowe tereny inwestycyjne dla rozwoju przedsiębiorczości, oraz modernizacja infrastruktury turystycznej i rekreacyjnej. Duża ilość ankietowanych odznaczyła inwestycje w zakresie poprawy infrastruktury społecznej, zagospodarowanie przestrzeni miejsko-wiejskiej oraz infrastruktury kultury. Również ważnym aspektem jest rozwój kompetencji uczniów szkół podstawowych, w tym kadry pedagogicznej i dodatkowe zajęcia dla dzieci w wieku przedszkolnym.

Obszar partnerstwa charakteryzuje się wielofunkcyjnością i brakiem wyodrębnionej specjalizacji, jednak dobre położenie, bliskość międzynarodowych szlaków komunikacyjnych, port lotniczy w Babimoście, oraz uwarunkowania przyrodnicze, pozwalają na wyodrębnienie wspólnych kierunków rozwojowych.

Powiązania funkcjonalne (przepływ usług) pomiędzy gminami występują ściśle pomiędzy Zbąszynkiem, Babimostem i Kargową dotyczy to głównie obszarów związanych z rozwojem przedsiębiorczości (wzajemne przepływy pracowników czy dostępność do usług). Gmina Zbąszynek posiada szkolnictwo na poziomie ponadpodstawowym z którego korzystają mieszkańcy ościennych gmin: Babimost, Zbąszyń, Trzciel czy Szczaniec. W Rogoźniku jest Zespół Szkół Leśnych, dla którego organem prowadzącym jest Minister Klimatu i Środowiska.

W zakresie dostępu do edukacji ponadpodstawowej mieszkańcy korzystają z najbliższych ośrodków lokalnych o najlepszej komunikacji np. Świebodzin, Sulechów, Międzyrzecz, Skwierzyna.

W zakresie specjalistycznych usług medycznych i dostępności do opieki szpitalnej, mieszkańcy gmin korzystają z ośrodków lokalnych i miast powiatowych czyli: Świebodzin, Sulechów, Międzyrzecz, Skwierzyna, Nowa Sól oraz z ośrodków wojewódzkich Zielona Góra i Gorzów Wlkp. W Wojnowie (gmina Kargowa) znajduje się Szpital Rehabilitacyjno- Leczniczy dla dzieci w Wojnowie dla którego organem prowadzącym jest powiat zielonogórski. Przy szpitalu również znajduje się Szkoła podstawowa specjalna dla dzieci prowadzona przez powiat.

Schemat 1 Powiązania funkcjonalne na obszarze partnerstwa

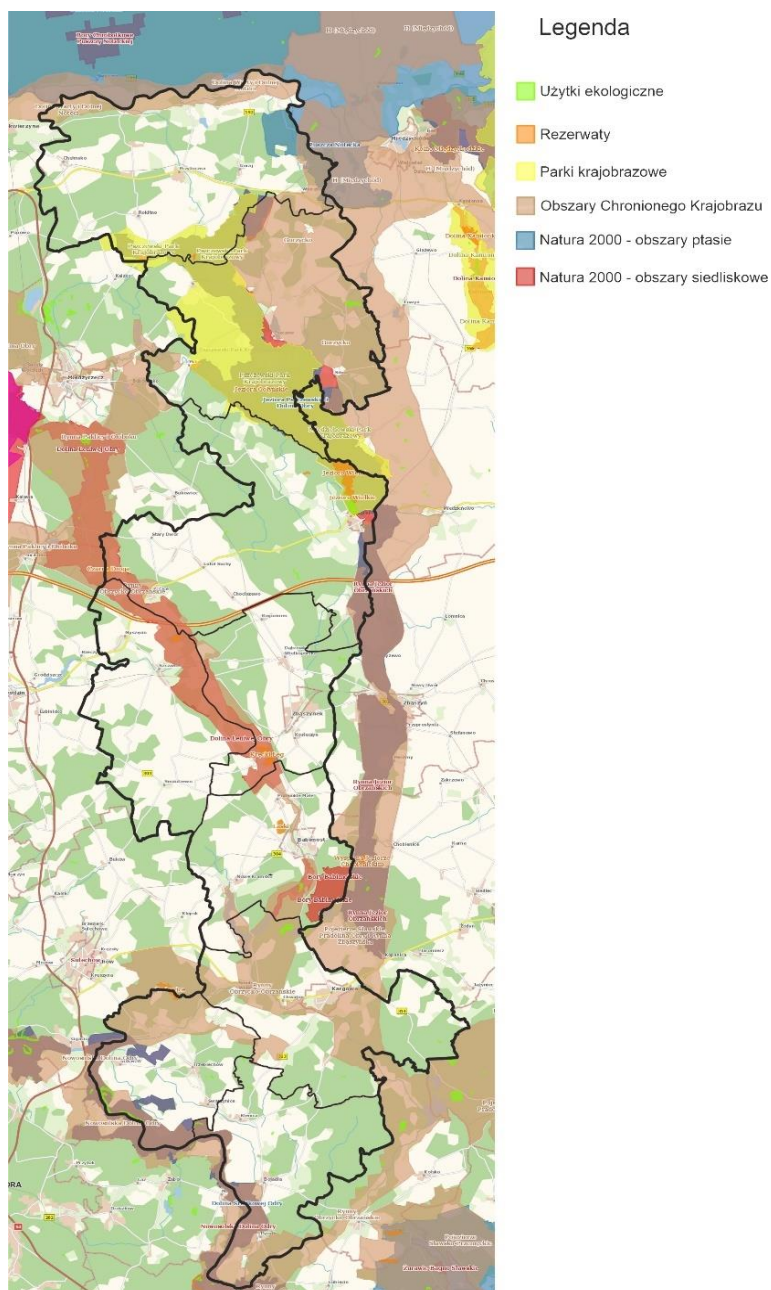


W zakresie potencjału turystycznego na obszarze partnerstwa centralnymi ośrodkami są Pszczew i Trzciel posiadające największy kapitał przyrodniczy i infrastrukturę turystyczną. Gmina Przytoczna koncentruje się w kierunku aglomeracji Gorzowskiej. Gminy Trzebiechów i Bojadła koncentrują się w kierunku aglomeracji zielonogórskiej.

W żadnym z miast partnerstwa nie występuje pojedyncza gałąź gospodarki i nie ma możliwości o sprofilowaniu jednofunkcyjnym każdego z partnerów. Obszary wiejskie charakteryzują się funkcją rolniczo -leśną z uzupełnieniem funkcji turystycznej. Jednakże można wydzielić trzy funkcje w następujących obszarach.

1. **Funkcja wiodąca logistyczno-magazynowa- przetwórcza** -obszar partnerstwa charakteryzuje się dobrym położeniem przy szlakach komunikacyjnych - Autostrada A2 z węzłem w Jordanowie i Trzcielu oraz DK92, DK24 droga ekspresowa S3 zamykająca partnerstwo po stronie zachodniej z zjazdem w Międzyrzeczu, Sulechowie, Świebodzinie. Port lotniczy Zielona Góra- Babimost. Uwarunkowania komunikacyjne tworzą możliwości rozwoju funkcji przemysłowej (centra logistyczno-magazynowe i przetwórcze). Rozwój lokalnej przedsiębiorczości wymaga wsparcia władz samorządowych w zakresie zachęt i pakietu specjalistycznych usług rozwojowych dla przedsiębiorstw na każdym etapie ich rozwoju.
2. **Funkcja turystyczna** - jest to funkcja rozwojowa, która bardzo mocno wykształciła się w gminie Pszczew i Trzciel w pozostałych gminach jest to niewykorzystany potencjał, uwarunkowania związane z położeniem i kapitałem przyrodniczym są podstawą do budowania partnerskich projektów, jest to również obszar zdefiniowanych deficytów koniecznych do rozwiązania.
3. **Funkcja kapitał przyrodniczy i kulturowy-** bogactwo kapitału przyrodniczego i powiązanego z tym dziedzictwa kulturowego - określającego tożsamość regionalną obszaru partnerstwa, wymaga dalszego rozwoju i łagodzenia deficytów oraz budowania przewag konkurencyjnych. W tym zakresie jest potrzeba w każdej z gmin partnerstwa realizacji inwestycji w zakresie ścieżek rowerowych, które oprócz alternatywnej formy komunikacji pełnić będą funkcję turystyczną. Rozwój funkcji związanej z kulturą powiązany jest z funkcjonującymi na terenie gmin Partnerstwa zabytkowymi obiektami np. pałace w Bojadłach i Trzebiechowie.

Kluczowym wyzwaniem partnerstwa jest wykształcenie wspólnych powiązań do zbudowania trwałych produktów turystycznych oraz promocja ich w gminach partnerstwa. Każda z gmin posiada komponent produktu turystycznego pozwalając tym samym na utworzenie szlaku wspólnych produktów.



Mapa 13 – Gminy Partnerstwa – Kapitał Przyrodniczy Źródło: <https://geoserwis.qdos.gov.pl/mapy/>

Gminy partnerstwa współpracują w ramach Lokalnych Grup Działania (Region Kozła, Między Odrą a Bobrem, Brama Lubuska), powyższa współpraca skupia wzajemne powiązania w zakresie integracji mieszkańców, organizacji wspólnych wydarzeń, edukacji i budowania wspólnej oferty turystycznej i kulturalnej w oparciu o wspólne dziedzictwo kulturowe.

Proces budowania partnerstwa w ramach wymienionej grupy rozpoczął się od 1995 r. uczestniczą w nim 4 gminy partnerskie, które są wewnątrz najbardziej zintegrowane (Trzciel, Zbąszynek, Babimost, Kargowa) do tej grupy również przynależą gminy z woj. wielkopolskiego. Pozostałe gminy partnerstwa przynależą do innych LGD i sporadycznie podejmują działania zintegrowane z pozostałymi gminami.

Zadaniem samorządów jest ukształtowanie takiego wizerunku Partnerstwa, który będzie atrakcyjny nie tylko dla obecnych i przyszłych mieszkańców z różnych grup wiekowych, ale również turystów. Wizerunek ten powinien być budowany wspólnie, w partnerstwie wielosektorowym, na bazie zasobów endogenicznych obszaru i opierając się zarówno na wspólnych wewnętrznych potencjałach, jak i wzajemnym przekraczaniu barier rozwojowych. Wpłyne to na większą integrację mieszkańców z miejscem zamieszkania i budowę społeczeństwa obywatelskiego. Wyznaczenie priorytetów pozwoli lokalnym władzom, a także innym instytucjom odpowiedzialnym za rozwój gmin Partnerstwa odpowiednio skoordynować zaplanowane do realizacji działania.

Tabela 19 Potencjały i deficyty w obszarach rozwojowych partnerstwa gmin

OBSZAR	POTENCJAŁY	DEFICYTY
Przestrzeń i środowisko	<ul style="list-style-type: none"> - Kapitał przyrodniczy, (jeziora, lasy, rzeki), - Obszary chronione, w tym Natura 2000, - Dobra jakość powietrza, - Czystość wód podziemnych, - System odbioru odpadów, - Bliskość dużych aglomeracji. 	<ul style="list-style-type: none"> - Jakość infrastruktury drogowej, - Połączenia komunikacyjne, dostęp do transportu zbiorowego, - Brak alternatywnych form komunikacji (drogi/ścieżki rowerowe), - Brak instalacji OZE, - Słabe zagospodarowanie przestrzeni miejsko-wiejskiej.
Gospodarka	<ul style="list-style-type: none"> - Atrakcyjność inwestycyjna, - Wydzielone i częściowo uzbrojone strefy aktywności gospodarczej, - Dostęp do usług (sklepy, banki, ośrodki zdrowia, szkoły itp.), - Rozwój działalności rolniczej. 	<ul style="list-style-type: none"> - Zjawisko depopulacji, - Problemy demograficzne, - Niska innowacyjność lokalnej gospodarki, - Brak promocji rynku lokalnego, - Brak systemowego wsparcia przedsiębiorców.

Turystyka	<ul style="list-style-type: none"> - Szlaki pieszo-rowerowe, konne i wodne, - Baza sportowo-rekreacyjna i turystyczna, - pojedyncze komponenty turystyczne, - dworki, folwarki, pałace, zabytkowe parki, - Bioróżnorodność i urozmaicona przyroda. 	<ul style="list-style-type: none"> - Brak ścieżek rowerowych łączących miejscowości w gminach, - Brak adekwatnej oferty spędzenia czasu wolnego, - Uboga baza turystyczno-wypoczynkowa i gastronomiczna, - Brak spójnej oferty turystycznej i wypracowanie współpracy międzygminnej, - Brak produktu turystycznego.
Infrastruktura	<ul style="list-style-type: none"> - Dobra sieć wodociągowa, - Infrastruktura komunikacyjna, - Cyfryzacja gmin w podstawowych obszarach. 	<ul style="list-style-type: none"> - Drogi wymagające modernizacji, szczególnie na poziomie gminnym, - Internet - niewystarczająca dostępność dla mieszkańca, - Sieć gazowa nieobejmująca mieszkańców obszarów wiejskich, - Sieć kanalizacyjno-wodociągowa wymagająca nakładów inwestycyjnych, - Sieć energetyczna i teleinformatyczna.
Społeczeństwo	<ul style="list-style-type: none"> - Działania w zakresie usług świadczonych przez Ośrodki Pomocy Społecznej, - Aktywność grup seniorskich, - Aktywność klubów sportowych, - Aktywność organizacji pozarządowych, - LGD Region Kozła. 	<ul style="list-style-type: none"> - Problemy demograficzne, - Depopulacja, - Dostęp do specjalistycznej opieki medycznej, - Brak wypracowanej współpracy międzygminnej, - Brak wspólnej polityki senioralnej.
Edukacja i kultura	<ul style="list-style-type: none"> - Działalność domów/ośrodków kultury i bibliotek, - Dostępność do bazy przedszkolnej, - Jakość infrastruktury szkół, - Dobry poziom edukacji, - Dziedzictwo kulturowe. 	<ul style="list-style-type: none"> - Niewystarczająca cyfryzacja szkół, - Zajęcia w zakresie kompetencji przyszłości, - Stan zachowania zabytków, - Ograniczony dostęp do mieszkań socjalnych i komunalnych.

Źródło: opracowanie własne na podstawie diagnozy

I.5. ANALIZA SWOT

Wnioski z diagnozy stanowią podstawę dla opracowania w dalszej kolejności analizy SWOT, która ma stać się bazą dla określenia przyszłej Misji i Wizji rozwoju partnerstwa gmin do roku 2030 oraz nakreślenia celów, których realizacja ma przyczynić się do ich osiągnięcia. Odnosząc się do obecnej sytuacji i oceny sytuacji ostatnich lat oraz wyzwań związanych między innymi ze skutkami trwającego stanu epidemii, a także dzięki wykorzystaniu zidentyfikowanego potencjału każdej z gmin, będzie można wyznaczyć w ramach Strategii Rozwoju Terytorialnego nowe kierunki zmian, służące zrównoważonemu rozwojowi w obszarze gospodarczym, społecznym, środowiskowym i infrastrukturalnym.

Poniżej przedstawiono analizę SWOT dla planowanego zakresu zadań i celów określonych w Strategii. Nazwa SWOT pochodzi z języka angielskiego i oznacza:

- **S** – Strengths (silne strony): wszystko, co stanowi silne strony miasta i gminy,
- **W** – Weaknesses (słabości): wszystko, co utrudnia realizację założonych planów,
- **O** – Opportunities (możliwości): wszystko, co może zwiększyć szanse powodzenia założonych planów,
- **T** – Threats (zagrożenia): wszystko, co zmniejsza szanse powodzenia założonych planów.



MOCNE STRONY	SŁABE STRONY
<p>Położenie na szlakach tranzytowych w kierunku zachodniej granicy DK92,DK24, autostrady A2, Węzeł autostradowy zjazd z A2 do Trzciana, Bliskość do aglomeracji Poznańskiej, Położenie portu lotniczego Babimost na obszarze partnerstwa, Linia kolejowa nr 3 o znaczeniu międzynarodowym TEN-T, Dogodne warunki do rozwoju turystyki (wodnej, pieszej, konnej, rowerowej), Duże zróżnicowanie układów wodnych w tym 37 dużych jezior, Duża ilość szlaków rowerowych i pieszych, Bogate zasoby przyrodnicze - obszary NATURA 2000, obszary chronionego krajobrazu, Bogactwo flory i fauny, Brak przemysłu degradującego środowisko, Korzystne warunki dla inwestycji w zakresie OZE, Wysoki wskaźnik zwodociągowania gmin partnerstwa - 88%, Dobra jakość edukacji przedszkolnej i szkolnej, oraz baza szkolno-przedszkolna, Dostęp do szkolnictwa zawodowego - gmina Zbąszynek, Aktywność Ośrodka Pomocy Społecznej w Trzcielu, Dobrze działająca gospodarka odpadami, Duża ilość zabytków kultury „Pałac w Bojadłach” „Pałac w Trzebiechowie”, Sanktuarium w Rokitnie- Przytoczna, Duży potencjał obszarów inwestycyjnych w dobrej lokalizacji, Podstrefy Kostrzyńsko- Słubickiej Strefy Ekonomicznej (gmina Kargowa).</p>	<p>Ograniczony zakres działania transportu publicznego na terenie gmin partnerskich, Zły stan dróg wewnętrznych i pozostałej infrastruktury (ulice, zjazdy, chodniki, parkingi), Brak ścieżek rowerowych pomiędzy miejscowościami i większymi ośrodkami, Brak oznaczonych szlaków pieszo-rowerowych, Infrastruktura wodno-kanalizacyjna wymaga dalszej rozbudowy, Zaniedbane tereny parkowe, zieleńce i oraz przestrzeń miejsko-wiejska, Brak zbiorników retencyjnych, susza rolnicza, Zaniedbane zabytki oraz zabytkowe parki, Brak inwestycji w zakresie efektywności energetycznej i obniżenia emisji CO2, Słaba oferta dla osób młodych - oferta spędzania czasu wolnego dla rodzin, Zajęcia pozalekcyjne dla dzieci i młodzieży - słaba oferta, Brak inwestycji w rozwój turystyki i infrastruktury rekreacyjnej, Bardzo niska aktywności społeczna mieszkańców, Zbyt mało instalacji OZE, Smog w sezonie grzewczym, Brak sieci światłowodowej, Brak zaplecza do pracy specjalistów z zakresu PPP, oraz bazy dydaktycznej, Słaba edukacja ekologiczna mieszkańców, Słaba estetyka gmin partnerstwa, Zaniedbana przestrzeń na obszarach wiejskich, Słabo rozwinięte e- usługi dla ludności,</p>

SZANSE	ZAGROŻENIA
<p>Napływ nowych mieszkańców z obszarów miejskich, Nowe możliwości dla turystyki w tym agroturystyki w oparciu o uwarunkowania klimatyczne, Pszczew – rozwój funkcji turystycznej Możliwości rozbudowy ścieżek rowerowych, Atrakcyjne tereny dla inwestorów, Dużo terenów przeznaczonych na działalność wytwórczo-usługową lub rolniczą, Możliwość rozwoju usług gastronomiczno-noclegowych, Szlak rowerowy R-1, E-11, Walory przyrodnicze i krajobrazowe, Dobre warunki do upraw ekologicznych, Potencjał do rozwoju centralnych ośrodków wiejskich i miejskich Rozwój strefy aktywności gospodarczej nastawionej na eksport produktów, Środki UE dedykowane ochronie środowiska, bioróżnorodności i walka ze zmianami klimatu, Bliskość do dużych aglomeracji, Rozwój innych trendów turystyki (turystyka lokalna, ekologia, produkty lokalne i regionalne), Pozyskiwanie zewnętrznych źródeł finansowania, Rozwój i wzrost znaczenia współpracy międzygminnej, Rosnące zaangażowanie społeczne (powstające organizacje pozarządowe), Rozwój współpracy transgranicznej, Podnoszenie kompetencji kadr OPS i innych instytucji, Rozwój ekonomii społecznej, Współpraca z organizacjami pozarządowymi, Wzrost zabezpieczenia socjalnego, Dostęp do służby zdrowia na obszarze partnerstwa oraz prywatnej praktyki lekarskiej,</p>	<p>Odptyw mieszkańców, szczególnie młodych do innych, konkurencyjnych ośrodków miejskich, Brak wydzielonych strefy aktywności gospodarczej w części gmin na terenie partnerstwa, Emigracja zarobkowa do Niemiec, Ujemny wskaźnik przyrostu naturalnego, Starzejące się społeczeństwo, Spadek aktywności mieszkańców i integracji społecznej, Wykluczenie komunikacyjne, szczególnie terenów wiejskich, Zbyt duże obciążenie budżetów gmin zadaniami zleconymi, Brak dostępu do środków bezzwrotnych na rozwój infrastruktury w gminie, Nisko płatne miejsca pracy w administracji publicznej, Wysokie koszty prowadzenia działalności gospodarczej, Globalny kryzys gospodarczy i geopolityczny (wojna w Ukrainie), Obciążenie gmin dodatkowymi zadaniami bez gwarancji ich dostatecznego finansowania, Zwiększenie ingerencji człowieka w naturalny ekosystem, Pogarszanie się jakości wód, Zmiany klimatyczne,</p>

CZĘŚĆ II: STRATEGICZNE KIERUNKI ROZWOJU GMIN PARTNERSKICH

Porozumienie międzygminne zawarte pomiędzy gminami Przytoczna, Pszczew, Trzciel, Szczaniec, Zbąszynek, Babimost, Kargowa, Trzebiechów, Bojadła ma na celu zapewnienie zrównoważonego rozwoju samorządów zrzeszonych w ramach niniejszego Porozumienia, a także zwiększenie efektywności podejmowanych interwencji.

Strony zawarły niniejsze Porozumienie w celu ich trwałego zrównoważonego i efektywnego rozwoju zmierzającego do osiągnięcia celów rozwojowych wpisujących się również w cele Strategii Rozwoju Województwa Lubuskiego 2030 a także Programu Fundusze Europejskie dla Województwa Lubuskiego na lata 2021-2027.

Cele strategiczne oraz kierunki działań są wynikiem prac diagnostycznych, analizy wyników ankiet oraz prac warsztatowych, w których udział wzięli samorządowcy, pracownicy jednostek organizacyjnych, przedstawiciele różnych sektorów (społecznego, gospodarczego), mieszkańcy z terenu Partnerstwa dziewięciu gmin: Przytoczna, Pszczew, Trzciel, Szczaniec, Zbąszynek, Babimost, Kargowa, Trzebiechów, Bojadła. W ramach prowadzonych prac zostały zdiagnozowane kluczowe problemy oraz wyzwania w obszarach: społecznym, gospodarczym, środowiskowo-przestrzennym. Zaplanowano w odniesieniu do nich cele i kierunki działań, które mają za zadanie wzmocnić powiązania funkcjonalne oraz wzmocnić ich instytucjonalny potencjał współpracy gmin należących do Partnerstwa. Zaplanowane cele i kierunki działań oraz odpowiadające im projekty mają przyczynić się do rozwoju gmin partnerskich.

Partnerzy i interesariusze określając cele i kierunki działań koncentrowali się nie tylko na obszarze własnej gminy, ale również na perspektywie obszaru całego Partnerstwa. Ponadto przeprowadzono analizę dokumentów strategicznych (m.in. SRWL 2030) oraz założeń FEWL 2021-2027. Zwrócono uwagę na cele jakie stawia przed sobą samorząd wojewódzki wyrażone zarówno w aktualnej Strategii, jak i w dokumentach programowych i operacyjnych opracowanych na potrzeby perspektywy finansowej UE 2021-2027.

II.1 WIZJA I MISJA

Na bazie przeprowadzonej diagnozy oraz badania ankietowego mieszkańców określono następującą misję i wizję gmin porozumienia:



MISJA

Wartości jakimi kierować się będzie partnerstwo do roku 2030

Tworzenie atrakcyjnych warunków do rozwoju turystyki i przedsiębiorczości opartej na innowacjach z poszanowaniem środowiska, zapewnienie dobrych warunków do zamieszkania, podniesienie poziomu życia mieszkańcom, zapewnienie wysokiej jakości edukacji i usług dla mieszkańców oraz nowoczesnej infrastruktury.



WIZJA

Cel do jakiego będzie dążyć partnerstwo w perspektywie roku 2030

Obszar partnerstwa w roku 2030 jest lepszym i bardziej przyjaznym miejscem do życia dla mieszkańców.

Gminy wykorzystują swoje zasoby i potencjały i dzięki temu zniwelowały własne obszary problemowe.

Gminy przecina sieć spójnych i połączonych ścieżek oraz szlaków rowerowych, które przyczyniły się do wzrostu mobilności mieszkańców gmin partnerskich.

Walory przyrodnicze i dziedzictwo kulturowe oraz bardzo dobry stan środowiska naturalnego są wizytówką gmin, jest zachętą dla odwiedzających oraz nowych mieszkańców szukających dobrych warunków do życia poza miastem, ale z usługami publicznymi na wysokim poziomie.

Gminy partnerstwa są widoczne na mapie regionu, sukcesywnie budując swoją markę bazując na atutach i potencjałach.

Najważniejszą wartością dla rozwoju partnerstwa jest rozwój oferty turystycznej opartej o własne zasoby i walory przyrodnicze oraz kulturowe, a także budowanie oferty dla inwestorów i lokalnych firm, promocja walorów wszystkich gmin, dbałość o środowisko oraz przestrzeń do zamieszkania, odpoczynku, turystyki, zwłaszcza dla osób, które chcą prowadzić działalność w gminach, podjąć pracę i pozostać w gminach partnerstwa.

Od strony pozytywnej wizja będzie osiągnięta poprzez wspieranie oddolnych aktywności sprzyjających integrowaniu ze sobą mieszkańców, rozwój obszarów atrakcyjnych turystycznie, często mało znanych, o wysokim potencjale, związanych również z lokalnym i regionalnym dziedzictwem (rozbudowa infrastruktury rowerowej, sportowej, parków, zagospodarowanie zdegradowanej i zaniedbanej przestrzeni publicznej) i wspieranie inwestycji związanych z ograniczaniem zanieczyszczeń powietrza i ochroną środowiska naturalnego.

Ważnym elementem zaplanowanych celów jest integracja społeczna mieszkańców. Wspierana przez inwestycje i działania w obszarze inwestowania: w przestrzeń, infrastrukturę turystyczną, spędzania czasu wolnego, odpoczynku, wykorzystania zasobów przyrodniczych i kulturowych rozwoju kultury, rozwoju i wzmocnienia lokalnego kapitału społecznego.

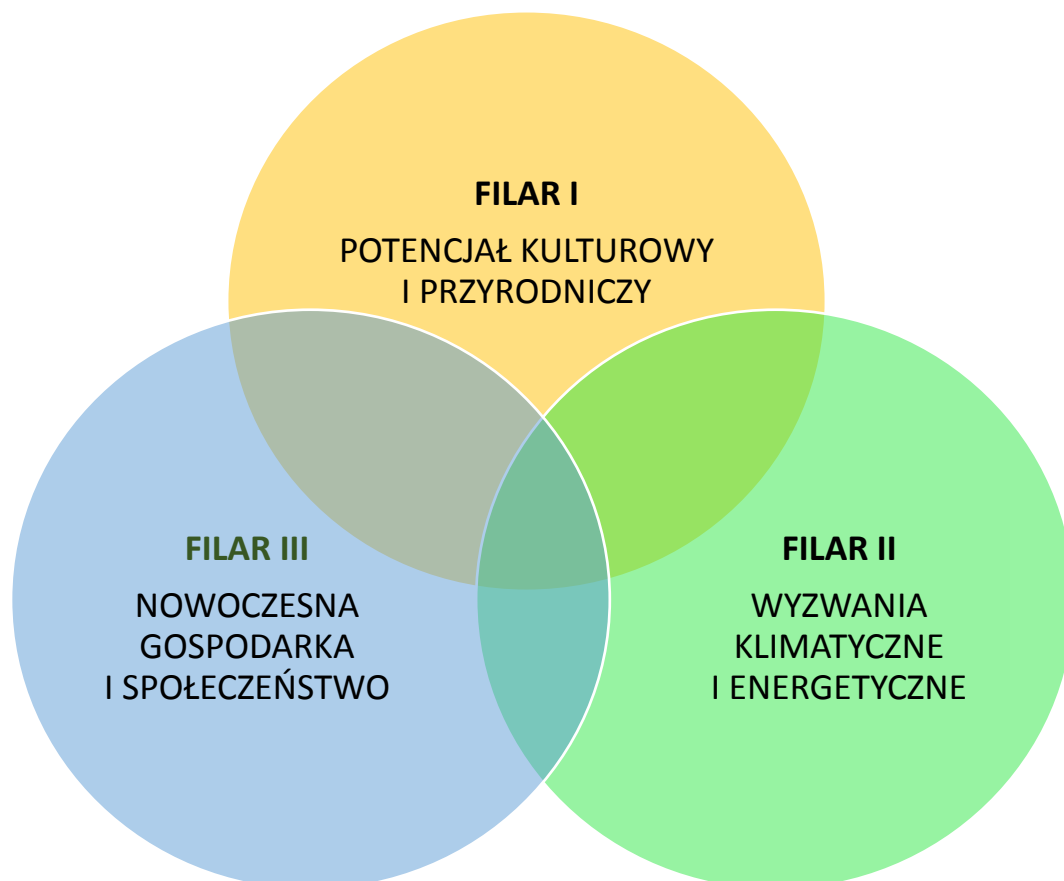
Kapitał społeczny to przede wszystkim więzi międzyludzkie, stopień zaufania między nimi, a także umiejętność i chęć współdziałania na rzecz lokalnej wspólnoty. Integracja mieszkańców przyczynia się do ograniczenia wykluczenia społecznego. W tym celu niezbędne są przedsięwzięcia i działania w obrębie edukacji, od poziomu najniższego, czyli edukacji przedszkolnej czy edukacji ogólnej (w szkołach podstawowych), w zakresie kształtowania ważnych kompetencji kluczowych, kompetencji przyszłości, kształtowania postaw niezbędnych na dalszym etapie edukacji i w przyszłości pracy zawodowej.

Z drugiej strony dla wspierania lokalnego kapitału społecznego, niezbędne jest ograniczenie wykluczenia społecznego i integracja społeczna i zawodowa osób pozostających bez pracy, pogrążonych w ubóstwie przez swoją życiową sytuację, np. niepełnosprawność, brak kompetencji, bezdomność, uzależnienia, długotrwałe pozostawanie bez pracy i nie podejmowanie jej.

Ważnym elementem rozwoju będzie wykorzystanie środków płynących z Funduszy Unijnych na rozwój nowych obszarów aktywności turystycznej, gospodarczej i innowacyjnej infrastruktury. Uszczegółowieniem nakreślonej wizji i misji są cele strategiczne.

II. 2 CELE STRATEGICZNE ROZWOJU

Cele strategiczne prezentujemy z uwzględnieniem 3 FILARÓW na których oparte zostanie zawiązane partnerstwo gmin: **FILAR I** - Potencjał kulturowy i przyrodniczy, **FILAR II** - Wyzwania klimatyczne i energetyczne, **FILAR III** - Nowoczesna gospodarka i społeczeństwo



Każdy cel strategiczny w określonym stopniu wpisuje się w każdy z tych Filarów. Poszczególne cele strategiczne osiągniemy realizując odpowiednie projekty, które zawierają zestawy konkretnych działań do wykonania.

Wszystkie zaplanowane działania będą wpisywać się w cele nawiązanego partnerstwa i będą ukierunkowane na rozwiązywanie wspólnych problemów rozwojowych – oznacza to, że projekt będzie wpływał na więcej niż 1 gminę będącą w porozumieniu oraz jego realizacja jest uzasadniona zarówno w części diagnostycznej, jak i operacyjnej Strategii Terytorialnej.

Cele strategiczne odwzorowują obszary rozwojowe w sferze przestrzennej, gospodarczej i społecznej, które są zależne od siebie i wzajemnie się przenikają.

Tabela 20 Cele Strategii Rozwoju Terytorialnego na lata 2022-2030

FILARY ROZWOJU PARTNERSTWA	CELE STRATEGICZNE
<p>FILAR I</p> <p>POTENCJAŁ KULTUROWY I PRZYRODNICZY</p>	<p>CEL STRATEGICZNY 1</p> <p>WYKORZYSTANIE POTENCJAŁÓW LOKALNEGO DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I PRZYRODNICZEGO PARTNERSTWA,</p>
<p>FILAR II</p> <p>WYZWANIA KLIMATYCZNE I ENERGETYCZNE</p>	<p>CEL STRATEGICZNY 2</p> <p>OCHRONA I ZAGOSPODAROWANIE ZASOBÓW NATURALNYCH PARTNERSTWA W CELU ADAPTACJI DO ZMIAN KLIMATYCZNYCH,</p>
<p>FILAR III</p> <p>NOWOCZESNA GOSPODARKA I SPOŁECZEŃSTWO</p>	<p>CEL STRATEGICZNY 3</p> <p>POPRAWA JAKOŚCI ŻYCIA MIESZKAŃCÓW PARTNERSTWA.</p>

Źródło: opracowanie własne

FILAR I

CEL STRATEGICZNY 1

Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa

Gminy Partnerstwa posiadają liczne potencjały i zasoby, zarówno kulturowe jak i przyrodnicze. Ich wykorzystanie jest kluczowe do rozwoju gmin w zakresie turystyki, rozwoju ważnych usług publicznych, czyli działalności kulturalnej, edukacyjnej, turystycznej, organizacji czasu wolnego, wypoczynku, a także rozwoju kapitału społecznego. Dobrej jakości infrastruktura w tym zakresie jest niezbędnym elementem rozwoju usług publicznych dla mieszkańców oraz turystów.

Zarówno infrastruktura kulturalna, turystyczna, dla wypoczynku i spędzania czasu wolnego, służą również innej ważnej funkcji społecznej jaką jest integracja społeczna. Wspólne spędzanie czasu, udział w wydarzeniach o różnym charakterze pozwoli na zbudowanie kapitału społecznego, zapoczątkowania wspólnych, międzygminnych działań/projektów.

Filar I koncentruje się na działaniach związanych z rozwojem i wzmocnieniem infrastruktury kultury i lokalnego dziedzictwa kulturowego na obszarze partnerstwa. Tworzenia miejsc integracji społecznej, realizacji wspólnych wydarzeń kulturalnych oraz tworzenia zintegrowanej oferty turystycznej. Obszar partnerstwa jest zamknięty rzekami Odrą i Wartą, które kształtują charakter przyrodniczy partnerstwa, liczne obszary chronionego krajobrazu i duża ilość akwenów wodnych są podstawą do rozwoju różnych form aktywności turystycznej. Wspólne problemy występujące na obszarze partnerstwa przedstawione w diagnozie to brak ścieżek rowerowych, odpowiedniej infrastruktury turystycznej, zdekapitalizowana infrastruktura kultury w tym zabytki, brak zagospodarowania miejsc zielonych, parków, przestrzeni publicznej na potrzeby mieszkańców, słaba aktywność mieszkańców. Nieatrakcyjna oferta kulturalno-turystyczna są podstawą do budowania zintegrowanego podejścia w oparciu o zdiagnozowane problemy i deficyty oraz wskazane potencjały rozwojowe. Partnerstwo gmin koncentrować się będzie na projektach związanych z budową nowych ścieżek rowerowych o znaczeniu turystycznym, modernizacji i przystosowania infrastruktury budynków kultury w tym zabytków, projektach dotyczących rozwoju infrastruktury społecznej i dziedzictwa kulturowego oraz poprawy i zagospodarowania przestrzeni miejsko-wiejskiej.

FILAR II

CEL STRATEGICZNY 2

Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych

Cel odpowiada na istotne problemy związane z koniecznością transformacji energetycznej – m.in. zmniejszenie zużycia energii, obniżenie kosztów utrzymania istniejącej infrastruktury publicznej, zmniejszenie emisji CO₂, wzrost udziału OZE, efektywne zarządzanie energią, konieczność budowania świadomości klimatycznej wśród mieszkańców. Problemy te dotyczą każdego z sektorów: publicznego, gospodarczego i społecznego.

Środowisko naturalne jest ważnym zasobem wszystkich gmin Partnerstwa. Dlatego niezwykle ważne są działania zmierzające do jego ochrony, w zakresie minimalizowania zanieczyszczeń, dywersyfikacji źródeł pozyskiwania energii, ochrona klimatu i bioróżnorodności. Bez tych działań dostępne zasoby mogą ulec degradacji, a to negatywnie wpłynie na jakość życia mieszkańców i dalszy rozwój gmin.

Filar II jest odpowiedzią na zdiagnozowany potencjał partnerstwa w zakresie posiadanego kapitału przyrodniczego. Realizuje cele szczegółowe porozumienia w zakresie ochrony środowiska naturalnego, efektywności energetycznej i racjonalnym gospodarowaniu zasobami. Na podstawie diagnozy zidentyfikowano ilość obszarów chronionych w tym Natura 2000, ilość akwenuów wodnych, lesistość gmin, jakość powietrza i wykorzystanie OZE. Jednoznacznie każda z gmin partnerstwa, wymaga podjęcia działań w zakresie zachowania ochrony posiadanej bioróżnorodności, gatunków chronionych, czystości wód, przeciwdziałania zjawisk ekstremalnych oraz suszy. Kierunki adaptacji do zmian klimatu to dbałość o zasoby wodne, różnorodność biologiczną, odtwarzanie naturalnych ekosystemów oraz edukacja. Również dbałość i odtwarzanie gatunków i siedlisk przyrodniczych zinventaryzowanych na obszarze gmin partnerstwa.

FILAR III

CEL STRATEGICZNY 3

Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa

Jakość życia mieszkańców jest celem nadrzędnym każdej z gmin. Temu celowi podporządkowane są wszystkie działania i kierunki rozwojowe. W zakresie rozwoju infrastruktury technicznej, społecznej, kulturalnej czy edukacyjnej. Dobrej jakości edukacja, dostęp do kultury, rozrywki, możliwość atrakcyjnego spędzania wolnego czasu i wypoczynku to czynniki warunkujące dobrostan. Niezbędna jest również dobra praca i zarobki, które warunkują dobre i godne życie. Sprawna administracja publiczna, w tym przypadku samorząd lokalny, jest ważnym elementem procesu zwiększania jakości życia mieszkańców. Dobre relacje, jakość i sposób świadczenia usług, kontakt z mieszkańcami i angażowanie ich w sprawy gmin, leżą u podstaw skutecznego i odpowiedzialnego samorządu.

Dlatego też osiągnięcie wysokiej jakości życia wymaga podjęcia wielu różnorodnych działań, które wzajemnie się dopełniają. Edukacja na poziomie przedszkolnym, podstawowym oraz zawodowym jest czynnikiem wpływającym na jakość życia w największym stopniu. Istotne jest stworzenie jak najlepszych warunków kształcenia, jakości edukacji, jej dostępności. Lepszy kapitał społeczny to lepszy rynek pracy. Wspieranie lokalnej gospodarki na terenie Partnerstwa to jedno z działań gmin, które wymaga ciągłego doskonalenia, ze względu na szybko zmieniające się warunki gospodarcze, zmieniające się potrzeby, trendy, itp. Wsparcie samorządów w tym zakresie powinno być skierowane w obszarze szkoleniowym, doradczym wzmocniającym lokalną przedsiębiorczość. Wymaga się profesjonalizacji usług z uwzględnieniem udziału IOB w kierunku specjalistycznego doradztwa.

Zwiększenie potencjału gmin do wspierania przedsiębiorczości pozwoli na ich właściwe i wiarygodne wspieranie. Partnerzy przywiązują dużą wagę do rozwoju kapitału ludzkiego oraz organizacyjnego w swoich urzędach, a w relacjach przedsiębiorców i z przedsiębiorcami kluczowe jest budowanie kapitału społecznego.

II.3 CELE, KIERUNKI DZIAŁAŃ STRATEGII ROZWOJU TERYTORIALNEGO NA LATA 2022-2030

Tabela 21 Cele i kierunki działań

FILAR	CELE STRATEGICZNE	KIERUNKI DZIAŁAŃ
I	<p>CEL STRATEGICZNY 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa</p>	<p>1.1 Odnowa i udostępnienie lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego gmin Partnerstwa; 1.2 Stworzenie miejsc integracji społecznej; 1.3 Nowe oraz ulepszone ścieżki rowerowe (w tym szlaki pieszo-rowerowe) na terenie Partnerstwa; 1.4 Atrakcyjna i nowoczesna infrastruktura kulturalna oraz turystyczna sprzyjająca integracji społecznej mieszkańców na terenie Partnerstwa; 1.5 Zagospodarowanie przestrzeni publicznej Partnerstwa na rzecz kształtowania obszarów przyjaznych mieszkańcom oraz sprzyjającym rozwojowi kultury, wypoczynku, kreowaniu czasu wolnego i turystyki.</p>
II	<p>CEL STRATEGICZNY 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych</p>	<p>2.1 Ochrona i zachowanie lokalnej bioróżnorodności na terenie Partnerstwa; 2.2 Edukacja ekologiczna i klimatyczna dla mieszkańców Partnerstwa; 2.3 Usuwanie azbestu z budynków mieszkalnych oraz budynków użyteczności publicznej; 2.4 Rozwój instalacji OZE oraz budowa magazynów energii na terenie Partnerstwa; 2.5 Rozwój i promowanie błękitno-zielonej infrastruktury; 2.6 Odpowiedzialne gospodarowanie wodą na terenie Partnerstwa;</p>

		2.7 Działania obniżające dotkliwość ekstremalnych zjawisk atmosferycznych dla zdrowia i życia mieszkańców.
III	<p>CEL STRATEGICZNY 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa</p>	<p>3.1 Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup defaworyzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>3.2 Nowoczesna edukacja przedszkolna: rozwój dostępności i jakości edukacji, na terenie Partnerstwa;</p> <p>3.3 Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa;</p> <p>3.4 Poprawa jakości kształcenia zawodowego i jego dostosowanie do potrzeb rynku pracy;</p> <p>3.5 Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek osadniczych i pomiędzy nimi;</p> <p>3.6 Nowe oraz zmodernizowane e-usługi publiczne dla mieszkańców na terenie Partnerstwa;</p> <p>3.7 Rozwój zintegrowanej oferty wsparcia dla inwestorów i firm (w tym dla sektora MMŚP) na terenie Partnerstwa poprzez zwiększanie potencjału instytucjonalnego gmin.</p>

Źródło: opracowanie własne

II.4 ANALIZA NADRZĘDNYCH DOKUMENTÓW STRATEGICZNYCH

Strategia Rozwoju Terytorialnego na lata 2022-2030 jest dokumentem spójnym z dokumentami wyższego rzędu, na poziomie regionalnym oraz krajowym. Spójność celów zapisanych w Strategii z celami w dokumentach o charakterze strategicznym na szczeblu krajowym i regionalnym ma istotne znaczenie, ponieważ pozwoli korzystać z efektów synergii wynikającej z uczestnictwa w programowaniu i realizacji zamierzeń w kooperacji z otoczeniem.

W ramach analizy zbieżności celów analizie poddano następujące dokumenty:

- Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju do 2020 roku (z perspektywą do 2030 roku) – dokument obejmujący plan gospodarczy dla Polski do 2020 roku z perspektywą do 2030 roku,
- Krajowa Strategia Rozwoju Regionalnego 2030 – podstawowy dokument strategiczny polityki regionalnej państwa,
- Strategia Rozwoju Województwa Lubuskiego 2030 – stanowiąca najważniejsze narzędzie w kreowaniu polityki rozwoju społeczno-gospodarczego województwa lubuskiego.

Dokument jest również spójny z dokumentami planistycznymi gmin partnerskich. Dokument został zweryfikowany pod tym względem.

Analiza zapisów wymienionych poniżej dokumentów wskazała, że Strategia Rozwoju Terytorialnego na lata 2022-2030 wpisuje się w konkretne cele określone w wymienionych w poniższej Tabeli dokumentach.

Tabela 22 Zgodność celów Strategii Terytorialnej z celami Strategii Rozwoju Województwa Lubuskiego 2030

STRATEGIA TERYTORIALNA	STRATEGIA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO 2030			
	CEL STRATEGICZNY 1 Inteligentna, zielona gospodarka regionalna	CEL STRATEGICZNY 2 Region silny w wymiarze społecznym oraz bliski obywatelowi	CEL STRATEGICZNY 3 Integracja przestrzenna regionu	CEL STRATEGICZNY 4 Region atrakcyjny, efektywnie zarządzany i otwarty na współpracę
CEL STRATEGICZNY 1	X 1.6. Rozwój potencjału turystycznego	X 2.4. Zapewnienie bogatej oferty kulturalnej oraz ochrona i promocja dziedzictwa kulturowego 2.5. Rozbudowa oraz modernizacja infrastruktury sportowej i rekreacyjnej, a także upowszechnianie i promocja sportu 2.6. Wspieranie rozwoju społeczeństwa obywatelskiego i poczucia tożsamości regionalnej	X 3.7. Zrównoważony rozwój obszarów wiejskich	X 4.2. Atrakcyjny wizerunek i rozpoznawalna marka województwa
CEL STRATEGICZNY 2	X 1.2. Rozwój zielonej gospodarki, w tym energetyki przyjaznej środowisku	-	X 3.4. Ochrona środowiska przyrodniczego, w tym przeciwdziałanie negatywnym skutkom zmian klimatu	-
CEL STRATEGICZNY 3	X 1.4. Wzmocnienie atrakcyjności inwestycyjnej i powiązań gospodarczych regionu 1.6. Rozwój potencjału turystycznego 1.7. Konkurencyjne i ekologiczne rolnictwo oraz rozwój produktów regionalnych.	2.1. Wzrost dostępności i efektywności kształcenia oraz wychowania przedszkolnego i opieki nad najmłodszymi dziećmi 2.2. Promocja włączenia społeczno-zawodowego oraz kompleksowe wsparcie seniorów	X 3.1. Modernizacja oraz rozwój infrastruktury komunikacyjnej i transportu zbiorowego	X 4.5. Rozwój e-usług i kompetencji cyfrowych społeczeństwa

Źródło: opracowanie własne

Tabela 23 Powiązanie celów strategicznych z FEWL 2021-2027

Cele strategiczne	Kierunki Działań	Cele szczegółowe FEWL 2021-2027
<p>Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa</p>	<p>1.1 Odnowa i udostępnienie lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego gmin Partnerstwa; 1.2 Stworzenie miejsc integracji społecznej; 1.3 Nowe oraz ulepszone ścieżki rowerowe (w tym szlaki – pieszo- rowerowe) na terenie Partnerstwa; 1.4 Atrakcyjna i nowoczesna infrastruktura kulturalna oraz turystyczna sprzyjająca integracji społecznej mieszkańców na terenie Partnerstwa; 1.5 Zagospodarowanie przestrzeni publicznej Partnerstwa na rzecz kształtowania obszarów przyjaznych mieszkańcom oraz sprzyjającym rozwojowi kultury, wypoczynku, kreowaniu czasu wolnego i turystyki;</p>	<p>Cel Szczegółowy 5 ii [CS 5.2] Wspieranie zintegrowanego i sprzyjającego włączeniu społecznemu rozwoju społecznego, gospodarczego i środowiskowego na poziomie lokalnym, kultury, dziedzictwa naturalnego, zrównoważonej turystyki i bezpieczeństwa na obszarach innych niż miejskie</p>
<p>Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych</p>	<p>2.1 Ochrona i zachowanie lokalnej bioróżnorodności na terenie Partnerstwa; 2.2 Edukacja ekologiczna i klimatyczna dla mieszkańców Partnerstwa; 2.3 Usuwanie azbestu z budynków mieszkalnych oraz budynków użyteczności publicznej; 2.4 Rozwój instalacji OZE oraz budowa magazynów energii na terenie Partnerstwa; 2.5 Rozwój i promowanie błękitno-zielonej infrastruktury; 2.6 Odpowiedzialne gospodarowanie wodą na terenie Partnerstwa; 2.7 Działania obniżające dotkliwość ekstremalnych zjawisk atmosferycznych dla zdrowia i życia mieszkańców.</p>	<p>Cel Szczegółowy 2 ii [CS 2.2] Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju</p> <p>Cel Szczegółowy 2 iv [CS 2.4] Wspieranie przystosowania się do zmiany klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego</p> <p>Szczegółowy 2 vii [CS 2.7] Wzmacnianie ochrony i zachowania przyrody, różnorodności biologicznej oraz zielonej infrastruktury, w tym na obszarach miejskich, oraz ograniczanie wszelkich rodzajów zanieczyszczenia</p>
<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa</p>	<p>3.1 Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup defaworyzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami. 3.2 Nowoczesna edukacja przedszkolna: rozwój dostępności i jakości edukacji, na terenie Partnerstwa; 3.3 Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa; 3.4 Poprawa jakości kształcenia zawodowego i jego dostosowanie do potrzeb rynku pracy;</p>	<p>Cel szczegółowy (f) [CS f] wspieranie równego dostępu do dobrej jakości, włączającego kształcenia i szkolenia oraz możliwości ich ukończenia, w szczególności w odniesieniu do grup w niekorzystnej sytuacji, od wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem przez ogólne i zawodowe kształcenie i szkolenie, po szkolnictwo wyższe, a także kształcenie i uczenie się dorosłych, w tym ułatwianie mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla osób z niepełnosprawnościami</p>

	<p>3.5 Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek osadniczych i pomiędzy nimi;</p> <p>3.6 Nowe oraz zmodernizowane e-usługi publiczne dla mieszkańców na terenie Partnerstwa;</p> <p>3.7 Rozwój zintegrowanej oferty wsparcia dla inwestorów i firm (w tym dla sektora MMŚP) na terenie Partnerstwa poprzez zwiększanie potencjału instytucjonalnego gmin</p>	<p>Cel szczegółowy (h) [CS (h)] wspieranie aktywnego włączenia społecznego w celu promowania równości szans, niedyskryminacji i aktywnego uczestnictwa, oraz zwiększanie zdolności do zatrudnienia, w szczególności grup w niekorzystnej sytuacji</p> <p>Cel szczegółowy 1 ii [CS1.2] Czerpanie korzyści z cyfryzacji dla obywateli, przedsiębiorstw, organizacji badawczych i instytucji publicznych</p> <p>Cel Szczegółowy 1 iii [CS 1.3] Wzmacnianie trwałego wzrostu i konkurencyjności MŚP oraz tworzenie miejsc pracy w MŚP, w tym poprzez inwestycje produkcyjne</p> <p>Cel Szczegółowy 2 viii [CS 2.8] Wspieranie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej jako elementu transformacji w kierunku gospodarki zeroemisyjnej</p>
--	--	--

Źródło: opracowanie własne

II.5 SYSTEM REALIZACJI STRATEGII ROZWOJU TERYTORIALNEGO

Skuteczna realizacja wyznaczonych celów i kierunków działań dokumentu „Strategii Rozwoju Terytorialnego 2022-2030” jest uwarunkowana prawidłowym ustanowieniem systemu zarządzania procesami rozwojowymi i włączeniem w te działania szerokiego grona interesariuszy, od administracji na wszystkich szczeblach po sektor pozarządowy i gospodarczy. Również istotne będzie też określenie warunków organizacyjnych dla wdrażania, monitorowania, aktualizacji i oceny (ewaluacji) dokumentu.

Partnerzy, tj. 9 gmin przystąpiło do porozumienia 26 października 2022 r. oraz 27 stycznia 2023 r. (wówczas do porozumienia przyłączyła się gmina Przytoczna). Tym samym sformalizowali swoje działania, nadając im oficjalny charakter i wyrazili gotowość do wspólnego działania, ubiegania się o środki finansowe, a wcześniej opracowując niezbędne dokumenty. Zawarte porozumienie wskazuje na organizację wewnątrz porozumienia, zasady i procedury oraz formy współpracy czy odpowiedzialności.

Partnerzy przystąpili do opracowania wspólnej Strategii uwzględniając potencjały i problemy obszaru partnerstwa oraz możliwości wspólnego podejmowania działań na rzecz rozwoju. Strategia Rozwoju Terytorialnego Partnerstwa **„Razem dla wspólnego rozwoju”** odpowiada na wyzwania, jakie stawia się przed samorządami w związku z rosnącą rolą partnerstw terytorialnych w polityce regionalnej, krajowej i wspólnotowej. Strategia Rozwoju Województwa Lubuskiego 2030 czy Krajowa Strategia Rozwoju Regionalnego 2030 wskazują na potrzebę i znaczenie współpracy w ramach partnerstw miejsko-wiejskich, realizację projektów partnerskich oraz zintegrowanego podejścia terytorialnego.

Cele, kierunki działań i projekty zostały zidentyfikowane przy założeniu, realizacji zasady niedyskryminacji (ze względu na płeć, rasę lub pochodzenie etniczne, religię lub światopogląd, niepełnosprawność, wiek, orientację seksualną). Wszelkie działania dotyczące realizacji Strategii będą prowadzone zgodnie ze standardami dostępności. Wszystkie projekty będą uwzględniać zasadę niedyskryminacji na każdym etapie: projektowania, wdrażania i w okresie trwałości. W realizacji Strategii będą uwzględnione zasady zrównoważonego rozwoju oraz zasada „nie czyn poważnych szkód” (DNSH).

PODEJMOWANIE DECYZJI

Decyzje podejmowane są w partnerski sposób. Decyzje podejmuje Rada Partnerstwa, w której zasiadają przedstawiciele każdej z partnerskich gmin, tj. wójtowie/burmistrzowie lub wskazane przez nich osoby. Pracami Rady kieruje Lider (gmina Trzciel reprezentowana przez Burmistrza).

Wszyscy Partnerzy wyrazili zgodę na powierzenie tej gminie najważniejszej roli, czyli koordynującej proces zarówno przygotowania jak i realizacji Strategii. Kompetencje w zakresie koordynacji działań nie wykluczają podejmowania inicjatyw i udziału w tych działaniach pozostałych gmin, co odzwierciedlają wskazane powyżej zasady, przyjęte przez wszystkich Partnerów.

II.6 SYSTEM ZARZĄDZANIA W RAMACH STRATEGII

Tabela 24 Zadania podmiotów zaangażowanych w proces realizacji Strategii Terytorialnej

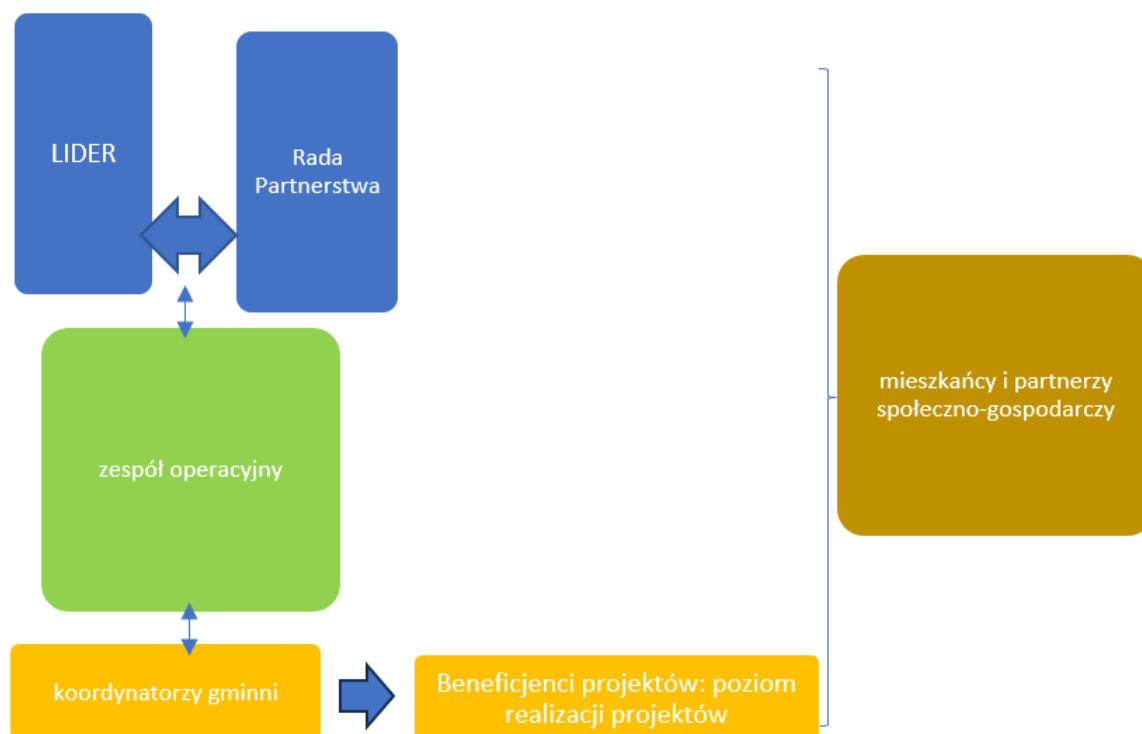
Lp.	Podmiot Partnerstwa	Zadania/zakres odpowiedzialności	Zasady działania
1	Lider	<ul style="list-style-type: none"> • Reprezentuje Strony przy podejmowaniu ustaleń dotyczących opracowania, akceptacji i wdrażania dokumentu strategicznego wobec podmiotów zewnętrznych po uprzedniej konsultacji ze Stronami. • Uczestniczy w spotkaniach i konferencjach związanych z realizacją i promocją dokumentu strategicznego, co nie wyklucza udziału przedstawicieli Stron. • Informuje Strony o ustaleniach, działaniach i faktach mających wpływ na realizację celów niniejszego Porozumienia. • Kieruje pracami Rady Partnerstwa oraz Zespołem Operacyjnym. 	<ul style="list-style-type: none"> • Lider Porozumienia może zapraszać do udziału w spotkaniach Zespołu osoby trzecie, szczególnie osoby odpowiedzialne za przygotowanie i realizację projektów w ramach dokumentu strategicznego, jeżeli uzna, że ich kompetencje i wiedza mogą być przydatne w pracach Zespołu. • Spotkania Zespołu zwołuje Lider Porozumienia.
2	Rada Partnerstwa	<ul style="list-style-type: none"> • Rada Partnerstwa jest ciałem opiniującym - doradczym odpowiedzialnym za wskazanie celów Strategii i zakresu wspólnych projektów. W skład Rady Partnerstwa wchodzi przedstawiciele wszystkich Stron Porozumienia. 	-
3	Zespół operacyjny (ma charakter roboczy i odpowiada za opracowanie i realizację Strategii Terytorialnej, tworzą go Koordynatorzy Gminni - przedstawiciele każdego z Partnerów)	<ul style="list-style-type: none"> • Koordynacja opracowania i wdrażania dokumentu strategicznego, • Koordynacja współpracy między Stronami Porozumienia, • Koordynacja identyfikacji i realizacji projektów oraz zapewnienie komplementarności realizowanych zadań w ramach Porozumienia, • Monitorowanie wdrażania dokumentu strategicznego w oparciu o system wskaźników realizacji, 	<ul style="list-style-type: none"> • Do Zespołu operacyjnego wchodzi przedstawiciele wszystkich Stron Porozumienia w tym - Koordynatorzy gminni, którzy na poziomie roboczym będą koordynować prace nad przygotowaniem i wdrażaniem dokumentu strategicznego. • Prace Zespołu służą prawidłowemu

		<ul style="list-style-type: none"> • Bieżący kontakt z osobami odpowiedzialnymi za przygotowanie i realizację projektów w ramach dokumentu strategicznego, • Prowadzenie działań informacyjnych i konsultacyjnych skierowanych do interesariuszy. 	<p>i skutecznemu opracowaniu dokumentu strategicznego oraz jej późniejszemu wdrażaniu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pracami Zespołu Operacyjnego kieruje Lider Porozumienia. • Organizacja spotkań odbywa się w zależności od tematyki i możliwości w siedzibach Stron Porozumienia, które zapewniają obsługę organizacyjną spotkań. • Spotkania Zespołu Operacyjnego odbywają się w zależności od potrzeb.
4	Koordynatorzy gminni	<ul style="list-style-type: none"> • Koordynatorzy gminni to organy wykonawcze JST – członków Porozumienia. • Do zadań Koordynatorów Gminnych należy w szczególności: <ul style="list-style-type: none"> ✓ organizacja i koordynacja prac dotyczących opracowania i wdrażania dokumentu strategicznego na poziomie JST, ✓ udostępnienie informacji, dokumentacji i materiałów do opracowania dokumentu strategicznego, ✓ organizowanie spotkań w ramach cyklu konsultacji diagnostyczno-społecznych w każdej gminie, ✓ przekazywanie informacji i współpraca z innymi Koordynatorami gminnym, ✓ organizowanie spotkań Zespołu Operacyjnego. 	-Szczegółowy zakres zasad będzie opracowany przez JST tworzące porozumienie.
5	Interesariusze (mieszkańcy, organizacje społeczno-gospodarcze)	<p>Uczestniczą w procesie realizacji Strategii Terytorialnej w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ opiniowanie sprawozdań rocznych z realizacji Strategii Terytorialnej, które są podawane do wiadomości publicznej (opinia może zostać wyrażone w formie pisemnej lub w formie ankiety do wypełnienia oceniającej sposób realizacji Strategii) 	- Interesariusze będą mieli zapewnioną możliwość uczestniczenia w procesie realizacji Strategii przy uwzględnieniu zasad niedyskryminacji/zgodnych z zasadami równościowymi.

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ udział w ewaluacji Strategii (badanie opinii publicznej, udział w wywiadach ewaluacyjnych, itp.) ✓ udział w spotkaniach informacyjnych i promujących realizację Strategii oraz jej efekty 	
--	--	--	--

Źródło; opracowanie własne

Rysunek 1 Schemat zarządzania w ramach Partnerstwa



Źródło: opracowanie własne

II.7 SYSTEM MONITOROWANIA STRATEGII ROZWOJU TERYTORIALNEGO 2022-2030

Monitorowanie celów Porozumienia oraz przypisanych im przedsięwzięć jest prowadzone w oparciu o przyjęty system wskaźników produktu i rezultatu zawartych w Tabeli nr 25.

Koordinatory gminni raz do roku (w terminie określonym przez Zespół Operacyjny) przygotowują sprawozdania z realizacji celów oraz projektów oraz przekazują je za pośrednictwem Zespołu Operacyjnego Radzie Partnerstwa. Koordinatory w sprawozdaniach rocznych informują również o postępach rzeczowych i finansowych realizowanych projektów oraz wszystkich trudnościach i zagrożeniach, a także propozycjach zmian, działań zaradczych, itp.

Lider wraz z Radą Partnerstwa poddaje wszystkie sprawozdania analizie oraz przedstawia do opiniowania interesariuszom: mieszkańcom i partnerom społecznym (w terminie i formie ustalonej przez Zespół Operacyjny).

W przypadku wystąpienia nagłych zdarzeń, problemów, trudności i zagrożeń, które mogą mieć istotny wpływ na realizację celów Strategii, Zespół Operacyjny informuje Radę Partnerstwa i proponuje podjęcie działań. Rada Partnerstwa z Liderem na czele podejmuje decyzję dotyczącą podjęcia środków zaradczych.

AKTUALIZACJA STRATEGII ROZWOJU TERYTORIALNEGO

Wszystkie kwestie, które mogą mieć wpływ na realizację Strategii (zmieniające się uwarunkowania gospodarcze, społeczne, finansowe, lokalne, regionalne, itd.), konieczność dokonania jej zmian, są dyskutowane i analizowane na posiedzeniach Rady Partnerstwa. W przypadku istotnych zmian w obszarze sytuacji społeczno-gospodarczej mającej wpływ na sytuację Partnerów, cele rozwojowe oraz wdrażanie projektów, Rada Partnerstwa może zawnioskować o wprowadzenie zmian w Strategii (na wniosek Zespołu Operacyjnego). Zmiany w Strategii poprzedzają analizy danych, oraz konsultacje z Partnerami oraz interesariuszami (na zasadach i w formie ustalonej przez Zespół Operacyjny).

Stałe monitorowanie projektów, wyniki ewaluacji oraz bieżący kontakt z interesariuszami są podstawą do skutecznego zarządzania Strategią. Monitoring i ewaluacja to ważne narzędzia do weryfikacji wpływu różnych uwarunkowań i przesłanek (wewnętrznych i zewnętrznych) na zapisy dokumentu. Jednym z instrumentów będzie przegląd i ewentualna aktualizacja zapisów.

Aktualizacja może dotyczyć:

- celów i kierunków działań;
- aktualizacji listy projektów;
- zmiany/aktualizacji systemu wdrażania Strategii.

Założono, że w zależności od potrzeb (nie rzadziej niż raz na trzy lata), Strategia będzie poddawana przeglądowi przez Zespół Operacyjny, a jego wyniki będą omawiane wspólnie z Liderem, Radą Partnerstwa oraz interesariuszami (mieszkańcami i partnerami społeczno-gospodarczymi).

Przegląd obejmie ocenę poszczególnych elementów Strategii z uwzględnieniem aktualnej sytuacji społeczno-gospodarczej, systemu finansowania, uwarunkowań formalnych i prawnych i innych istotnych czynników, które mogą mieć wpływ na jej realizację. Na podstawie ustaleń

w ramach przeglądu Zespół Operacyjny formułuje wnioski będące podstawą do podjęcia decyzji strategicznej przez Radę partnerstwa.

Zmiana ta wymaga również każdorazowo opinii Instytucji Zarządzającej FEWL 2021-2027.

OCENA (EWALUACJA) STRATEGII ROZWOJU TERYTORIALNEGO

Strategia podlega również procesowi ewaluacji. Ewaluacja ma na celu ocenę skuteczności jej realizacji, rzetelności, trafności w doborze celów oraz kierunków działań.

Kryteria ewaluacji Strategii:

- trafność (odpowiedniość) – ocena stopnia w jakim przyjęte cele odpowiadają realnym potrzebom i są zgodne ze zdiagnozowanymi problemami;
- skuteczność – ocena stopnia realizacji zakładanych celów (czy osiągnięto to, co zaplanowano), skuteczność użytych metod, oraz wpływ czynników zewnętrznych na efekty;
- trwałość – ocena, czy efekty projektu mogą przetrwać po zakończeniu finansowania, oraz czy możliwe jest utrzymanie się wpływu projektu/przedsięwzięcia w dłuższym okresie.

W ramach oceny Strategii zaplanowano dwa rodzaje ewaluacji:

- ewaluację w połowie realizacji Strategii (ewaluacja śródkresowa)- w 2027 r.¹²
- ewaluację na zakończenie realizacji Strategii (ex post)- po 2030 r.

Ewaluacją zarządza Rada Partnerstwa, a przeprowadza je Zespół Operacyjny, wraz z Koordynatorami gminnymi oraz zaproszonymi ekspertami oraz interesariuszami. Narzędzia ewaluacji zostaną określone każdorazowo przed podjęciem decyzji o przeprowadzeniu badania.

Raporty z ewaluacji podlegają opiniowaniu przez opinię publiczną (interesariuszy), są publikowane co najmniej na stronach internetowych wszystkich Partnerów. Raporty ewaluacyjne są zatwierdzane przez Radę Partnerstwa.

Bieżący monitoring celów i wskaźników Strategii pozwoli Liderowi oraz Radzie Partnerstwa na śledzenie postępów realizacji Strategii oraz poszczególnych projektów, w taki sposób aby móc

¹² Planuje się przyjęcie Strategii w 2024 r. i faktyczne rozpoczęcia realizacji również w 2024 r.. Ewaluacja śródkresowa zostanie przeprowadzona po 3 latach realizacji Strategii.

reagować w sytuacjach zagrożenia czy trudności wynikających z zaistniałych okoliczności (administracyjnych, finansowych, operacyjnych, itp.).

II.8 KLUCZOWE PRODUKTY I REZULTATY STRATEGICZNE – WSKAŹNIKI REALIZACJI CELÓW

W tabeli poniżej zostały zapisane wskaźniki produktu i rezultatu w przypisane do celów szczegółowych FEWL 2021-2027 i w odniesieniu do celów Strategii.

Tabela 25 Oczekiwane rezultaty planowanych działań oraz wskaźniki ich osiągnięcia

Rodzaj wskaźnika	Nazwa wskaźnika	Jednostka miary	Wartość	Źródło danych	Częstotliwość pomiaru
Wskaźnik produktu/rezultatu	<p>Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa Cel szczegółowy FEWL 2021-2027 5(ii) Zaplanowane projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozwój infrastruktury społecznej i dziedzictwa kulturowego w miejscowości Nowe Kramsko; • Dostosowanie obiektu GOK-u do potrzeb społeczeństwa poprzez jego modernizację; • Rozwój infrastruktury kulturowej wspierającej zintegrowany rozwój gospodarczy obszaru Partnerstwa- przebudowa z rozbudową budynku Zbąszyneckiego Ośrodka Kultury; • Remont, przebudowa i rozbudowa Sali wiejskiej w Rogozińcu; • Przebudowę pomieszczeń Gminnego Ośrodka Kultury w Pszczewie na potrzeby utworzenia warsztatowni; • Zagospodarowanie terenu wraz z elementami małej architektury; • Budowa ścieżki rowerowej Trzebiechów-Klenica; • Budowa ścieżki rowerowej Smolno Wielkie – Smolno Małe; • Ścieżka rowerowa Pszczew-Szarcz; • Budowa ścieżki rowerowej Smardzewo – Opalewo – Szczaniec (etap I). 				
Wskaźnik produktu	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	46 125	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem	szt.	4	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Wspierana infrastruktura rowerowa	km	1,4	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
Wskaźnik rezultatu	Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem	osoby	5000	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu

	Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej	Osoby/rok	46125	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
Wskaźnik produktu	<p>Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych 1 Cele szczegółowe FEWL 2021-2027: 2ii; 2 iv, 2 vii Zaplanowane projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 50kW wraz z magazynem energii na terenie Automatycznej Stacji Uzdatniania Wody w Kolesinie; • Magazyny energii na terenie Gminy Przytoczna; • OZE w każdej szkole w Gminie Szczaniec; • Rozbudowa mikroinstalacji PV wraz z magazynami energii; • Gospodarowanie wodami opadowymi i roztopowymi poprzez rozwój zielonej i błękitnej infrastruktury obszaru zurbanizowanego w miejscowości Nowe Kramsko i Podmokle Małe- rekultywacja zbiorników wód opadowych i roztopowych; • Odtworzenie zbiornika małej retencji w miejscowości Strychy; • Zagospodarowanie wód opadowych – budowa zbiornika retencyjnego wraz z terenem zieleni urządzonej; • Przystosowanie do zmian klimatu –rozwój zielonej i błękitnej infrastruktury na terenie Gminy Zbąszynek; • Zagospodarowanie wód opadowych poprzez oczyszczenie zbiornika wodnego w parku w Bojadłach; • Pielęgnacja, ochrona i uzupełnienie zabytkowego drzewostanu w parku w Bojadłach; • Ogród deszczowy przy Szkole Podstawowej w Pszczewie; • Poznajemy i chronimy nasze dziedzictwo przyrodnicze; • Odbudowa zbiornika wodnego na obszarze parku przypałacowego w Trzebiechowie; • Ochrona różnorodności biologicznej na obszarze parku przypałacowego w Trzebiechowie; • Usuwanie azbestu z budynków publicznych i prywatnych na obszarze Partnerstwa; • Budowanie świadomości klimatycznej z włączeniem społecznym. 				
	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej)	MW	0,22	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	46 125	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Zielona infrastruktura wybudowana lub zmodernizowana w celu przystosowania się do zmian klimatu	ha	3,35	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu

	Masa wycofanych z użytkowania i unieszkodliwionych wyrobów zawierających azbest	ton	99	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Pojemność obiektów małej retencji	M ³	380	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
Wskaźnik rezultatu	Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia cieplna)	MWh/rok	0,22	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Dodatkowa moc zainstalowana odnawialnych źródeł energii	MW	0,22	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Ludność odnosząca korzyści ze środków ochrony przeciwpowodziowej	osoby	46 125	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Ludność mająca dostęp do nowej lub udoskonalonej zielonej infrastruktury	osoby	46 125	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Cele szczegółowe FEWL 2021-2027: (cs) f; h; 2 viii; 1 ii; 1 iii Zaplanowane projekty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozwój infrastruktury poprzez budowę ścieżki rowerowej od miejscowości Laski do Babimostu; • Budowa ścieżki rowerowej od ul. Zamieście w kierunku granicy Gminy; • Budowa ścieżki rowerowej relacji Przytoczna - Lubikowo; • Budowa ścieżki rowerowej Smardzewo - Opalewo - Szczaniec (Etap I); • Budowa ścieżki pieszo-rowerowej Chociszewo- Rogoziniec o charakterze komunikacyjnym; • Ścieżka rowerowa Pszczew - Szarcz; • Budowa ścieżki rowerowej Trzebiechów - Klenica; • Zwiększenie dostępności i poprawa jakości kształcenia dzieci i młodzieży; • Nauka programowania i języków obcych; • Szkoła na miarę XXI wieku; • Przedszkolak 0-przyszłości; • Kompetentni w przyszłości; • Przyjazna i nowoczesna szkoła; • Nowe kompetencje - klucz do sukcesu; • Zwiększenie dostępności i poprawa jakości kształcenia dzieci i młodzieży z obszaru Partnerstwa; • Aktywizacja społeczna i zawodowa osób w Gminie Babimost; 					

	<ul style="list-style-type: none"> • Aktywizacja społeczna i zawodowa mieszkańców gminy Bojadła; • Gmina bez wykluczeń; • Aktywizacja społeczna i zawodowa mieszkańców gminy Pszczew; • Aktywna integracja społeczno-zawodowa mieszkańców gminy Trzciel; • Aktywna integracja mieszkańców gminy Trzebiechów; • Aktywizacja społeczna i zawodowa osób z niepełnosprawnościami w Gminie Zbąszynek; • Cyfryzacja e- usług w Urzędzie Gminy Przytoczna; • Cyfryzacja usług w gminie Pszczew; • Kompleksowy system zarządzania dokumentacją w UG Szczaniec i jednostkach; • Zakup infokiosków do świadczenia e-usług na obszarze Partnerstwa; • Cyfryzacja Gmin na obszarze Partnerstwa; • Lokalny system wsparcia przedsiębiorczości; 				
Wskaźnik produktu	Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych, objętych wsparciem w programie	osoba	37	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba osób biernych zawodowo objętych wsparciem w programie	osoba	86	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie	osoba	25	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba dzieci/uczniów o specjalnych potrzebach rozwojowych i edukacyjnych objętych wsparciem.	osoba	152	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem.	osoba	840	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba dzieci objętych dodatkowymi zajęciami w edukacji przedszkolnej	osoba	120	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem	osoba	10	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba uczniów i słuchaczy szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach uczniowskich	osoba	15	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba uczniów i słuchaczy szkół i placówek kształcenia zawodowego objętych wsparciem	osoba	15	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu

	Liczba uczniów uczestniczących w doradztwie zawodowym	osoba	16	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Wspierana infrastruktura rowerowa	km	5,00	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże)	przedsiębiorstwa	50	Projekt/monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba wspartych mikroprzedsiębiorstw	przedsiębiorstwa	20	Projekt/monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba wspartych małych przedsiębiorstw	przedsiębiorstwa	7	Projekt/monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba wspartych średnich przedsiębiorstw	przedsiębiorstwa	3	Projekt/monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Przedsiębiorstwa otrzymujące wsparcie niefinansowe	przedsiębiorstwa	50	Projekt/monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Instytucje publiczne otrzymujące wsparcie na opracowanie usług, produktów i procesów cyfrowych	szt.	8	Projekt/monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
Wskaźnik rezultatu	Liczba osób poszukujących pracy po opuszczeniu programu	osoba	13	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu	osoba	23	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba osób pracujących, łącznie z prowadzącymi działalność na własny rachunek, po opuszczeniu programu	osoba	8	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu	osoba	274	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Liczba przedstawicieli kadry szkół i placówek systemu oświaty, którzy uzyskali kwalifikacje po opuszczeniu programu.	osoba	53	Projekt/ monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
	Użytkownicy nowych i zmodernizowanych publicznych usług, produktów i procesów cyfrowych	osoba	39 848	Projekt / monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu

	Szacowana emisja gazów cieplarnianych	Tony równoważnika CO2/rok	22,17	Projekt / monitoring	Po zakończeniu realizacji projektu
--	---------------------------------------	---------------------------------	-------	----------------------	---------------------------------------

Źródło: Opracowanie własne

CZĘŚĆ III PARTYCYPACJA SPOŁECZNA GMIN POROZUMIENIA

III.1 OPIS PROCESU ZAANGAŻOWANIA PARTNERÓW SPOŁECZNO-GOSPODARCZYCH

Udział partnerów społeczno-gospodarczych, a także mieszkańców w ramach przygotowania Strategii był istotnym elementem jej budowania, od momentu diagnozowania najważniejszych problemów i potencjałów, wzajemnych powiązań, możliwych wspólnych przedsięwzięć, po identyfikację koncepcji projektowych oraz konsultowanie całego dokumentu Strategii. Poniżej został przedstawiony proces udziału partnerów na różnych etapach, od przygotowania po ich planowany udział we wdrażaniu i ocenie rezultatów.

PRZYGOTOWANIE STRATEGII

Na etapie przygotowania Strategii zostały wykorzystane następujące formy i narzędzia partycypacji. Rada Partnerstwa wspólnie ustaliła, że zostaną wystosowane zaproszenia do najważniejszych partnerów, w tym gospodarczych podmiotów reprezentujących społeczeństwo obywatelskie, podmiotów działających na rzecz ochrony środowiska, podmiotów odpowiedzialnych za promowanie włączenia społecznego, praw podstawowych, praw osób niepełnosprawnych oraz równości płci i niedyskryminacji. Poniżej wykorzystane formy konsultacji z partnerami i mieszkańcami:

- **Warsztaty** strategiczne z interesariuszami w formie otwartych spotkań, podczas których odbyła się praca zespołowa, otwarta dyskusja, wymiana myśli, zakończona wnioskami, rekomendacjami oraz prototypami pomysłów/koncepcji przyszłych przedsięwzięć dla Partnerstwa;

Raport z konsultacji społecznych, które miały miejsce w marcu 2023 r., na terenie wszystkich partnerskich gmin, jest podsumowaniem tych spotkań oraz ich ustaleń.

Poniżej tabela zawierająca informacje nt. miejsc spotkań oraz terminów, a także liczby uczestników.

Tabela 26 Harmonogram spotkań konsultacji społecznych

Lp.	Gmina/miejsce spotkania	termin	Liczba uczestników/uczestniczek (osób uczestniczących)
1	Przytoczna/Urząd Gminy w Przytocznej	01.03.2023 r.	11
2	Pszczew/Urząd Gminy w Pszczewie	01.03.2023 r.	8
3	Trzciel/Urząd Miasta i Gminy w Trzcielu	09.03.2023 r.	10
4	Szczaniec/Urząd Gminy w Szczancu	09.03.2023 r.	16
5	Zbąszynek/ZOK w Zbąszynku	21.03.2023 r.	17
6	Babimost/Urząd Miejski w Babimoście	21.03.2023 r.	17
7	Kargowa/Urząd Miejski w Kargowej	23.09.2023 r.	16
8	Trzebiechów/TOK w Trzebiechowie	28.03.2023 r.	7
9	Bojadła/Gminny Ośrodek Kultury w Bojadłach	28.03.2023 r.	11

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Raportu z przeprowadzonych konsultacji społecznych w ramach przygotowania Strategii Terytorialnej dla partnerstwa gmin: Trzciel, Przytoczna, Pszczew, Szczaniec, Zbąszynek, Babimost, Kargowa, Trzebiechów, Bojadła.

Cykl spotkań konsultacyjnych był niezbędnym elementem opracowania diagnozy do Strategii. Identyfikacja problemów, potencjałów i potrzeb 9 gmin partnerskich, które podjęły się współpracy w kilku ważnych dla nich obszarach, przyczyniła się do rozpoczęcia ważnych dyskusji z mieszkańcami, ustalenia priorytetów rozwojowych oraz ustalenia pierwszych istotnych koncepcji projektów, które mogłyby zostać zrealizowane w ramach Strategii.

Raport przygotowany w ramach cyklu spotkań wskazuje na najważniejsze ustalenia. W spotkaniach wzięli udział mieszkańcy, przedstawiciele organizacji społecznych m.in. z obszaru ochrony środowiska, praw obywatelskich, pomocy społecznej, edukacji, a także przedstawiciele instytucji samorządowych (kultury, edukacji, pomocy społecznej, spółek komunalnych); w większości spotkań wzięli również udział gminni radni. Obecni byli również lokalni przedsiębiorcy oraz przedstawiciele lokalnych OSP.

- **Ankieta** dla gmin partnerstwa dot. potencjałów i wyzwań rozwojowych -czerwiec-październik 2023 r. Ankieta została udostępniona na stronach internetowych wszystkich gmin partnerstwa. Dostęp do niej był elektroniczny; jednak w przypadku ograniczonej możliwości wypełnienia ankiety w sposób elektroniczny, ankieta była dostępna również w formie papierowej, a jej wyniki zostały następnie wprowadzone do elektronicznego

formularza przez pracowników gmin. W ankiecie tej wzięło udział 126 osób. Posłużyły one również do opracowania diagnozy Strategii.

- **Konsultacje** społeczne projektu Strategii wraz z listą projektów- r. Przygotowany projekt dokumentu Strategii został opublikowany przez wszystkie gminy partnerstwa, na stronach internetowych (wraz z formularzem zgłaszania uwag) oraz w formie papierowej (projekt był dostępny w urzędach gmin partnerstwa); konsultacje trwały dni, a po ich zakończeniu został opublikowany raport wraz z podsumowaniem wszystkich zgłoszonych uwag oraz z odniesieniem do nich.

REALIZACJA STRATEGII

Partycypacja na etapie realizacji Strategii jest również istotnym elementem procesu, dzięki któremu ma on akceptację społeczną i może wpłynąć na zaangażowanie interesariuszy:

- będzie dotyczyć poszczególnych projektów (grupy docelowe, partnerzy społeczni, gospodarczy, instytucjonalni i mieszkańcy); za działania te odpowiadać będą podmioty/instytucje zarządzające projektami; np. mieszkańcy/interesariusze/beneficjenci będą brali również udział w cyklicznych spotkaniach dot. realizacji projektów np. w formie spotkań informacyjnych;
- partycypacja będzie częścią procesu zarządzania strategią i jej procedur; dane z prowadzonego cyklicznie monitoringu (wyniki okresowych przeglądów Strategii) i dane z ewaluacji, będą prezentowane i konsultowane z interesariuszami w partnerskich gminach;
- wdrażanie Strategii to doświadczenie w budowaniu potencjału członkowskich gmin partnerstwa i jego interesariuszy. W procesie realizacji Strategii założono działania komunikacyjne skierowane do członków partnerstwa oraz do jego interesariuszy.

OCENA EFEKTÓW REALIZACJI STRATEGII

Oceniając stopień realizacji rezultatów prowadzone będą badania opinii publicznej, wywiady fokusowe, a także robocze kontakty samorządowców z partnerami społeczno-gospodarczymi.

Celem tych działań będzie:

- pozyskanie od interesariuszy informacji pozwalających ocenić stopień realizacji rezultatów Strategii oraz jej długookresowego oddziaływania;
- informowanie Interesariuszy o postępach wdrażania i możliwość ich czynnego udziału w procesie strategicznym.

Zakłada się udział interesariuszy, w roboczej formule, w okresowych przeglądach Strategii. W ramach oceny efektów Strategii zakłada się również ocenę przyjętych narzędzi partycypacji przeprowadzana jako odpowiedź na zidentyfikowane potrzeby. Wszelkie dokumenty w procesie diagnostycznym zostały opracowane zgodnie ze standardami dostępności.

Każdy z Partnerów uruchomi na swojej stronie internetowej zakładkę dotyczącą Partnerstwa, jego działania, aktualności, postępów w realizacji celów, wskaźników, itp., na której udostępni wszelkie dokumenty tworzone w procesie strategicznym (transparentność działań) oraz umożliwi zgłaszanie uwag i pomysłów dotyczących realizacji Strategii.

III.2 RAMY FINANSOWE I ŹRÓDŁA FINANSOWANIA

Jednym z warunków realizacji celów zawartych w Strategii jest pozyskanie i zabezpieczenie środków finansowych na realizację zaplanowanych kierunków działań i projektów. Szansą dla pełnej realizacji wyznaczonych kierunków działania są zewnętrzne źródła finansowania, przede wszystkim środki krajowe (pochodzące z budżetu państwa w zakresie rządowych programów) i pochodzące z programów Unii Europejskiej (programu regionalnego dla województwa lubuskiego czy programów o wymiarze i zasięgu krajowym), a także z innych międzynarodowych instytucji.

Partnerstwo gmin planuje wspólnie pozyskiwać środki na realizację projektów przyczyniających się do poprawy jakości życia mieszkańców i rozwoju gmin w różnych wymiarach, które zostały określone w zawartym porozumieniu.

Podstawę do określenia ram finansowych działań jest budżet każdej Gminy oraz przygotowana wieloletnia prognoza finansowa.

Źródłem finansowania działań przewidzianych do realizacji w Strategii będą:

- budżety gminy,
- budżet Samorządu Województwa,
- budżet państwa w ramach określonych programów czy projektów,
- środki z Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych,
- środki z budżetu Unii Europejskiej,
- środki pomocowe pozyskiwane przez interesariuszy uczestniczących w realizacji Strategii,
- środki własne interesariuszy uczestniczących w realizacji Strategii,
- inne środki zewnętrzne.

Skuteczność wyznaczonych działań zależy zarówno od środków finansowych posiadanych przez gminę, jak i efektywności w ich dalszym pozyskiwaniu.

Strategia jest podstawą skutecznego pozyskiwania środków finansowych z budżetu państwa i funduszy Unii Europejskiej, dla których stanowi potencjalne uzasadnienie. Jako uzupełnienie środków gminnych należy wskazać aktywną współpracę z partnerami społecznymi, w tym z organizacjami pozarządowymi czy partnerami gospodarczymi, które również mają dostęp do wielu źródeł finansowania.

Partnerstwo gmin „Razem dla wspólnego rozwoju” realizując instrument terytorialny (IIT) z programu Fundusze Europejskie dla Lubuskiego 2021-2027 skorzysta z następujących kwot dofinansowania w trybie nie konkurencyjnym (w podziale na cele szczegółowe):

Tabela 27 Podział środków z instrumentu IIT z FEWL21-27 dla partnerstwa „Razem dla wspólnego rozwoju”

L. p	Cel szczegółowy		kwota [EUR]
1	1.2	Cyfryzacja i e-usługi	143 625,06
2	1.3	Konkurencyjność MŚP	213 083,02
3	2.2	Wsparcie OZE	209 015,58
4	2.4	Adaptacja do zmian klimatu	337 622,75
5	2.7	Ochrona przyrody i różnorodności biologicznej	332 347,31
6	2.8	Wspieranie zrównoważonej mobilności miejskiej	1 928 342,93
7	4f	Edukacja - nowoczesna szkoła i przedszkole	2 085 367,51
8	4h	Wspieranie aktywnego włączenia społecznego	726 110,29
9	5.2	Rozwój obszarów wiejskich	2 672 960,84
	razem		8 648 475,29

Źródło: opracowanie na podstawie Uchwały nr 352/4967/23 z dnia 29 sierpnia 2023r. Zarządu Województwa Lubuskiego w sprawie podziału alokacji dla wymiaru terytorialnego FEWL21-27

III.3 LISTA PROJEKTÓW REALIZUJĄCYCH CELE STRATEGII

3.1 SPOSÓB WSKAZANIA PROJEKTÓW ZAPISANYCH NA LIŚCIE PROJEKTÓW

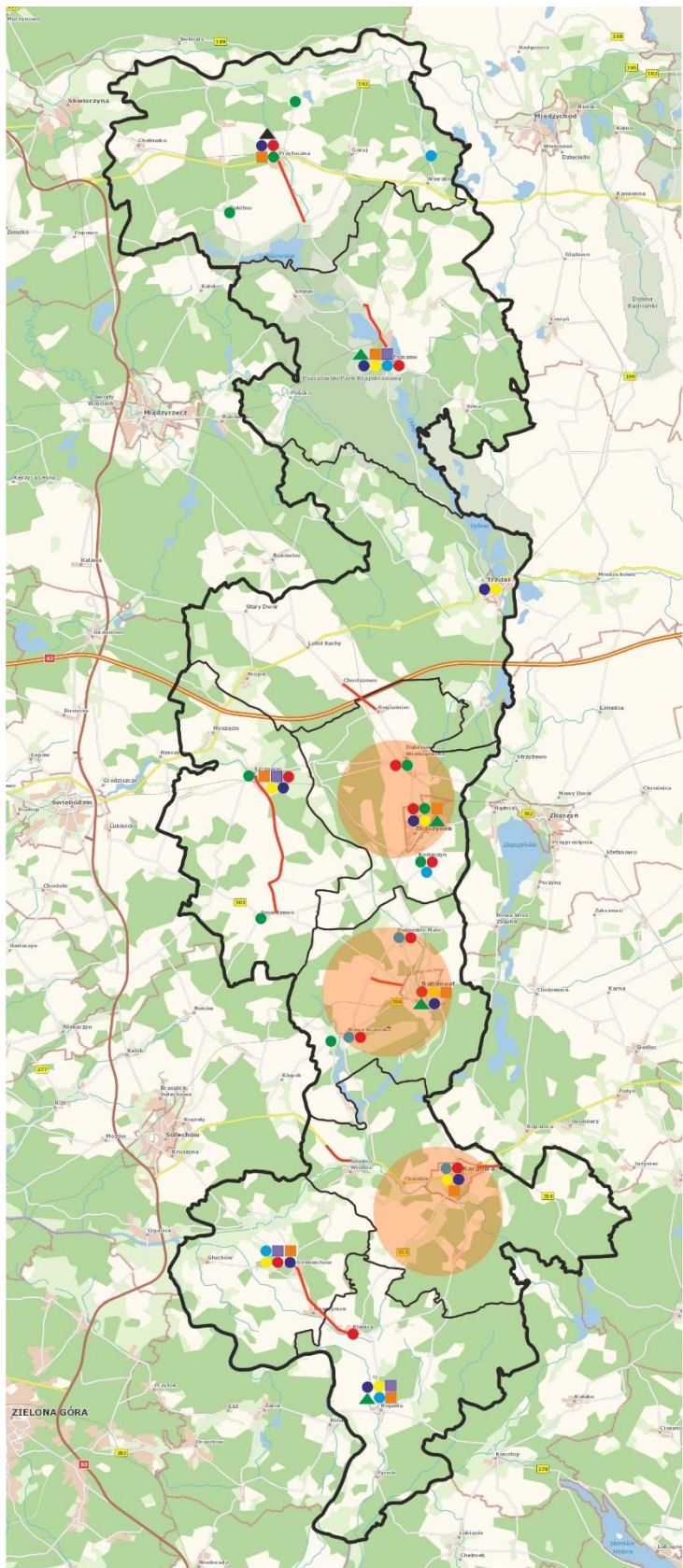
Proces identyfikacji projektów Partnerstwa „Razem dla wspólnego rozwoju” miał kilka etapów. Pierwsze koncepcje projektowe powstały i były zgłaszane w trakcie opracowania diagnozy.

W trakcie warsztatów diagnostycznych przeprowadzonych w każdej z gmin Partnerstwa w marcu 2023 r., uczestnicy i uczestniczki, przede wszystkim mieszkańcy zgłaszali własne pomysły, odpowiadając w ten sposób na zidentyfikowane problemy i potrzeby na terenie obszaru Partnerstwa. Sami Partnerzy, tj. przedstawiciele gmin (JST oraz ich jednostek podległych) również zgłaszali własne pomysły podczas warsztatów oraz podczas spotkań Rady Partnerstwa. Zespół Operacyjny dokonał analizy wszystkich propozycji uwzględniając ich potencjalną wartość, potrzebę, znaczenie dla gminy i Partnerstwa, możliwości formalno-prawne i finansowe.

W oparciu o zidentyfikowane w ramach diagnozy potencjały i wyzwania, przygotowano i przeprowadzono ankietę wśród partnerów (czerwiec–październik 2023 r.; ankietę miała formę elektroniczną i była dostępna na stronach internetowych wszystkich gmin). Jej celem było określenie kluczowych obszarów rozwojowych oraz problematycznych. Uczestnicy ankiety mieli możliwość zgłaszania własnych pomysłów poprzez ankietę. Wyniki prac warsztatowych oraz ankiet stały się podstawą do określenia koncepcji projektowych oraz ich przeanalizowania przez Zespół Operacyjny pod kątem ich zgodności i spójności z celami Strategii. Następnie przedstawiono je do akceptacji Radzie Partnerstwa.

Strategia, wraz z listą projektów została poddana konsultacjom społecznym (.....2024 r.). To był ostateczny etap weryfikacji i jednocześnie akceptacji zaproponowanej listy projektów przed jej zatwierdzeniem. Powiązania projektów gmin partnerstwa mają charakter tematyczny/obszarowy. Łączą się w rodzaje wiązek.

Mapa 14 Mapa projektów na obszarze partnerstwa



Legenda

- Ścieżki rowerowe
- Magazyny energii, instalacje fotowoltaiczne
- Mała retencja, błękitno-zielona infrastruktura
- Usuwanie Azbestu
- Ochrona przyrody
- ▲ Zagospodarowanie przestrzeni miejsko-wiejskiej
- Szkoły
- OPS
- ▲ Obiekty infrastruktura kultury
- Cyfryzacja e-usługi
- Lokalny system wsparcia przedsiębiorczości

Tabela 28 Powiązania projektów

Cel strategiczny/Kierunek działania	Wiązki projektów	Rodzaj powiązania
<p>CEL STRATEGICZNY 1</p> <p>Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa</p> <p>Kierunki Działań:</p> <p>1.1 Odnowa i udostępnienie lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego gmin Partnerstwa.</p> <p>1.2 Stworzenie miejsc integracji społecznej.</p> <p>1.3 Nowe oraz ulepszone ścieżki rowerowe (w tym pieszo-rowerowe) na terenie Partnerstwa.</p> <p>1.4 Atrakcyjna i nowoczesna infrastruktura kulturalna oraz turystyczna sprzyjająca integracji społecznej mieszkańców na terenie Partnerstwa.</p> <p>1.5 Zagospodarowanie przestrzeni publicznej Partnerstwa na rzecz kształtowania obszarów przyjaznych mieszkańcom oraz sprzyjającym rozwojowi kultury, wypoczynku, kreowaniu czasu wolnego i turystyki.</p>	<p>Wiązka nr 1</p> <p>Projekty z zakresu rozwoju obszarów miejsko-wiejskich</p> <ul style="list-style-type: none"> — Rozwój infrastruktury społecznej i dziedzictwa kulturowego w miejscowości Nowe Kramsko - Gmina Babimost; — Dostosowanie obiektu GOK-u do potrzeb społeczeństwa poprzez jego modernizację -Gmina Bojadła; — Rozwój infrastruktury kulturowej wspierającej zintegrowany rozwój gospodarczy obszaru Partnerstwa-przebudowa z rozbudową budynku Zbąszyneckiego Ośrodka Kultury - Gmina Zbąszynek; — Remont, przebudowa i rozbudowa Sali wiejskiej w Rogozińcu - Gmina Zbąszynek; — Przebudowę pomieszczeń Gminnego Ośrodka Kultury w Pszczewie na potrzeby utworzenia warsztatowni - Gmina Pszczew; — Budowa ścieżki rowerowej Trzebiechów-Klenica - Gmina Trzebiechów; — Budowa ścieżki rowerowej Smolno Wielkie - Smolno Małe - Gmina Kargowa; 	<p>Wiązka nr 1: projekty powiązane oraz zintegrowane. Gminy deklarują wspólny efekt, czyli wspólne wykorzystanie stworzonej w jego ramach infrastruktury, szczególnie w przypadku sąsiednich gmin należących do Partnerstwa.</p> <p>Powiązania projektów mają m.in. charakter przestrzenny, jak w przypadku ścieżek rowerowych łączących poszczególne gminy (Trzebiechów-Bojadła czy Kargowa - Babimost, Pszczew-Przytoczna). Wspólne ścieżki rowerowe sprzyjają rozwojowi współpracy między gminami w zakresie turystyki, ochrony i promowania dziedzictwa kulturowego czy przyrodniczego oraz integracji mieszkańców.</p> <p>Projekty w zakresie ścieżek rowerowych połączą gminy i udostępnią potencjały tych gmin, dla mieszkańców partnerstwa czy turystów.</p> <p>Wszystkie projekty dotyczą rozwoju obszarów gmin, czyli obszarów miejsko-wiejskich. Ich zagospodarowanie ma kluczowe znaczenie dla rozwoju lokalnej turystyki, organizacji czasu wolnego czy wypoczynku.</p> <p>Mieszkańcy gmin partnerskich uzyskają dostęp do usług publicznych w nowym wymiarze. Uzyskują dostęp do nowej lub zmodernizowanej infrastruktury, miejsc spotkań, integracji, wypoczynku, organizacji wydarzeń o różnym charakterze.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> — Ścieżka rowerowa Pszczew- Szarcz - Gmina Pszczew; — Zagospodarowanie terenu wraz z elementami małej architektury - Gmina Przytoczna; — Budowa ścieżki rowerowej Smardzewo - Opalewo - Szczaniec (Etap I) - Gmina Szczaniec. 	<p>Ważnym elementem jest również zachowanie kapitału kulturowego obiektów zabytkowych które pełnią funkcje ośrodków kultury.</p>
<p>CEL STRATEGICZNY 2</p> <p>Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych</p> <p>Kierunki Działań:</p> <p>2.1. Ochrona i zachowanie lokalnej bioróżnorodności na terenie Partnerstwa.</p> <p>2.2. Edukacja ekologiczna i klimatyczna dla mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>2.3. Usuwanie azbestu z budynków mieszkalnych oraz budynków użyteczności publicznej.</p> <p>2.4. Rozwój instalacji OZE oraz budowa magazynów energii na terenie Partnerstwa.</p> <p>2.5. Rozwój i promowanie błękitno-zielonej infrastruktury.</p> <p>2.6. Odpowiedzialne gospodarowanie wodą na terenie Partnerstwa.</p>	<p>Wiązka nr 2 Projekty z zakresu ochrony środowiska naturalnego i klimatu</p> <ul style="list-style-type: none"> — Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 50kW wraz z magazynem energii na terenie Automatycznej Stacji Uzdatniania Wody w Kolesinie- Gmina Babimost; — Magazyny energii na terenie Gminy Przytoczna- Gmina Przytoczna; — OZE w każdej szkole w Gminie Szczaniec- Gmina Szczaniec; — Rozbudowa mikroinstalacji PV wraz z magazynami energii- Gmina Zbąszynek; — Gospodarowanie wodami opadowymi i roztopowymi poprzez rozwój zielonej i błękitnej infrastruktury obszaru zurbanizowanego w miejscowości Nowe Kramsko i Podmokle Małe- rekultywacja zbiorników wód opadowych i roztopowych- Gmina Babimost; 	<p>Wiązka nr 2: projekty powiązane oraz zintegrowane. Wszystkie projekty wpisują się w wyzwanie jakie stawia w Filar II Strategii Wyzwania klimatyczne i Energetyczne.</p> <p>Wszystkie projekty wpisują się w cele partnerstwa wynikają z diagnozy oraz realizują wspólną wiązkę celów które zmierzają do poprawy środowiska naturalnego oraz przeciwdziałania skutkom zmian klimatu.</p> <p>W zakresie ochrony przyrody i adaptacji do zmian klimatu zgodnie z przeprowadzoną diagnozą wszystkie gminy partnerstwa posiadają program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest. Projekty w tym zakresie mają charakter partnerski.</p> <p>Gminy partnerstwa są w obszarze zagrożonym powodzią oraz na obszarze zagrożenia suszą. Kierunki zaproponowanych działań mają na celu podniesienie i zabezpieczenie kapitału przyrodniczego jakim dysponuje partnerstwo oraz zapobieganiu zmianom klimatu. Promowane będą inwestycje w zakresie błękitno-zielonej infrastruktury oraz odbudowy/zagospodarowania/zbiorników małej retencji.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> — Odtworzenie zbiornika małej retencji w miejscowości Strychy Gmina Przytoczna; — Zagospodarowanie wód opadowych- budowa zbiornika retencyjnego wraz z terenem zieleni urządzonej – Gmina Kargowa; — Przystosowanie do zmian klimatu –rozwój zielonej i błękitnej infrastruktury na terenie Gminy Zbąszynek Gmina Zbąszynek; — Zagospodarowanie wód opadowych poprzez oczyszczenie zbiornika wodnego w parku w Bojadłach – Gmina Bojadła; — Pielęgnacja, ochrona i uzupełnienie zabytkowego drzewostanu w parku w Bojadłach – Gmina Bojadła; — Ogród deszczowy w pojemnikach przy Szkole Podstawowej w Pszczewie – Gmina Pszczew; — Poznajemy i chronimy nasze dziedzictwo przyrodnicze – Gmina Pszczew; — Odbudowa zbiornika wodnego na obszarze parku przypałacowego w Trzebiechowie –Gmina Trzebiechów; — Ochrona różnorodności biologicznej na obszarze parku przypałacowego w Trzebiechowie – Gmina Trzebiechów; 	<p>Ochrona przyrody, różnorodności biologicznej i edukacja jest niezbędna w celu zachowania dziedzictwa naturalnego i zasobów naturalnych na obszarze partnerstwa.</p> <p>Zgodnie z przeprowadzoną diagnozą każda z gmin ma potrzeby w kierunku instalacji OZE. Zakres projektu dotyczy instalacji OZE lub magazynów energii.</p>
--	--	---

	<ul style="list-style-type: none"> — Usuwanie azbestu z budynków publicznych i prywatnych na obszarze partnerstwa- Gmina Babimost, Gmina Zbąszynek, Gmina Kargowa (projekt partnerski); — Budowanie świadomości klimatycznej z włączeniem społecznym- Gmina Szczaniec. 	
<p>CEL STRATEGICZNY 3</p> <p>Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa</p> <p>Kierunki Działań:</p> <p>3.1. Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup defaworyzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami.</p> <p>3.2. Nowoczesna edukacja przedszkolna: rozwój dostępności i jakości edukacji na terenie Partnerstwa.</p>	<p>Wiązka nr 3</p> <p>Projektu z zakresu rozwoju gminnej mobilności:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Rozwój infrastruktury poprzez budowę ścieżki rowerowej od miejscowości Laski do Babimostu -Gmina Babimost; — Budowa ścieżki rowerowej od ul. Zamieście w kierunku granicy Gminy - Gmina Kargowa; — Budowa ścieżki rowerowej Przytoczna – Lubikowo - Gmina Przytoczna; 	<p>Wiązka nr 3: projekty powiązane oraz zintegrowane. Gminy deklarują wspólny efekt, czyli wspólne wykorzystanie stworzonej w jego ramach infrastruktury, szczególnie w przypadku infrastruktury ścieżek rowerowych.</p> <p>Projekty w ramach wiązki nr 3 to projekty powiązane przestrzennie. Mają one na celu rozwój lokalnej mobilności i zmniejszyć wykluczenie komunikacyjne na obszarze gmin oraz połączenia między gminami.</p> <p>Lepsza i sprawniejsza komunikacja w gminach i pomiędzy nimi to lepszy dostęp do usług oraz pracy, edukacji.</p>

<p>3.3. Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa.</p> <p>3.4. Poprawa jakości kształcenia zawodowego i jego dostosowanie do potrzeb rynku pracy.</p> <p>3.5. Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek osadniczych i pomiędzy nimi.</p> <p>3.6. Nowe oraz zmodernizowane E-usługi publiczne dla mieszkańców na terenie Partnerstwa.</p> <p>3.7. Rozwój zintegrowanej oferty wsparcia dla inwestorów i firm (w tym dla sektora MMŚP) na terenie Partnerstwa poprzez zwiększanie potencjału instytucjonalnego gmin.</p>	<ul style="list-style-type: none"> — Budowa ścieżki rowerowej Smardzewo – Opalewo – Szczaniec (Etap I)–Gmina Szczaniec; — Budowa ścieżki pieszo-rowerowej Chociszewo– Rogoziniec o charakterze komunikacyjnym– Gmina Trzciel; — Ścieżka rowerowa do Pszczew – Szarcz – Gmina Pszczew; — Budowa ścieżki rowerowej Trzebiechów – Klenica– Gmina Trzebiechów. 	<p>Ścieżka rowerowa Chociszewo- Rogoziniec ma na celu skomunikować gminy Trzciel z Zespołem Szkół Leśnych w Rogozińcu.</p> <p>Ścieżka rowerowa Smardzewo- Opalewo- Szczaniec to alternatywna komunikacja pomiędzy większymi miejscowościami gminy, dostęp do edukacji, kultury czy miejsc pracy.</p> <p>Ścieżka Trzebiechów – Klenica to skomunikowanie gminy Trzebiechów i Bojadła w zakresie dostępu do wspólnych usług, zakładów pracy, zasobów kultury. Zapewnia wzajemne połączenie obu gmin i pozwoli na rozwój spójnej funkcjonalnej sieci połączeń.</p>
	<p>Wiązka nr 4</p> <p>Projekty w zakresie edukacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Zwiększenie dostępności i poprawa jakości kształcenia dzieci i młodzieży – Gmina Babimost; — Nauka programowania i języków obcych – Gmina Bojadła; — Szkoła na miarę XXI wieku – Gmina Kargowa; — Przedszkolak Q-przyszłości – Gmina Przytoczna; — Kompetentni w przyszłości – Gmina Przytoczna; 	<p>Wiązka nr 4: projekty powiązane oraz zintegrowane. Gminy deklarują wspólny efekt, czyli wspólne wykorzystanie usług i produktów, szczególnie w przypadku sąsiednich gmin należących do Partnerstwa (wymiana doświadczeń i rozwiązań stosowanych w projektach edukacyjnych).</p> <p>Projekty w ramach wiązki nr 4 dotyczą zwiększenia dostępności i jakości edukacji, na różnych poziomach, od przedszkolnej, przez kształcenie podstawowe po zawodową (która leży w gestii gminy Zbąszynek).</p> <p>Wszystkie projekty w efekcie mają poprawić jakość edukacji, zwiększyć szanse dzieci i młodzieży na rynku pracy wyposażając je w odpowiednie kompetencje, w tym kompetencje przyszłości, a także naukę języków obcych czy kompetencje cyfrowe.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> — Przyjazna i nowoczesna szkoła - Gmina Pszczew; — Nowe kompetencje – klucz do sukcesu- Gmina Trzebiechów; — Zwiększenie dostępności i poprawa jakości kształcenia dzieci i młodzieży z obszaru Partnerstwa -Gmina Zbąszynek. 	<p>Wszystkie projekty składają się na wspólny efekt jakim jest dostęp lepszemu edukacji na obszarze Partnerstwa.</p>
	<p>Wiązka nr 5</p> <p>Projekty z zakresu integracji społeczno-zawodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aktywizacja społeczna i zawodowa osób w Gminie Babimost - Gmina Babimost; — Aktywizacja społeczna i zawodowa mieszkańców gminy Bojadła- Gmina Bojadła; — Gmina bez 106ykluczeni- Gmina Kargowa; — Aktywizacja społeczna i zawodowa mieszkańców gminy Pszczew-Gmina Pszczew; — Aktywna integracja społeczno-zawodowa mieszkańców gminy Trzciel -Gmina Trzciel; — Aktywna integracja mieszkańców gminy Trzebiechów- Gmina Trzebiechów; 	<p>Wiązka nr 5: projekty powiązane oraz zintegrowane. Gminy deklarują wspólny efekt, czyli wspólne wykorzystanie usług i produktów, szczególnie w przypadku sąsiednich gmin należących do Partnerstwa (wymiana doświadczeń i rozwiązań stosowanych w projektach integracji-społeczno-zawodowej).</p> <p>Projekty w ramach wiązki nr 5 to projekty skierowane do osób wykluczonych lub zagrożonych wykluczeniem, a ich celem jest integracja społeczna i zawodowa tych osób, która ma zapewnić im/pomóc im w powrocie na rynek pracy i poprawie ich sytuacji społecznej i ekonomicznej (również przez podjęcia racy/działalności gospodarczej; zdobycie nowych kompetencji ora umiejętności).</p>

	<ul style="list-style-type: none"> — Aktywizacja społeczna i zawodowa osób z niepełnosprawnościami w Gminie Zbąszynek-Gmina Zbąszynek. 	
	<p>Wiązka nr 6</p> <p>Projekty z zakresu e-administracji:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Cyfryzacja e- usług w Urzędzie Gminy Przytoczna- Gmina Przytoczna; — Cyfryzacja usług w gminie Pszczew – Gmina Pszczew; — Kompleksowy system zarządzania dokumentacją w UG Szczaniec i jednostkach – Gmina Szczaniec; — Zakup infokiosków do świadczenia e-usług na obszarze Partnerstwa-Gmina Zbąszynek; — Cyfryzacja Gmin na obszarze partnerstwa – gmina Babimost, gmina Trzebiechów, gmina Kargowa(projekt partnerski). 	<p>Wiązka nr 6: projekty powiązane oraz zintegrowane. Gminy deklarują wspólny efekt, czyli wspólne wykorzystanie usług i produktów, szczególnie w przypadku sąsiednich gmin należących do Partnerstwa.</p> <p>Projekty w ramach wiązki nr 6 to projekty skierowane do administracji publicznej w zakresie transformacji cyfrowej.</p> <p>Celem jest podniesienie jakości świadczonych usług przez administracje szczebla samorządowego i tym samym podniesienie jakości życia mieszkańców i przedsiębiorców.</p> <p>Świadczenie usług drogą elektroniczną z zachowaniem zasad cyberbezpieczeństwa i zgodnie ze standardami dostępności jest wyzwaniem dla rozwoju społeczeństwa informacyjnego.</p> <p>Poziom dojrzałości usługi publicznej powinien być na najwyższym poziomie i umożliwić realizację usługi do końca z uwzględnieniem transakcji.</p>

	<p>Wiązka nr 7</p> <p>Projekty z zakresu wsparcia przedsiębiorczości:</p> <p>Lokalny system wsparcia przedsiębiorczości – Gmina Trzciel</p>	<p>Wiązka nr 7: projekt partnerski i zintegrowany. Za projekt odpowiada Lider Partnerstwa, jego zasięg dotyczy wszystkich gmin. Gminy deklarują wspólny efekt, czyli wspólne wykorzystanie usług i produktów na rzecz wspierania przedsiębiorczości.</p> <p>Projekty w ramach wiązki nr 7 to projekty z zakresu rozwoju przedsiębiorczości, jest to projekt zintegrowany i partnerski w odpowiedzi na potrzeby i problemy obszaru partnerstwa.</p> <p>W każdej gminie zaplanowano cykl szkoleń, doradztwa specjalistycznego, wydarzeń sieciujących w obszarze rozwoju turystyki itp. Co przyczyni się do pobudzenia rozwoju przedsiębiorczością i aktywności mieszkańców wszystkich gmin partnerskich.</p> <p>Projekt realizowany na obszarze całego partnerstwa, obejmujący gminy: Przytoczna, Pszczew, Trzciel, Zbąszynek, Babimost, Szczaniec, Kargowa, Trzebiechów, Bojadła.</p>
--	--	---

Źródło: opracowanie własne

Tabela 29 Lista projektów strategicznych

Tytuł i nr projektu	Cel/działanie strategii terytorialnej	Numer celu polityki i celu szczegółowego programu Fundusze Europejskie dla Lubuskiego 2021-2027	Numer Działania Szczegółowego Opisu Priorytetów programu Fundusze Europejskie dla Lubuskiego 2021-2027	Wnioskodawca	Cel i krótki opis projektu	Projekty powiązane	Szacowana wysokość środków Unii Europejskiej z budżetu programu Fundusze Europejskie dla Lubuskiego 2021-2027 (PLN)	Przewidywany termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał /rok)
1. Rozwój infrastruktury społecznej i dziedzictwa kulturowego w miejscowości Nowe Kramsko	Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa. Kierunki Działań: 1.1 Odnowa i udostępnianie lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego gmin Partnerstwa.	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie -IIT	Gmina Babimost	Celem projektu jest stworzenie warunków do kreowania rozwoju społeczno-gospodarczego poprzez działania w zakresie infrastruktury kulturalnej. Opis: Remont i modernizacja obiektu kultury Pałacyk w Nowym Kramsku do celów integracji mieszkańców gmin partnerskich.	2,3,4,5,6,7,8,9,54	1638 361,91	II kw. 2024
2. Dostosowanie obiektu GOK-u do potrzeb społeczeństwa poprzez jego modernizację	Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa.	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie - IIT	Gmina Bojadła	Celem projektu jest stworzenie warunków do kreowania rozwoju społeczno-gospodarczego poprzez działania w zakresie infrastruktury kulturalnej oraz promocję obszaru	1,3,4,5,6,7,8,9,54	867 062,68	IV kw. 2025

	Kierunki Działań: 1.4 Atrakcyjna i nowoczesna infrastruktura kulturalna oraz turystyczna sprzyjająca integracji społecznej mieszkańców na terenie Partnerstwa.				Partnerstwa. Opis: Planowane działania mają na celu ochronę i zachowanie zabytkowego obiektu GOK-u, poprawę stanu technicznego obiektu oraz dostosowanie do funkcji kulturalnych i edukacyjnych.			
3. Rozwój infrastruktury kulturowej wspierającej zintegrowany rozwój gospodarczy obszaru Partnerstwa- przebudowa z rozbudową budynku Zbąszyneckiego Ośrodka Kultury	Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa. Kierunki Działań: 1.4 Atrakcyjna i nowoczesna infrastruktura kulturalna oraz turystyczna sprzyjająca integracji społecznej mieszkańców na terenie Partnerstwa.	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie – IIT	Gmina Zbąszynek	Celem projektu jest stworzenie warunków do kreowania rozwoju społecznego poprzez działania w zakresie infrastruktury kulturalnej w oparciu o potencjały endogeniczne oraz promocję obszaru Partnerstwa. Opis: Planowane działania mają na celu ochronę i zachowanie zabytkowego obiektu Zbąszyneckiego Ośrodka Kultury (ZOK), poprawę stanu technicznego obiektu, jego funkcjonowania oraz dostosowanie go do funkcji kulturalnych i edukacyjnych.	1,2,4,5,6, 7,8,9,54	2 682 566,00	II kw. 2025
4. Przebudowa pomieszczeń Gminnego Ośrodka Kultury w Pszczewie na potrzeby utworzenia warsztatowni	Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa. Kierunki Działań 1.4 Atrakcyjna i nowoczesna infrastruktura kulturalna oraz turystyczna sprzyjająca integracji społecznej mieszkańców na terenie Partnerstwa.	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie – IIT	Gmina Pszczew	Celem projektu jest zwiększenie dostępności do infrastruktury kultury, jako miejsca integracji społecznej oraz realizacji wspólnych wydarzeń kulturalnych. Opis: Zadanie obejmuje przebudowę pomieszczeń GOK Pszczew na potrzeby utworzenia ogólnodostępnej warsztatowni.	1,2,3,5,6, 7,8,9,54	415 636 ,00	II kw. 2024

5. Budowa ścieżki rowerowej Trzebiechów-Klenica	<p>Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 1.3 Nowe oraz ulepszone ścieżki rowerowe (w tym szlaki pieszo-rowerowe) na terenie Partnerstwa.</p>	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie – IIT	Gmina Trzebiechów	<p>Celem projektu jest rozwój obszarów turystycznych poprzez rozbudowę ścieżek rowerowych na obszarze gmin partnerstwa – Trzebiechów – Bojadła.</p> <p>Opis: Inwestycja zakłada budowę ścieżki rowerowej na odcinku Swarzynice – Klenica. Łącząca gminę Trzebiechów i Bojadła.</p>	1,2,3,4,6, 7,8,9,54	866 745,00	IV kw. 2025
6. Budowa ścieżki rowerowej Smolno Wielkie- Smolno Małe	<p>Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 1.3 Nowe oraz ulepszone ścieżki rowerowe (w tym szlaki pieszo-rowerowe) na terenie Partnerstwa.</p>	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie – IIT	Gmina Kargowa	<p>Celem projektu jest rozwój obszarów turystycznych gmin partnerskich w oparciu o system ścieżek rowerowych.</p> <p>Opis: Budowa ścieżki rowerowej na odcinku Smolno Wielkie – Smolno Małe gm. Kargowa do drogi łączącej Smolno Małe ze Starym Kramskiem gm. Babimost.</p>	1,2,3,4,5, 7,8,9,54	1 600 000,00	IV kw. 2024
7. Ścieżka rowerowa Pszczew -Szarcz	<p>Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 1.3 Nowe oraz ulepszone ścieżki rowerowe (w tym szlaki pieszo-rowerowe) na terenie Partnerstwa.</p>	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie – IIT	Gmina Pszczew	<p>Celem projektu jest – zwiększenie potencjału turystycznego gminy poprzez budowę nowej ścieżki rowerowej o znaczeniu turystycznym.</p> <p>Opis: Zadanie obejmuje wybudowanie ścieżki rowerowej na odcinku Pszczew-Szarcz Odcinek jest zlokalizowany między plażą nad jez. Szarcz Duży w Pszczewie a wsią Szarcz w gminie Pszczew, przy</p>	1,2,3,4,5, 6,8,9,54	722 500,00	III kw. 2024

					istniejącej drodze powiatowej nr 1328 F.			
8.Zagospodarowanie terenu wraz z elementami małej architektury	<p>Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 1.5 Zagospodarowanie przestrzeni publicznej Partnerstwa na rzecz kształtowania obszarów przyjaznych mieszkańcom oraz sprzyjającym rozwojowi kultury, wypoczynku, kreowaniu czasu wolnego i turystyki.</p>	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie – IIT	Gmina Przytoczna	<p>Celem projektu jest poprawa jakości życia oraz zaspokojenie potrzeb społeczności lokalnej, a także rozwój aktywności mieszkańców partnerstwa.</p> <p>Opis: Inwestycja dotyczy przebudowy placu znajdującego się nad jeziorem Przytoczno w m. Przytoczna. Inwestycja obejmuje elementy: budowa placu rekreacyjnego, wykonanie skweru z nawierzchnią ciągów pieszo-jezdnym, kompleksowe zagospodarowanie zieleni.</p>	1,2,3,4,5,6,7,9,54	1 457 426,02	III kw. 2024
9.Budowa ścieżki rowerowej Smardzewo-Opalewo-Szczaniec (Etap I)	<p>Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 1.3 Nowe oraz ulepszone ścieżki rowerowe (w tym szlaki pieszo-rowerowe) na terenie Partnerstwa.</p>	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie – IIT	Gmina Szczaniec	<p>Celem projektu jest rozwój funkcji turystycznej gminy w oparciu o infrastrukturę ścieżek rowerowych.</p> <p>Opis: Projekt dotyczy budowy ścieżki rowerowej na trasie Smardzewo – Opalewo –Szczaniec (Etap I).</p>	1,2,3,4,5,6,7,8,54	1 000 724,80	III kw. 2024
10.Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 50kW wraz z magazynem energii na terenie	<p>Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych.</p>	2.2	FELB.02.12 Odnawialne źródła energii – IIT	Gmina Babimost	<p>Celem projektu jest zwiększenie wykorzystania energii z OZE.</p> <p>Opis: Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 50kW wraz z magazynem energii na terenie</p>	11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,53	128 115,28	II kw. 2024

Automatycznej Stacji Uzdatniania Wody w Kolesinie	Kierunki Działań: 2.4 Rozwój instalacji OZE oraz budowa magazynów energii na terenie Partnerstwa.				Automatycznej Stacji Uzdatniania Wody w Kolesinie.			
11. Magazyny energii na terenie Gminy Przytoczna	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.4 Rozwój instalacji OZE oraz budowa magazynów energii na terenie Partnerstwa.	2.2	FELB.02.12 Odnawialne źródła energii - IIT	Gmina Przytoczna	Celem projektu jest zwiększenie wykorzystania energii z OZE. Opis: Zakres inwestycji obejmuje instalację magazynów energii wykonanych w technologii litowo-jonowych o pojemności min 25 kWh z niezbędną instalacją towarzyszącą.	10,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,53	435 605,73	IV kw. 2025
12. OZE w każdej szkole w Gminie Szczaniec	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.2 Edukacja ekologiczna i klimatyczna dla mieszkańców Partnerstwa.	2.4	FELB.02.13 Adaptacja do zmian klimatu -IIT	Gmina Szczaniec	Celem projektu jest edukacja klimatyczna mieszkańców gminy w zakresie OZE. Opis: Projekt dotyczy edukacji klimatycznej poprzez budowę użytkowo-poglądowej instalacji OZE.	10,11,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,53	126 141,78	III kw. 2025
13. Rozbudowa mikroinstalacji PV wraz z magazynami energii	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.4 Rozwój instalacji OZE oraz budowa magazynów energii na terenie Partnerstwa.	2.2	FELB.02.12 Odnawialne źródła energii - IIT	Gmina Zbąszynek	Celem projektu jest zwiększenie wykorzystania energii z OZE w administracji publicznej. Opis: W ramach przedmiotowej inwestycji przewiduje się budowę mikroinstalacji PV dla 4 szkół podstawowych i CKZiU w Zbąszynku wraz z magazynem energii w celu optymalizacji wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych oraz	10,11,12,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,53	168 000,00	II kw. 2025

					wsparcia zasilnia budynków użyteczności publicznej.			
14. Gospodarowanie wodami opadowymi i roztopowymi poprzez rozwój zielonej i błękitnej infrastruktury obszaru zurbanizowanego w miejscowości Nowe Kramsko i Podmokle Małe- rekultywacja zbiorników wód opadowych i roztopowych	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.5 Rozwój i promowanie błękitno-zielonej infrastruktury.	2.4	FELB.02.13 Adaptacja do zmian klimatu- IIT	Gmina Babimost	Celem projektu jest racjonalne gospodarowanie wodami opadowymi i roztopowymi poprzez rozwój błękitno-zielonej infrastruktury. Opis: Kształtowanie zasobów wodnych na terenie Gminy Babimost i utrzymanie oraz rozwijanie naturalnej retencji poprzez zagospodarowanie zbiornika wód opadowych znajdującego się na działce nr 660 i nr 655/11 obręb Nowe Kramsko oraz na działce nr 740 i nr 471 obręb Podmokle Małe przy jednoczesnym zachowaniu i wspieraniu rozwoju krajobrazu naturalnego.	10,11,12, 13,15,16, 17,18,19, 20,21,22, 23,24,53	206 941,80	II kw. 2024
15.Odtworzenie zbiornika małej retencji w miejscowości Strychy	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.6 Odpowiedzialne gospodarowanie wodą na terenie Partnerstwa.	2.4	FELB.02.13 Adaptacja do zmian klimatu- IIT	Gmina Przytoczna	Celem projektu jest zapobieganie skutkom jak i poprawa następstw związanych ze zmianami klimatycznymi. Opis: Zadanie polega na odtworzeniu zbiornika wodnego – małej retencji, położonej na działce oznaczonej numerem geodezyjnym 195/1 obręb Strychy.	10,11,12, 13,14,16, 17,18,19, 20,21,22, 23,24,53	183 709,16	IV kw. 2024
16. Zagospodarowanie wód opadowych- budowa zbiornika retencyjnego wraz	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych.	2.4	FELB.02.13 Adaptacja do zmian klimatu- IIT	Gmina Kargowa	Celem projektu jest zapobieganie skutkom jak i niwelowanie następstw związanych ze zmianami klimatycznymi.	10,11,12,1 3,14,15, 17,18,19, 20,21,22, 23,24,53	200 000,00	III kw. 2025

z terenem zieleni urzędzonej	Kierunek Działań: 2.6 Odpowiedzialne gospodarowanie wodą na terenie Partnerstwa.				Opis: Zagospodarowanie wód opadowych – budowa zbiornika retencyjnego wraz z terenem zieleni urzędzonej z jednoczesnym zachowaniu i wspieraniu rozwoju krajobrazu naturalnego.			
17. Przystosowanie do zmian klimatu – rozwój zielonej i błękitnej infrastruktury na terenie Gminy Zbąszynek	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.5 Rozwój i promowanie błękitno-zielonej infrastruktury.	2.4	FELB.02.13 Adaptacja do zmian klimatu- IIT	Gmina Zbąszynek	Celem projektu jest przeciwdziałanie negatywnym skutkom zmian klimatu na obszarze Partnerstwa. Opis: przewiduje się inwestycje w zieloną i błękitną infrastrukturę. Lokalizacja inwestycji jest w bezpośrednim sąsiedztwie obszaru zurbanizowanego.	10,11,12, 13,14,15 16,18,19, 20,21,22, 23,24,53	273 000,00	II kw. 2025
18. Zagospodarowanie wód opadowych poprzez oczyszczenie zbiornika wodnego w parku w Bojadłach	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.6 Odpowiedzialne gospodarowanie wodą na terenie Partnerstwa.	2.4	FELB.02.13 Adaptacja do zmian klimatu- IIT	Gmina Bojadła	Celem projektu jest zagospodarowanie wód opadowych i roztopowych poprzez utrzymanie zbiornika wodnego w parku w Bojadłach. Opis: Oczyszczenie zbiornika wodnego w parku w Bojadłach do którego spływają wody opadowe z dróg.	10,11,12, 13,14,15, 16,17,19, 20,21,22, 23,24,53	109 293,61	IV kw. 2024
19. Pielęgnacja, ochrona i uzupełnienie zabytkowego drzewostanu w parku w Bojadłach	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań:	2.7	FELB.02.14 Ochrona przyrody -IIT	Gmina Bojadła	Celem projektu jest przywrócenie walorów przyrodniczo kompozycyjnych w założeniu parkowym w Bojadłach polegających na pielęgnacji istniejącego drzewostanu.	10,11,12, 13,14,15, 16,17,18, 20,21,22, 23,24,53	106 491,21	I kw. 2025

	2.1 Ochrona i zachowanie lokalnej bioróżnorodności na terenie Partnerstwa.				Opis: Wykonanie dosadzeń gatunkowych w miejscach ubytków drzew w celu zachowania różnorodności gatunkowej. Dokonania nasadzeń krzewów ,które uległy obumarciu lub zostały zniszczone przez działalność człowieka.			
20.Ogród deszczowy w pojemnikach przy Szkole Podstawowej w Pszczewie	<p>Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych.</p> <p>Kierunki Działań: 2.5 Rozwój i promowanie błękitno-zielonej infrastruktury.</p>	2.4	FELB.02.13 Adaptacja do zmian klimatu-IIT	Gmina Pszczew	<p>Celem projektu jest racjonalne gospodarowanie wodami opadowymi poprzez rozwój błękitno-zielonej infrastruktury.</p> <p>Opis: W ramach projektu powstanie ogród deszczowy w skrzyniach przy Szkole Podstawowej im. Mikołaja Kopernika w Pszczewie. Ogród deszczowy to miejsce, w którym posadzone rośliny przyczynią się do zminimalizowania strat wody opadowej.</p>	10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,21,22,23,24,53	140 250,00	II kw. 2024
21.Poznajemy i chronimy nasze dziedzictwo przyrodnicze	<p>Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych.</p> <p>Kierunki Działań: 2.2 Edukacja ekologiczna i klimatyczna dla mieszkańców Partnerstwa.</p>	2.7	FELB.02.14 Ochrona przyrody -IIT	Gmina Pszczew	<p>Celem projektu jest edukacja przyrodnicza w zakresie różnorodności biologicznej ze szczególnym uwzględnieniem roli nasadzeń śródpolnych.</p> <p>Opis: Zakres dotyczy edukacji przyrodniczej, wykonanie ogródka w którym nasadzone zostaną drzewa, krzewy i inne rośliny z gatunków charakterystycznych dla nasadzeń śródpolnych, - umieszczenie w pobliżu ogródka stacji meteorologicznej, która służyć będzie do obserwacji meteorologicznych połączonych</p>	10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,22,23,24,53	139 784 ,11	II kw. 2024

					m.in. z obserwacjami etapów wegetacyjnych roślin.			
22.Odbudowa zbiornika wodnego na obszarze parku przyspałacowego w Trzebiechowie	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.5 Rozwój i promowanie błękitno-zielonej infrastruktury.	2.4	FELB.02.13 Adaptacja do zmian klimatu- IIT	Gmina Trzebiechów	Celem projektu jest racjonalne gospodarowanie wodami opadowymi poprzez rozwój błękitno-zielonej infrastruktury. Opis: Renowacja istniejących stawów i cieków wodnych na terenie parku przyspałacowego w Trzebiechowie.	10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,23,24,53	322 264,14	I kw. 2025
23. Ochrona różnorodności biologicznej na obszarze parku przyspałacowego w Trzebiechowie	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.1 Ochrona i zachowanie lokalnej bioróżnorodności na terenie Partnerstwa.	2.7	FELB.02.14 Ochrona przyrody -IIT	Gmina Trzebiechów	Celem projektu jest ochrona bioróżnorodności w oparciu o gatunki rodzime występujące w parku przyspałacowym. Opis; Wykonanie inwentaryzacji dendrologicznej i przyrodniczej, wykonanie nowych nasadzeń, usunięcie obcych gatunków roślin, wzbogacenie parku o nowe krzewy, wykonanie ścieżki edukacyjnej z tablicami, wykonanie ścieżki spacerowej i małej architektury.	10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,24,53	539 236,62	I kw. 2025
24. Usuwanie azbestu z budynków publicznych i prywatnych na obszarze partnerstwa	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych. Kierunki Działań: 2.3 Usuwanie azbestu z budynków mieszkalnych oraz budynków użyteczności publicznej.	2.7	FELB.02.14 Ochrona przyrody -IIT	Gmina Babimost-	Celem projektu jest usuwanie azbestu z budynków publicznych i prywatnych na obszarze Gmin partnerstwa (Gmina Babimost, Gmina Kargowa, Gmina Zbąszynek). Opis: usuwanie azbestu z budynków publicznych i prywatnych.	10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,53	617 710,27	II kw. 2024 - I kw. 2025

25. Rozwój infrastruktury poprzez budowę ścieżki rowerowej od miejscowości Laski do Babimostu	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa. Kierunki Działań: 3.5 Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek osadniczych i pomiędzy nimi.	2.8	FELB.03.03 Mobilność miejska- IIT	Gmina Babimost	Celem projektu jest rozwój alternatywnych form komunikacji na obszarze gminy Babimost. Opis: Budowa ścieżki rowerowej na odcinku od środka miejscowości Laski do Babimostu, która poprzez połączenie z istniejącymi ścieżkami łączyć się będzie ze ścieżkami na terenie Gminy Kargowa i ścieżkami na terenie Gminy Zbąszynek.	26,27, 28,29,30 ,31	1 176 543,67	II kw. 2024
26. Budowa ścieżki rowerowej od ul. Zamieście w kierunku granicy Gminy	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa. Kierunki Działań: 3.5 Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek osadniczych i pomiędzy nimi.	2.8	FELB.03.03 Mobilność miejska- IIT	Gmina Kargowa	Celem projektu jest wsparcie mobilności indywidualnej poprzez bezpieczne połączenie głównej miejscowości z gminami sąsiednimi. Opis: Budowa ścieżki rowerowej na odcinku od ul. Zamieście w Kargowej wzdłuż DW 314 do DK 32 poprzez drogę gminną w kierunku granicy woj. lubuskiego z woj. wielkopolskim.	25,27,28 ,29,30,31	1 150 000,00	II kw. 2024
27. Budowa ścieżki rowerowej relacji Przytoczna – Lubikowo	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa. Kierunki Działań: 3.5 Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek	2.8	FELB.03.03 Mobilność miejska- IIT	Gmina Przytoczna	Celem inwestycji jest poprawa bezpieczeństwa ruchu pieszych oraz rowerzystów poprzez budowę ścieżki rowerowej. Poprawa dostępności do drogi poprzez przebudowę istniejących zjazdów. Opis: Rozwój infrastruktury rowerowej poprzez budowę ścieżki rowerowej na odcinku Lubikowo – Przytoczna.	25,26,28 ,29,30,31	1 046 671,18	IV kw. 2024

	osadniczych i pomiędzy nimi.							
28. Budowa ścieżki rowerowej Smardzewo – Opalewo – Szczaniec (Etap I)	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.5 Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek osadniczych i pomiędzy nimi.</p>	2.8	FELB.03.03 Mobilność miejska- IIT	Gmina Szczaniec	<p>Celem jest wsparcie mobilności indywidualnej poprzez bezpieczne połączenie komunikacyjne mniejszych miejscowości w gminie.</p> <p>Opis: Projekt dotyczy budowy ścieżki rowerowej na trasie Smardzewo – Opalewo –Szczaniec (Etap I) który obejmuje odcinek od Smardzewa do Opalewa.</p>	25,26, 27,29,30 ,31	718 684,28	III kw. 2024
29. Budowa ścieżki pieszo-rowerowej Chociszewo- Rogoziniec o charakterze komunikacyjnym	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.5 Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek osadniczych i pomiędzy nimi.</p>	2.8	FELB.03.03 Mobilność miejska- IIT	Gmina Trzciel	<p>Celem projektu jest wsparcie mobilności indywidualnej poprzez bezpieczne połączenie głównej miejscowości z gminami sąsiednimi.</p> <p>Opis: Projekt zakłada połączenie dwóch miejscowości Chociszewo – Rogoziniec ścieżką pieszo – rowerową służącą poprawie komunikacji i zapewnieniu bezpieczeństwa pieszym i rowerzystom poruszającym się tym odcinkiem drogi powiatowej.</p>	25,26,27 ,28,30,31	2 775 669,62	III kw. 2025
30. Ścieżka rowerowa Pszczew – Szarcz	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.5 Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form</p>	2.8	FELB.03.03 Mobilność miejska- IIT	Gmina Pszczew	<p>Celem projektu jest rozwój alternatywnych form transportu poprzez budowę ścieżki rowerowej w gminie Pszczew.</p> <p>Opis: Zadanie obejmuje wybudowanie ścieżki rowerowej na odcinku Pszczew-Szarcz Odcinek zlokalizowany jest między plażą nad</p>	25,26,27 ,28,29,31	812 600,00	III kw. 2024

	komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek osadniczych i pomiędzy nimi.				jez. Szarcz Duży w Pszczewie a wsią Szarcz w gminie Pszczew, przy istniejącej drodze powiatowej nr 1328 F.			
31. Budowa ścieżki rowerowej Trzebiechów – Klenica	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.5 Rozwój sieci ciągów pieszych oraz dróg rowerowych jako alternatywnych form komunikacji bezpośredniej wewnątrz jednostek osadniczych i pomiędzy nimi.</p>	2.8	FELB.03.03 Mobilność miejska- IIT	Gmina Trzebiechów	<p>Celem projektu jest poprawa mobilności mieszkańców poprzez bezpieczne połączenie za pomocą ścieżki rowerowej gminy Trzebiechów i Bojadła.</p> <p>Opis: Inwestycja zakłada budowę ścieżki rowerowej na odcinku Swarzynice – Klenica o długości ok 2 km.</p>	25,26,27 ,28,29, 30	1 244 955,0 0	IV kw. 2025
32. Zwiększenie dostępności i poprawa jakości kształcenia dzieci i młodzieży	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.3 Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa.</p> <p>3.2 Nowoczesna edukacja przedszkolna: rozwój dostępności i jakości edukacji na, terenie Partnerstwa.</p>	4f	FELB.06.15. Edukacja -IIT	Gmina Babimost	<p>Celem jest realizacja kompleksowego wsparcia placówek edukacyjnych w gminie Babimost.</p> <p>Opis: Dodatkowe zajęcia dla uczniów szkół podstawowych (Babimost, Podmokle Małe, Nowe Kramsko) w zakresie kompetencji kluczowych, realizacja indywidualnych programów edukacyjno-terapeutycznych.</p>	33,34,35 , 36,37, 38, 39	1 278 203,30	II kw. 2024

33. Nauka programowania i języków obcych	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.3 Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa.</p>	4f	FELB.06.15. Edukacja -IIT	Gmina Bojadła	<p>Celem projektu jest podniesienie u uczniów kompetencji kluczowych i przekrojowych oraz właściwych postaw i umiejętności niezbędnych na rynku pracy.</p> <p>Opis: Podjęcie działań zmierzających do wyrównywania i stałego podnoszenia poziomu kształcenia już na etapie szkoły podstawowej, jak również wzmacnianie potencjału szczególnie uzdolnionych uczniów.</p>	32,34,35 , 36,37, 38, 39	676 499,45	IV kw. 2024
34. Szkoła na miarę XXI wieku	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.2 Nowoczesna edukacja przedszkolna: rozwój dostępności i jakości edukacji na, terenie Partnerstwa.</p> <p>3.3 Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa.</p>	4f	FELB.06.15. Edukacja -IIT	Gmina Kargowa	<p>Celem głównym projektu jest zwiększenie jakości kształcenia w Gminie Kargowa, poprzez rozszerzenie oferty edukacyjnej dla uczniów i przedszkolaków oraz podniesienie kompetencji nauczycieli.</p> <p>Opis: Organizacja i realizacja dodatkowej oferty dydaktycznej, przyczyniającej się do rozwoju kompetencji społeczno-emocjonalnych, umiejętności i kompetencji kluczowych, przekrojowych, przyszłości i zawodowych niezbędnych na rynku pracy, w tym kompetencji cyfrowych, zielonych oraz rozwijającej talenty i zainteresowania uczniów.</p>	32,33,35 , 36,37, 38, 39	1 080 000,0 0	III kw. 2024

35.Przedszkolak Q-przyszłości	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.2 Nowoczesna edukacja przedszkolna: rozwój dostępności i jakości edukacji na terenie Partnerstwa.</p>	4f	FELB.06.15. Edukacja -IIT	Gmina Przytoczna	<p>Celem głównym projektu jest zmniejszenie barier utrudniających wspólne uczenie się dzieci zdrowych, dzieci ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w tym z różnymi rodzajami niepełnosprawności.</p> <p>Opis: Realizacja zajęć dodatkowych dla dzieci w wieku przedszkolnym w tym dzieci ze szczególnymi potrzebami oraz podnoszenie kwalifikacji nauczycieli.</p>	32,33,34 , 36,37, 38, 39	1 499 400,0 0	II kw. 2024
36. Kompetentni w przyszłości	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.3 Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa.</p>	4f	FELB.06.15. Edukacja -IIT	Gmina Przytoczna	<p>Celem projektu jest rozwój kompetencji kluczowych uczniów, wsparcie nauczycieli i dzieci ze szczególnymi potrzebami.</p> <p>Opis: Realizacja zajęć dodatkowych dla uczniów szkoły podstawowej, podniesienie kwalifikacji dla nauczycieli oraz wsparcie uczniów ze szczególnymi potrzebami w gminie Przytoczna.</p>	32,33,34 ,35, 37, 38, 39	1700 000,0 0	II kw. 2024
37. Przyjazna i nowoczesna szkoła	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań: 3.2 Nowoczesna edukacja przedszkolna: rozwój dostępności i jakości edukacji na terenie Partnerstwa.</p>	4f	FELB.06.15. Edukacja -IIT	Gmina Pszczew	<p>Celem głównym projektu jest zwiększenie jakości kształcenia w Gminie Pszczew, poprzez rozszerzenie oferty edukacyjnej dla uczniów oraz podniesienie kompetencji nauczycieli.</p> <p>Opis: Wzrost kompetencji kluczowych oraz rozwój właściwych postaw i umiejętności uniwersalnych uczniów i uczennic Przedszkola Samorządowego im. Pszczółki Mai i Szkoły Podstawowej im. Mikołaja</p>	32,33,34 ,35, 36, 38, 39	886 550,00	II kw. 2024

	3.3 Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa.				Kopernika w Pszczewie oraz podniesienie kompetencji zawodowych nauczycieli przedszkola i szkoły.			
38. Nowe kompetencje – kluczem do sukcesu	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań:</p> <p>3.2 Nowoczesna edukacja przedszkolna: rozwój dostępności i jakości edukacji na terenie Partnerstwa.</p> <p>3.3 Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa.</p>	4f	FELB.06.15. Edukacja –IIT	Gmina Trzebiechów	<p>Celem głównym projektu jest zwiększenie jakości edukacji w Gminie Trzebiechów poprzez rozszerzenie oferty edukacyjnej.</p> <p>Opis: Projekt skierowany jest do uczniów szkoły podstawowej w Trzebiechowie oraz dzieci w wieku przedszkolnym.</p>	32,33,34 ,35,36,37 ,39	215 390,00	II kw. 2024
39. Zwiększenie dostępności i poprawa jakości kształcenia dzieci i młodzieży z obszaru Partnerstwa	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa.</p> <p>Kierunki Działań:</p> <p>3.3 Zwiększanie jakości i dostępności edukacji na poziomie podstawowym na terenie Partnerstwa.</p> <p>3.4 Poprawa jakości kształcenia zawodowego i jego dostosowanie do potrzeb rynku pracy.</p>	4f	FELB.06.15. Edukacja –IIT	Gmina Zbąszynek	<p>Celem projektu jest zwiększenie dostępności i poprawa jakości kształcenia podstawowego i zawodowego.</p> <p>Opis: W ramach projektu przewiduje się realizację dodatkowych zajęć z nauki języków obcych dla dzieci w wieku szkolnym oraz realizację programów rozwojowych w zakresie kompetencji kluczowych i przyszłości we wszystkich szkołach podstawowych na terenie gminy.</p>	32,33,34 ,35,36,37 ,38	1 690 000,00	I kw. 2025

					W zakresie szkolnictwa zawodowego planowany jest do realizacji projekt realizowany przez Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Zbąszynku w zakresie podwyższania kwalifikacji zawodowych uczniów.			
40. Aktywizacja społeczna i zawodowa osób w Gminie Babimost	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań: 3.1 Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup dewaloryzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami.	4h	FELB.06.16 Aktywna integracja społeczno-zawodowa-IIT	Gmina Babimost	Celem projektu jest wsparcie aktywizacyjne osób z terenu gminy Babimost. Opis: Kursy, warsztaty, spotkania podnoszące kompetencje dla osób zagrożonych ubóstwem i wykluczeniem społecznym oraz osób z niepełnosprawnościami prowadzone przez OPS w Centrum Aktywności Społecznej w Babimoście.	41, 42 43,44,45 ,46	445 062,83	II kw. 2024
41. Aktywizacja społeczna i zawodowa mieszkańców gminy Bojadła	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań: 3.1 Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup dewaloryzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami.	4h	FELB.06.16 Aktywna integracja społeczno-zawodowa-IIT	Gmina Bojadła	Celem projektu jest aktywizacja społeczna i zawodowa 20 mieszkańców gminy Bojadła zagrożonych wykluczeniem społecznym, w szczególności z powodu ubóstwa, bezrobocia/bierności zawodowej, niepełnosprawności. Opis: aktywizacja zawodowa i społeczna mieszkańców gminy biernych zawodowo.	40, 42 43,44,45 ,46	235 401,63	II kw. 2025
42. Gmina bez wykluczeń	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań:	4h	FELB.06.16 Aktywna integracja społeczno-zawodowa-IIT	Gmina Kargowa	Celem projektu jest podniesienie kompetencji społecznych i wychowawczych	40,41, 43,44,45 ,46	425 000,00	I kw. 2026

	122.7 Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup dewaloryzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami				Opis: Kursy i warsztaty podnoszące kompetencje (kwalifikacje) dla osób zagrożonych ubóstwem i wykluczeniem społecznym			
43. Aktywizacja społeczna i zawodowa mieszkańców gminy Pszczew	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa</p> <p>Kierunki Działań: 3.1 Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup dewaloryzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami</p>	4h	FELB.06.16 Aktywna integracja społeczno-zawodowa-IIT	Gmina Pszczew	<p>Celem projektu jest aktywizacja społeczna i zawodowa 20 mieszkańców gminy Pszczew zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym, a także osób z niepełnosprawnością.</p> <p>Opis: W projekcie przewiduje się cztery główne zadania:1. Aktywna integracja o charakterze społeczno-edukacyjnym, 2.Aktywna integracja o charakterze zawodowym 3.Praca socjalna 4.Świadczenia społeczne.</p>	40,41, 42,44,45 ,46,	308 000,00	II kw. 2024
44. Aktywna integracja społeczno-zawodowa mieszkańców gminy Trzciel	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa</p> <p>Kierunki Działań: 3.1 Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup dewaloryzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami</p>	4h	FELB.06.16 Aktywna integracja społeczno-zawodowa-IIT	Gmina Trzciel	<p>Celem działania będzie dostarczenie narzędzi oraz instrumentów aktywnej integracji, powiązane ze świadczeniem usług na poziomie lokalnym.</p> <p>Opis: wdrażane będą zindywidualizowane usługi aktywizacji edukacyjnej, zdrowotnej, zawodowej i społecznej.</p>	40,41, 42 43,45,46	865 526,55	II kw. 2024
45. Aktywna integracja mieszkańców gminy Trzebiechów	<p>Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa</p> <p>Kierunki Działań: 3.1 Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup</p>	4h	FELB.06.16 Aktywna integracja społeczno-zawodowa-IIT	Gmina Trzebiechów	<p>Celem projektu jest aktywna integracja mieszkańców gminy Trzebiechów poprzez utworzenie klubu integracji społecznej (KIS).</p> <p>Opis: Utworzenie klubu integracji społecznej w którym prowadzona</p>	40,41, 42 43,44,46	234 900,00	I kw. 2026

	dewaloryzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami				będzie aktywizacja zawodowa, społeczna i zdrowotna.			
46. Aktywizacja społeczna i zawodowa osób z niepełnosprawnościami w Gminie Zbąszynek	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań: 3.1 Aktywizacja społeczno-zawodowa osób z grup dewaloryzowanych, w tym osób z niepełnosprawnościami	4h	FELB.06.16 Aktywna integracja społeczno-zawodowa-IIT	Gmina Zbąszynek	Celem projektu jest wsparcie aktywizacyjne osób z niepełnosprawnościami z Gminy Zbąszynek i ich otoczenia. Opis: Poprawa sytuacji społecznej osób z niepełnosprawnościami i ich rodzin.	40,41, 42 43,44,45	588 000,00	I kw. 2025
47. Cyfryzacja e-usług w Urzędzie Gminy Przytoczna	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań: 3.6 Nowe oraz zmodernizowane E-usługi publiczne dla mieszkańców na terenie Partnerstwa	1.2	FELB.01.09 Cyfrowe lubuskie-IIT	Gmina Przytoczna	Celem projektu zwiększenie dostępu mieszkańców i turystów do usług administracji publicznej świadczonych on-line na obszarze Partnerstwa. Opis: Wprowadzenie nowej e-usługi na wysokim poziomie dojrzałości cyfrowej oraz szkolenie pracowników i wdrożenie elektronicznego systemu obiegu dokumentów.	48,49,50 ,51	80 078,35	II kw. 2024
48. Cyfryzacja usług w gminie Pszczew	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań: 3.6 Nowe oraz zmodernizowane E-usługi publiczne dla mieszkańców na terenie Partnerstwa	1.2	FELB.01.09 Cyfrowe lubuskie-IIT	Gmina Pszczew	Celem projektu jest transformacja cyfrowa oraz wprowadzenie nowych, zmodernizowanych e-usług publicznych na co najmniej 4 poziomie dojrzałości cyfrowej. Opis: Wprowadzenie nowej usługi na poziomie dojrzałości cyfrowe (4 transakcja) oraz wdrożenie elektronicznego systemu obiegu dokumentów.	47,49,50 ,51	62 475,00	II kw. 2024

49. Kompleksowy system zarządzania dokumentacją w UG Szczaniec i jednostkach	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań: 3.6 Nowe oraz zmodernizowane E-usługi publiczne dla mieszkańców na terenie Partnerstwa	1.2	FELB.01.09 Cyfrowe lubuskie-IIT	Gmina Szczaniec	Cel projektu- kompleksowy system zarządzania dokumentacją w UG Szczaniec i jednostkach Opis: Realizacja zadania pozwoli na dostosowanie systemów informatycznych do współczesnych wymagań technologicznych i świadczenia e -usług.	47 48,50,51	54 984,88	II kw. 2024
50. Zakup infokiosków do świadczenia e-usług na obszarze Partnerstwa	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań: 3.6 Nowe oraz zmodernizowane E-usługi publiczne dla mieszkańców na terenie Partnerstwa	1.2	FELB.01.09 Cyfrowe lubuskie-IIT	Gmina Zbąszynek	Celem projektu zwiększenie dostępu mieszkańców i turystów do usług administracji publicznej świadczonych on-line na obszarze Partnerstwa. Opis: w ramach przedmiotowej inwestycji przewiduje się zakup infokiosku wraz z oprogramowaniem. Umożliwi to realizację usług na poziomie 4 poprzez realizację płatności należnych podatków i opłat, wnoszenia innych opłat wynikających z realizacji spraw z katalogu usług świadczonych w systemie EBOI.	47,48,49 ,51	119 000,00	II kw. 2025
51. Cyfryzacja Gmin na obszarze partnerstwa	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań: 3.6 Nowe oraz zmodernizowane E-usługi publiczne dla mieszkańców na terenie Partnerstwa	1.2	FELB.01.09 Cyfrowe lubuskie-IIT	Gmina Kargowa-	Celem projektu jest transformacja cyfrowa JST oraz wprowadzenie nowych, zmodernizowanych e-usług publicznych na co najmniej 4 poziomie dojrzałości cyfrowej. Opis: Zakres projektu umożliwi wprowadzenie nowych i zmodernizowanych e- usług oraz	47,48,49 ,50,	459 203,96	II kw. 2024

					wdrożony zostanie elektroniczny obieg dokumentów.			
52. Lokalny system wsparcia przedsiębiorczości	Cel strategiczny 3 Poprawa jakości życia mieszkańców Partnerstwa Kierunki Działań: 3.7 Rozwój zintegrowanej oferty wsparcia dla inwestorów i firm (w tym dla sektora (MMŚP) na terenie Partnerstwa poprzez zwiększenie potencjału instytucjonalnego gmin	1.3	FELB.01.10 Rozwój przedsiębiorczości-IIT	Gmina Trzciel	Celem projektu jest tworzeniu warunków dla rozwoju przedsiębiorczości na obszarze gmin partnerstwa, pobudzanie i wsparcie lokalnej przedsiębiorczości. Opis: Wsparcie doradcze, szkoleniowe i informacyjne. Utworzenie lokalnego punktu wsparcie przedsiębiorczości.	-	990 557,78	II kw. 2024
53. Budowanie świadomości klimatycznej z włączeniem społecznym	Cel strategiczny 2 Ochrona i zagospodarowanie zasobów naturalnych Partnerstwa w celu adaptacji do zmian klimatycznych Kierunki Działań: 2.2 Edukacja ekologiczna i klimatyczna dla mieszkańców Partnerstwa	2.7	FELB.02.14 Ochrona przyrody - IIT	Gmina Szczaniec	Celem projektu jest edukacja ekologiczna, ochrony klimatu i różnorodności biologicznej. Opis: w ramach projektu będą prowadzone zajęcia w świetlicach wiejskich z budowania świadomości o zmianach klimatu i bioróżnorodności środowiska, kultury ludowej na pograniczu lubuskim i wielkopolski.	10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,	122 907,38	II kw. 2025
54 Remont, przebudowa i rozbudowa Sali wiejskiej w Rogozińcu	Cel strategiczny 1 Wykorzystanie potencjałów lokalnego dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego Partnerstwa. Kierunki Działań: 1.2 Stworzenie miejsc integracji społecznej.	5.2	FELB.08.04 Wsparcie terytorialne obszarów innych niż miejskie - IIT	Gmina Zbąszynek	Celem projektu jest stworzenie warunków do kreowania rozwoju społecznego poprzez działania w zakresie infrastruktury społeczno-kulturalnej w celu integracji społecznej i miejsca spędzania czasu wolnego. Opis: Planowane działania mają na celu ochronę zabytkowego obiektu Sali wiejskiej w Rogozińcu poprawę stanu technicznego obiektu, jego	1,2,3,4,5,6,7,8,9	1 275 000,00	II kw. 2025

					funkcjonowania oraz dostosowania go do nowych funkcji społeczno - kulturalnych jako miejsca spędzania czasu wolnego, organizacji wspólnych wydarzeń i spotkań mieszkańców gmin partnerskich.			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Źródło: opracowanie własne na podstawie kart projektów gmin partnerstwa.

SPIS TABEL

Tabela 1 Wybrane dane statystyczne gmin partnerskich stan na 2021 r.	9
Tabela 2 Gminy partnerskie stan na 2021 r.	14
Tabela 3 Saldo przyjazdów i wyjazdów do pracy w gminach partnerskich 2021 r.	19
Tabela 4 Kapitał przyrodniczy w gminach partnerskich 2021 r.	23
Tabela 5 Podmioty wg. Grup rodzajów działalności PKD 2007 oraz sektorów własnościowych na terenie gmin porozumienia międzygminnego	32
Tabela 6 Przyrost podmiotów gospodarczych 2017-2021 w gminach porozumienia	33
Tabela 7 Podmioty wg. Klas wielkości na terenie gmin porozumienia	34
Tabela 8 Dynamika liczby miejsc noclegowych całorocznych (rok poprzedni = 100) na terenie gmin partnerstwa.	37
Tabela 9 Miejsca noclegowe w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych na 1000 mieszkańców (dane powiatowe)	37
Tabela 10 Udział ludności wg ekonomicznych grup wieku w % ludności ogółem gmin porozumienia	43
Tabela 11 Udział osób długotrwale bezrobotnych zarejestrowanych na 1000 mieszkańców w wieku produkcyjnym.....	45
Tabela 12 Beneficjenci środowiskowej pomocy społecznej na 10 tys. mieszkańców w gminach partnerskich w latach 2017-2021.....	47
Tabela 13 Odsetek dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym na terenie gmin partnerstwa	48
Tabela 14 Liczba szkół, oddziałów oraz uczniów w szkołach na terenie partnerstwa	49
Tabela 15 Współczynnik skolaryzacji brutto w gminach na terenie partnerstwa	50
Tabela 16 Liczba uczniów i oddziałów CKZiU w Zbąszynku.	50
Tabela 17 Centra, domy i ośrodki kultury, kluby i świetlice-działalność (wskaźniki)	51
Tabela 18 Wydatki ogółem z budżetu JST na kulturę i dziedzictwo narodowe na 1 mieszkańca	52
Tabela 19 Potencjały i deficyty w obszarach rozwojowych partnerstwa gmin.....	62
Tabela 20 Cele Strategii Rozwoju Terytorialnego na lata 2022-2030	71
Tabela 21 Cele i kierunki działań	75
Tabela 22 Zgodność celów Strategii Terytorialnej z celami Strategii Rozwoju Województwa Lubuskiego 2030	78
Tabela 23 Powiązanie celów strategicznych z FEWL 2021-2027	79
Tabela 24 Zadania podmiotów zaangażowanych w proces realizacji Strategii Terytorialnej	82
Tabela 25 Oczekiwane rezultaty planowanych działań oraz wskaźniki ich osiągnięcia	88
Tabela 26 Harmonogram spotkań konsultacji społecznych	95
Tabela 27 Podział środków z instrumentu IIT z FEWL21-27 dla partnerstwa „Razem dla wspólnego rozwoju”	98
Tabela 28 Powiązania projektów	101
Tabela 29 Lista projektów strategicznych.....	109

SPIS MAP

Mapa 1 – Województwo Lubuskie, źródło: www.lubuskie.pl/ ,	8
Mapa 2 – Podział administracyjny www.zielonagora.stat.gov.pl/ ,.....	11
Mapa 3 – OSI obszary wiejskie woj. lubuskiego,	12
Mapa 4 – Powiązania komunikacyjne na obszarze partnerstwa gmin.....	15
Mapa 5 – Natężenie ruchu na drogach województwa lubuskiego.....	17
Mapa 6 – Liczba kursów autobusowych publicznego transportu zbiorowego	18
Mapa 7 – Powiązania kolejowe na obszarze partnerstwa gmin.....	21

Mapa 8 - Port Lotniczy Zielona Góra - Babimost	21
Mapa 9 - Gminy Partnerstwa Obszary Natura 2000, siedliskowa i ptasia Źródło: https://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/	24
Mapa 10 - Gminy Partnerstwa Obszary chronione i Pszczewski Park Krajobrazowy	27
Mapa 11 - Strefy ekonomiczne, inkubatory przedsiębiorczości, parki technologiczne na obszarze partnerstwa gmin	32
Mapa 12 - Sieć dróg rowerowych na obszarze partnerstwa.....	35
Mapa 13 - Gminy Partnerstwa - Kapitał Przyrodniczy Źródło: https://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/	61
Mapa 14 Mapa projektów na obszarze partnerstwa.....	100

SPIS WYKRESÓW

Wykres nr 1 Gminy porozumienia międzygminnego - zaludnienie w latach 2017 - 2021 r według płci. Źródło: opracowanie własne GUS 2023.....	42
Wykres nr 2 Bezrobotni w Gminach Porozumienia lata 2017-2021 Źródło: GUS 2023 https://bdl.stat.gov.pl/BDL/dane/teryt/tablica	45

SPIS SCHEMATÓW

Schemat 1 Powiązania funkcjonalne na obszarze partnerstwa	59
--	----

SPIS RYSUNKÓW

Rysunek 1 Schemat zarządzania w ramach Partnerstwa.....	84
--	----