

**STRATEGIA TERYTORIALNA  
OBSZARU PROWADZENIA POLITYKI  
TERYTORIALNEJ ŚWIECIE**



## Spis treści

1.	Wstęp .....	3
2.	Synteza diagnozy wraz z analizą problemów, potrzeb i potencjałów rozwojowych, w tym wzajemnych powiązań gospodarczych, społecznych i środowiskowych .....	4
2.1.	Zasięg przestrzenny i sieć osadnicza .....	4
2.2.	Informacje fizycznogeograficzne. Ochrona przyrody .....	5
2.3.	Turystyka .....	7
2.4.	Transport .....	8
2.4.1.	Sieć transportowa .....	8
2.4.2.	Drogi rowerowe .....	10
2.5.	Demografia .....	11
2.6.	Przedsiębiorczość .....	12
2.7.	Bezrobocie rejestrowane .....	14
2.8.	Pomoc społeczna i świadczenia na rzecz rodziny .....	15
2.9.	Opieka zdrowotna .....	17
2.10.	Opieka żłobkowa .....	18
2.11.	Wychowanie przedszkolne (w tym identyfikacja gmin spełniających warunek dostępowy wsparcia w zakresie infrastruktury wychowania przedszkolnego) .....	19
2.12.	Kształcenie ogólne (w tym identyfikacja gmin spełniających warunek dostępowy wsparcia w zakresie infrastruktury edukacyjnej bazy sportowej) .....	21
2.13.	Szkoły podstawowe i jakość kształcenia na poziomie szkoły podstawowej .....	22
2.14.	Szkoły ponadpodstawowe i jakość kształcenia na poziomie szkoły ponadpodstawowej .....	26
2.14.1.	Szkoły ponadpodstawowe maturalne .....	26
2.14.2.	Szkoły ponadpodstawowe zawodowe .....	27
2.15.	Lokalne instytucje kultury .....	28
2.16.	Gospodarka wodno-ściekowa .....	29
2.17.	Odnowa przestrzeni publicznych .....	30
2.18.	Poprawa efektywności energetycznej, redukcja emisji zanieczyszczeń i adaptacja do zmian klimatu .....	31
2.19.	Analiza potrzeb w zakresie wsparcia administracyjnego .....	33
2.20.	Podsumowanie (identyfikacja najważniejszych problemów/ potrzeb rozwojowych obszaru, jako podstawy programowania interwencji w ramach Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego) .....	33
3.	Identyfikacja obszarów charakteryzujących się trudną sytuacją społeczno-gospodarczą, tj. wykazujących negatywną sytuację społeczno-gospodarczą, gmin zagrożonych trwałą marginalizacją i miast średnich tracących funkcje społeczno-gospodarcze .....	34
4.	Wizja rozwoju obszaru – oczekiwany wynik realizacji działań planowanych w ramach Polityki Terytorialnej .....	35
5.	Opis wsparcia obszarów charakteryzujących się trudną sytuacją społeczno-gospodarczą .....	37
6.	Cele rozwojowe obszaru realizowane poprzez wsparcie w ramach Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego .....	39
6.1.	Opis realizacji celów .....	39
6.2.	Drzewo ustaleń .....	42
7.	Oczekiwane wskaźniki produktu i rezultatu realizacji strategii .....	44
8.	Wskazanie zgodności planowanej interwencji z dokumentami programowymi (funduszami), do których zamierza się aplikować o finansowanie wsparcia .....	48
9.	Lista projektów podstawowych (wraz z informacją na temat sposobu ich wyboru oraz powiązania z innymi projektami) .....	52

9.1.	Tryb i zasady naboru projektów .....	52
9.2.	Uzasadnienie wyboru projektów poprzez wykazanie zgodności projektów z potrzebami rozwojowymi danego obszaru .....	53
9.3.	Uzasadnienie wyboru projektów w oparciu o preferencje określone dla poszczególnych obszarów wsparcia .....	55
9.4.	Wykaz wybranych projektów do wsparcia wraz z ich charakterystyką .....	61
9.5.	Lista projektów rezerwowych .....	75
10.	Plan wdrożeniowy dla realizacji .....	78
11.	Plan finansowy wraz z określeniem źródeł finansowania projektów .....	83
12.	Opis procesu zaangażowania partnerów .....	86
13.	Sprawozdanie z konsultacji społecznych.....	88
14.	System monitorowania strategii terytorialnej .....	88
15.	Spis tabel .....	92
16.	Spis map .....	92

## 1. Wstęp

Niniejszy dokument strategii terytorialnej sporządzony został w celu realizacji IIT (Innego Instrumentu Terytorialnego) na Obszarze Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie (dalej OPPT Świecie), na podstawie *art. 36 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 r. o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021–2027*<sup>1</sup>. Zgodnie z przytoczonym artykułem, strategia terytorialna opracowywana jest przez gminę, powiat lub ich partnerstwo w wybranej formie współpracy jednostek samorządu terytorialnego. Na obszarze OPPT Świecie zawiązane zostało porozumienie podjęte uchwałą w sprawie wyrażenia woli zawarcia porozumienia z Powiatem Świeckim i pozostałymi gminami z terenu powiatu świeckiego na rzecz realizacji Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej, stwarzającego możliwość realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 w formie partnerstwa pomiędzy przedstawicielami gmin powiatu świeckiego oraz samorządem powiatu.

Strony porozumienia:

- Gmina Bukowiec
- Gmina Dragacz
- Gmina Drzycim
- Gmina Jeżewo
- Gmina Lniano
- Gmina Nowe
- Gmina Osie
- Gmina Świecie
- Gmina Świekatowo
- Gmina Warlubie
- Powiat Świecki

Dokument ten będzie narzędziem do wspólnego realizowania polityki terytorialnej, na podstawie, którego możliwe będzie uzyskanie wsparcia na projekty przewidziane do realizacji na okres perspektywy finansowej 2021-2027, przy współfinansowaniu ze środków UE (z różnych funduszy). W tym aspekcie bardzo ważnym źródłem wsparcia będą *Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027*, określające zakres i obszary wsparcia z poziomu samorządu województwa – w tym w zakresie polityki terytorialnej, która rozumiana jest, jako forma podejścia do prowadzenia rozwoju województwa zakładającego różnicowanie działań wobec poszczególnych jego obszarów, uwzględniając ich rolę i znaczenie w systemie społeczno-gospodarczym województwa. Idea polityki terytorialnej w okresie programowania 2021-2027 oraz poziomy jej realizacji przedstawione zostały szerzej w *Strategii rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku. Strategia Przyspieszenia 2030+*<sup>2</sup>.

---

<sup>1</sup> Dz.U. 2022 poz. 1079

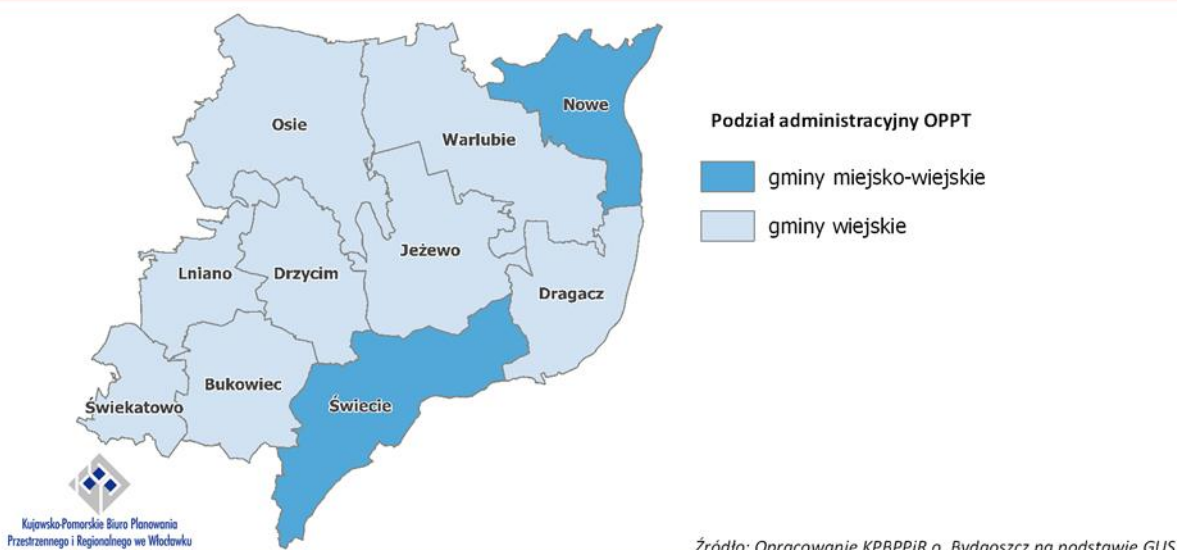
<sup>2</sup> przyjętej uchwałą nr XXVIII/399/20 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 21 grudnia 2020 r.

## 2. Synteza diagnozy wraz z analizą problemów, potrzeb i potencjałów rozwojowych, w tym wzajemnych powiązań gospodarczych, społecznych i środowiskowych

### 2.1. Zasięg przestrzenny i sieć osadnicza

OPPT Świecie położony jest w północnej części województwa kujawsko-pomorskiego. Terytorialnie obejmuje 10 gmin z powiatu świeckiego, mianowicie 2 miejsko-wiejskie (Nowe i Świecie) i 8 wiejskich (Bukowiec, Dragacz, Drzycim, Jeżewo, Lniano, Osie, Świekatowo, Warlubie). Obszar zajmuje powierzchnię 1 331 km<sup>2</sup>.

Mapa 1. Zasięg przestrzenny OPPT



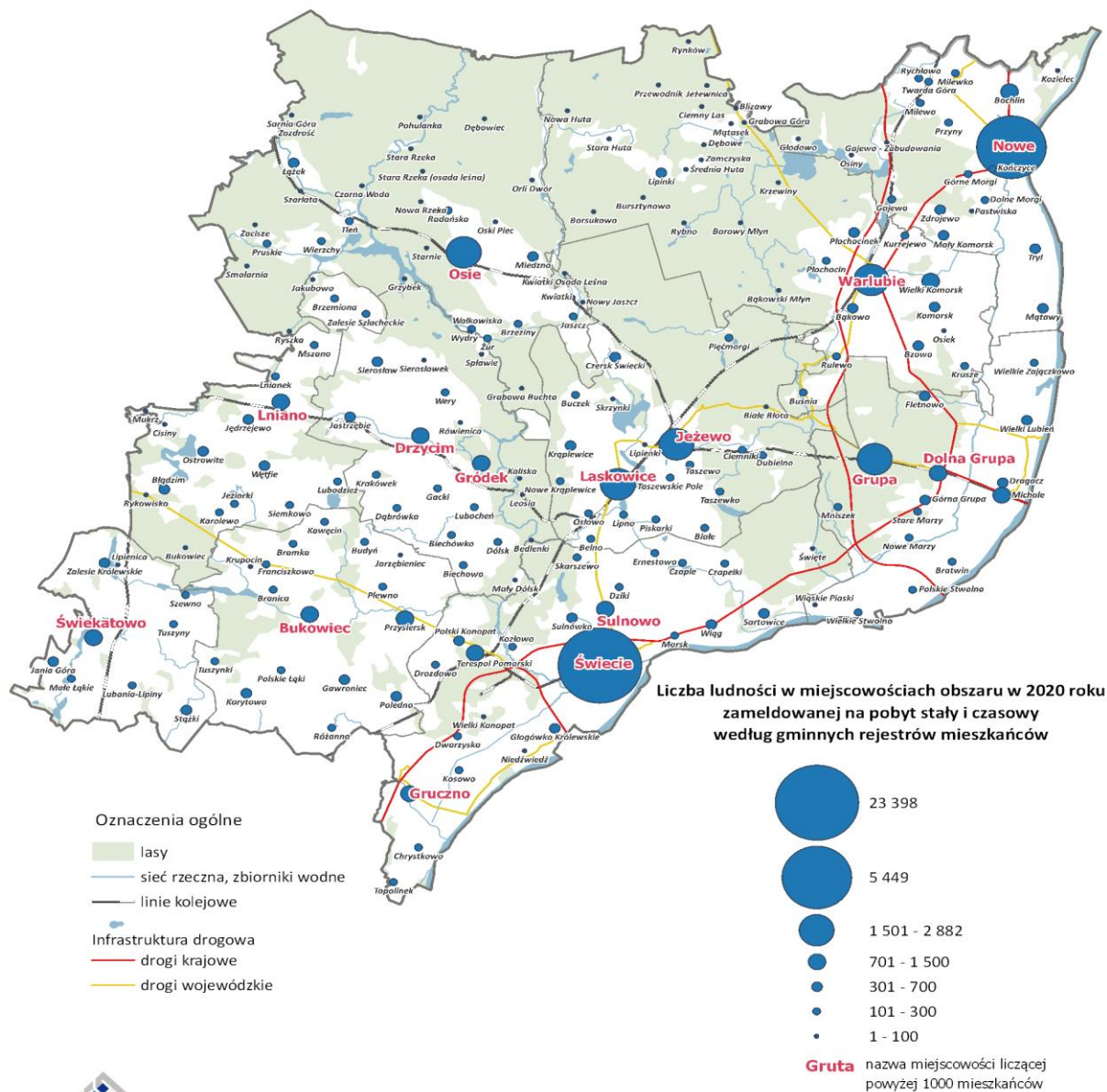
Sieć osadniczą<sup>3</sup> OPPT tworzą 204 zamieszkane miejscowości, w tym 2 miasta: Świecie i Nowe, skupiające prawie 28,9 tys. osób (przeszło 1/3 mieszkańców obszaru). Najwięcej miejscowości zlokalizowanych jest na terenie gminy Osie (32), najmniej zaś na terenie gminy Świekatowo (9), które to stanowią odpowiednio największą i najmniejszą pod względem powierzchni gminę na obszarze OPPT. Rozkład przestrzenny miejscowości w OPPT Świecie jest mniej więcej równomierny za wyjątkiem jego północnej, mocno zalesionej części. Miasta występują tylko we wschodniej części obszaru. Poza wspomnianymi miastami liczbą mieszkańców powyżej 1 tys. osób, cechuje się aż 13 miejscowości. Głównie są to siedziby gmin (wyjątek stanowi miejscowość Dragacz zamieszkiwana przez 689 osób) oraz większe miejscowości wiejskie zlokalizowane w pobliżu ważnych ciągów komunikacyjnych w postaci linii kolejowych, dróg krajowych, wojewódzkich, czego przykładem jest tu miejscowość Gródek (gm. Drzycim), Dolna Grupa i Grupa (obie gm. Dragacz), Laskowice (gm. Jeżewo), Gruczno i Sulnowo (obie gm. Świecie). Jednocześnie aż 67 miejscowości (1/3 wszystkich z terenu OPPT Świecie), to miejscowości małe i bardzo małe, liczące poniżej 100 mieszkańców. Łącznie zamieszkuje je 2,3 tys. osób (zaledwie 2,7% mieszkańców obszaru). Obecność dużej liczby małych wsi stanowi znaczące utrudnienie w zakresie zapewnienia dostępu do usług publicznych i rozwoju sieci infrastruktury technicznej.

Między gminami OPPT Świecie identyfikuje się występowanie silnych powiązań społeczno-gospodarczych, gdyż miasto Świecie pełni rolę ośrodka ponadlokalnego obsługującego zarówno mieszkańców miasta, jak i całego powiatu świeckiego (m.in. obsługa z zakresu administracji powiatowej i instytucji jej podległych). Jego oddziaływanie uzupełnia miasto Nowe, które ze względu na zlokalizowane instytucje i prowadzone działalności (np. w zakresie szkolnictwa

<sup>3</sup> Zgodnie z danymi z gminnych rejestrów mieszkańców

ponadpodstawowego) obsługuje mieszkańców powiatu uzupełniając w tym zakresie ośrodki powiatowy. Bukowiec, Dragacz, Drzycim, Jeżewo, Lniano, Osie, Świekatowo oraz Warlubie to ośrodki o znaczeniu lokalnym będące siedzibami gmin. Koncentruje się w nich działalność związana przede wszystkim z podstawową obsługą mieszkańców (z zakresu opieki przedszkolnej, szkolnictwa podstawowego, opieki zdrowotnej, obsługi administracyjnej).

Mapa 2. Liczba ludności w miejscowościach OPPT

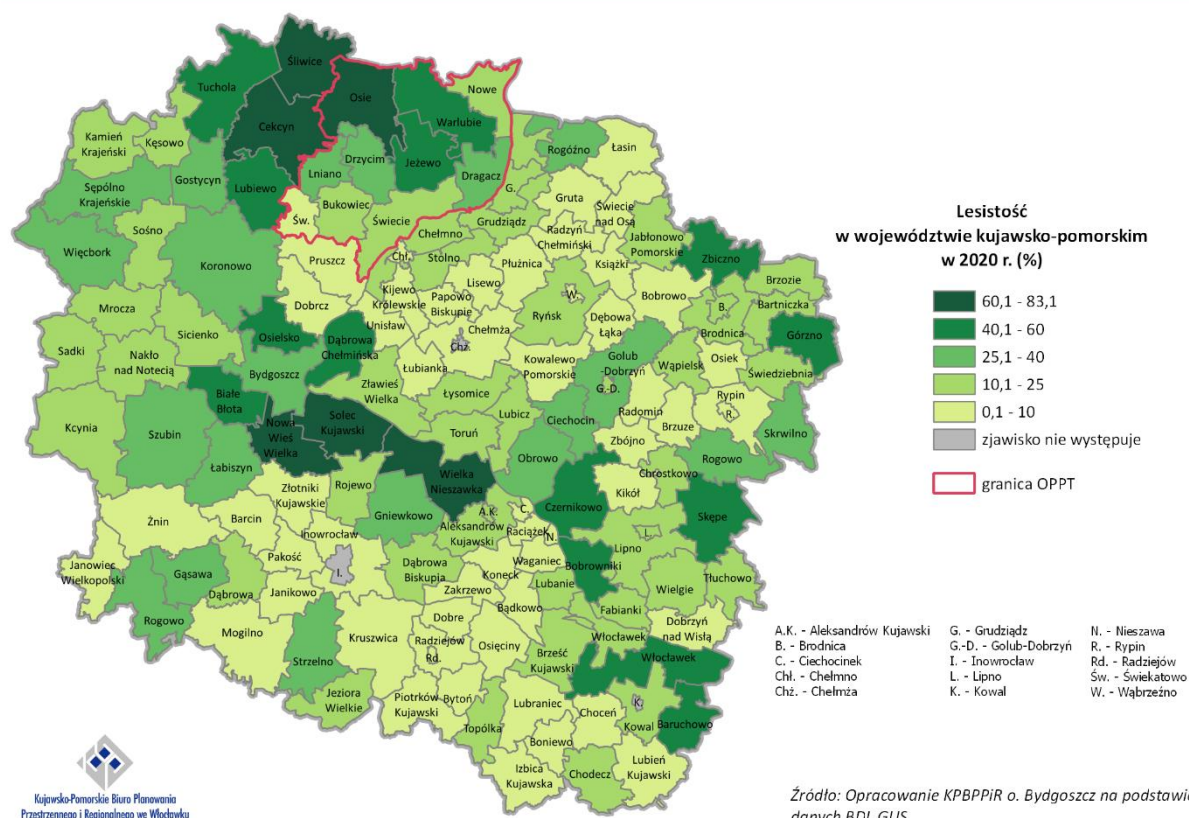


## 2.2. Informacje fizycznogeograficzne. Ochrona przyrody

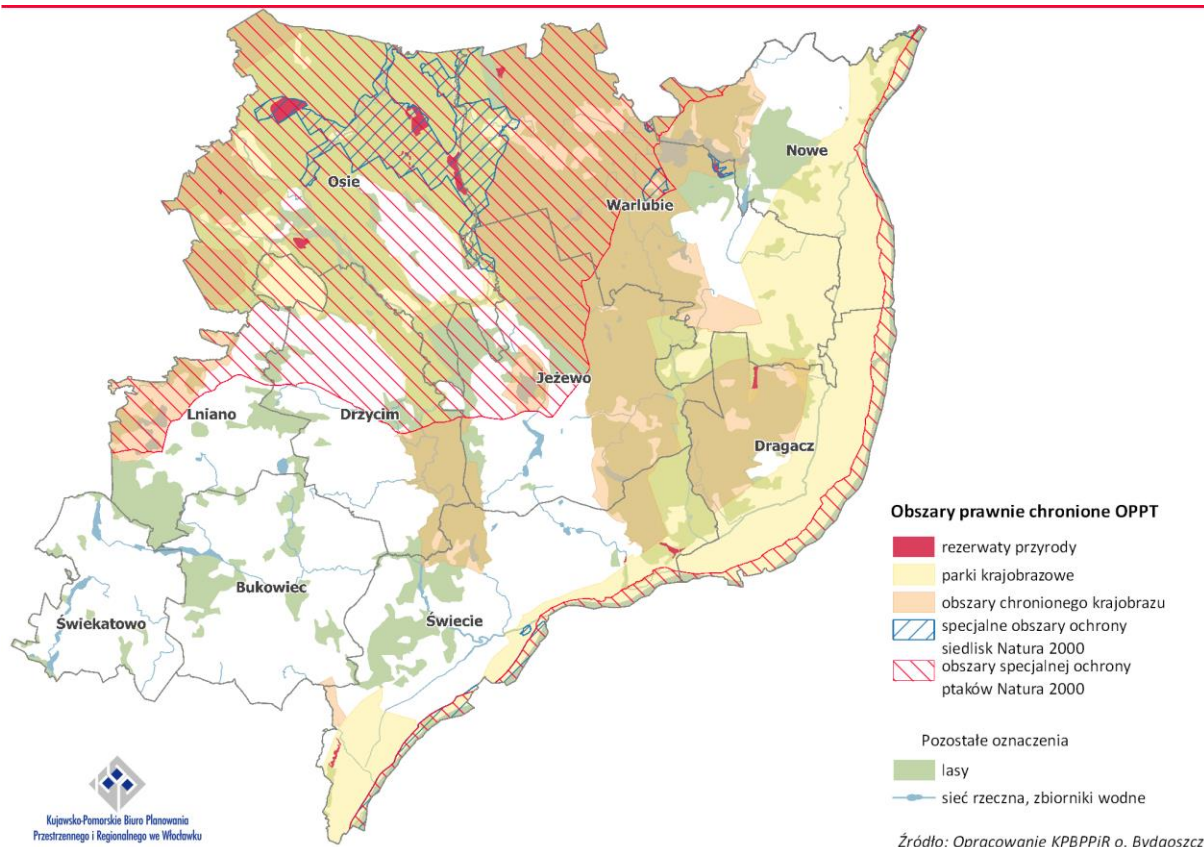
Pod względem fizycznogeograficznym OPPT Świecie położony jest w obrębie 6 mezoregionów, tj. Wysoczyzny Świeckiej, Borów Tucholskich, Pojezierza Starogardzkiego, Doliny Fordońskiej, Kotliny Grudziądzkiej, Doliny Kwidzyńskiej, przy czym szacuje się, iż mezoregiony Wysoczyzny Świeckiej i Borów Tucholskich zajmują prawie 3/4 powierzchni obszaru. Takie położenie sprawia, że obszar cechuje się zróżnicowaniem podstawowych elementów środowiska przyrodniczego, w postaci rzeźby terenu, występujących form geomorfologicznych, warunków wodnych, gleb, które determinują sposób

użytkowania terenu i rodzaj prowadzonych działalności. Niemniej umownie przestrzeń obszaru podzielić można na dwie części – typową rolniczą i część leśną. Pierwsza z nich, charakterystyczna jest dla południowej części obszaru, obejmującej tereny płaskiej lub lekko falistej moreny dennej, na której rozwinęły się żyzne gleby brunatno ziemne, jednakże niższych klas bonitacyjnych i o średnich warunkach do prowadzenia gospodarki rolnej oraz dla pasma terenów położonych we wschodniej części obszaru, związanych z zasięgiem dna doliny Wisły, z żyznymi glebami o wysokiej przydatności dla rolnictwa. Część leśna charakterystyczna jest natomiast dla północnej części obszaru, którą tworzą zwarte i rozległe kompleksy leśne wykształcone na piaszczystych i stosunkowo ubogich glebach równiny sandrowej. Powierzchnia gruntów leśnych (lasów i gruntów związanych z gospodarką leśną) wynosi 535,4 km<sup>2</sup>, zaś wskaźnik lesistości stanowi 39,1% i jest wyższy od średniej wartości wojewódzkiej (23,5%). Do ważniejszych rzek należą Wda oraz Maława. Poza nimi występuje kilka mniejszych cieków. Krajobraz obszaru urozmaicają także liczne jeziora o różnej genezie (m.in. charakterystyczne jeziora rynnowe, wytopiskowe). Według Mapy Podziału Hydrograficznego Polski sumaryczna liczba jezior w OPPT Świecie wynosi 96 (w tym 2 sztuczne zbiorniki zaporowe Gródek i Żur) spośród 1069 zidentyfikowanych na terenie województwa. Ochroną prawną objęta jest przeszło połowa, bo 56,4% powierzchni obszaru (nie uwzględniając obszarów Natura 2000). Do najważniejszych obszarowych form ochrony znajdujących się całościowo lub częściowo w zasięgu OPPT Świecie zalicza się: 15 rezerwatów przyrody, 2 parki krajobrazowe, 5 obszarów chronionego krajobrazu oraz 7 obszarów Natura 2000 (w tym 2 obszary specjalnej ochrony ptaków oraz 5 specjalnych obszarów ochrony siedlisk).

Mapa 3. Lesistość w gminach województwa kujawsko-pomorskiego



Mapa 4. Obszary prawnie chronione w OPPT



### 2.3. Turystyka

O atrakcyjności turystycznej OPPT Świecie decydują m.in. walory krajobrazowe związane przede wszystkim ze strefą krawędziową doliny Wisły, zwarte kompleksy leśne, (które to stanowią fundament do rozwoju turystyki pobytowej, czy też turystyki kwalifikowanej), a także pewne bogactwo kulturowe obszaru (m.in. pozostałości zamków krzyżackich, zabytkowe kościoły, pozostałości średniowiecznego założenia miejskiego w Nowem i kultury mennonickiej np. w Chrystkowie, obiekty hydrotechniczne w postaci hydroelektrowni, czy też zabytkowej pompowni). Mimo ograniczonych możliwości do generowania ruchu turystycznego w znacznej skali nie powinno się jednak rezygnować z ich promowania. Dostęp do walorów przyrodniczych i kulturowych ułatwiają liczne szlaki turystyczne, zarówno piesze i rowerowe, w tym korytarz ponadregionalnego szlaku, tj. Wiślanej Trasy Rowerowej. Obecność rzeki Wdy i towarzyszącego jej zagospodarowania turystycznego sprzyja natomiast uprawianiu turystyki i rekreacji wodnej. Stan rozwoju bazy noclegowej na obszarze można uznać za nieodpowiadający obecnemu zapotrzebowaniu. Miejsca noclegowe w 2023 r. na 1 000 ludności w powiecie świeckim - 7,8<sup>4</sup> przy 108,7 miejsc noclegowych w powiecie aleksandrowskim (najwięcej miejsc noclegowych wśród powiatów) i najmniejszej ilości miejsc noclegowych w powiecie rypińskim – 2,3. Należy zauważyć, że obszar prowadzenia polityki terytorialnej dla OPPT Świecie to wszystkie gminy powiatu świeckiego poza Gminą Pruszcz, która została wliczona do sporządzonej analizy. Poza Świeciem, baza noclegowa skupia się w miejscowości Tleń, kojarzonej z obecnością funkcjonujących ośrodków wypoczynkowych. W kontekście obsługi ruchu turystycznego nieprzeceniona jest rola miejscowości, w których organizowane są wszelkiego rodzaju imprezy prowadzone w sposób cykliczny, cechujących się renomą i rozpoznawalnością nie tylko w skali kraju, ale też poza jego granicami, czego

<sup>4</sup> <https://kujawy-pomorze.info/artykuly/w-województwie-kujawsko-pomorskim-w-2023-r-nocowalo-wiecej-turystow-niz-w-roku-poprzednim> (dostęp 06.10.2024 r.)

przykładem jest Festiwal Smaków odbywający się w Grucznie, czy Blues na Świecie Festival Pomorza i Kujaw oraz Bart Festiwal Orkiestry Dęte organizowany w Świeciu.

Na wysoki poziom atrakcyjności turystycznej OPPT Świecie wpływa zlokalizowanie na jego obszarze terenów zespołów pałacowo – parkowych, dworskich i folwarcznych zlokalizowanych: w Polednie, Jastrzębiu, Rulewie, Michalu – „Biała Karczma”, zespołów zabytkowych o szczególnych walorach przyrodniczych m.in. w miejscowościach: Gródek, Bedlenki, Sartowice, Laskowice.<sup>5</sup>

W zakresie walorów przyrodniczych które stanowią liczne rezerваты przyrody (np. Jezioro Piaseczno, Rezerwat Grabowiec, Rezerwat Biosfery Bory Tucholskie), ścieżki dydaktyczne, pomniki przyrody obszar OPPT Świecie jest chętnie odwiedzany przez weekendowych turystów poszukujących wytchnienia na łonie przyrody<sup>6</sup>.

W celu stworzenia niezbędnej bazy noclegowej wraz z atrakcyjną infrastrukturą w postaci skwerów, parków z małą infrastrukturą sprzyjającą aktywnemu wypoczynkowi za ważne uznaje się tworzenie nowych obiektów, połączeń za pośrednictwem ścieżek rowerowych, tworzenie atrakcyjnych przestrzeni oraz poprawę funkcjonalności terenów już zagospodarowanych na obszarze OPPT Świecie.

## 2.4. Transport

### 2.4.1. Sieć transportowa

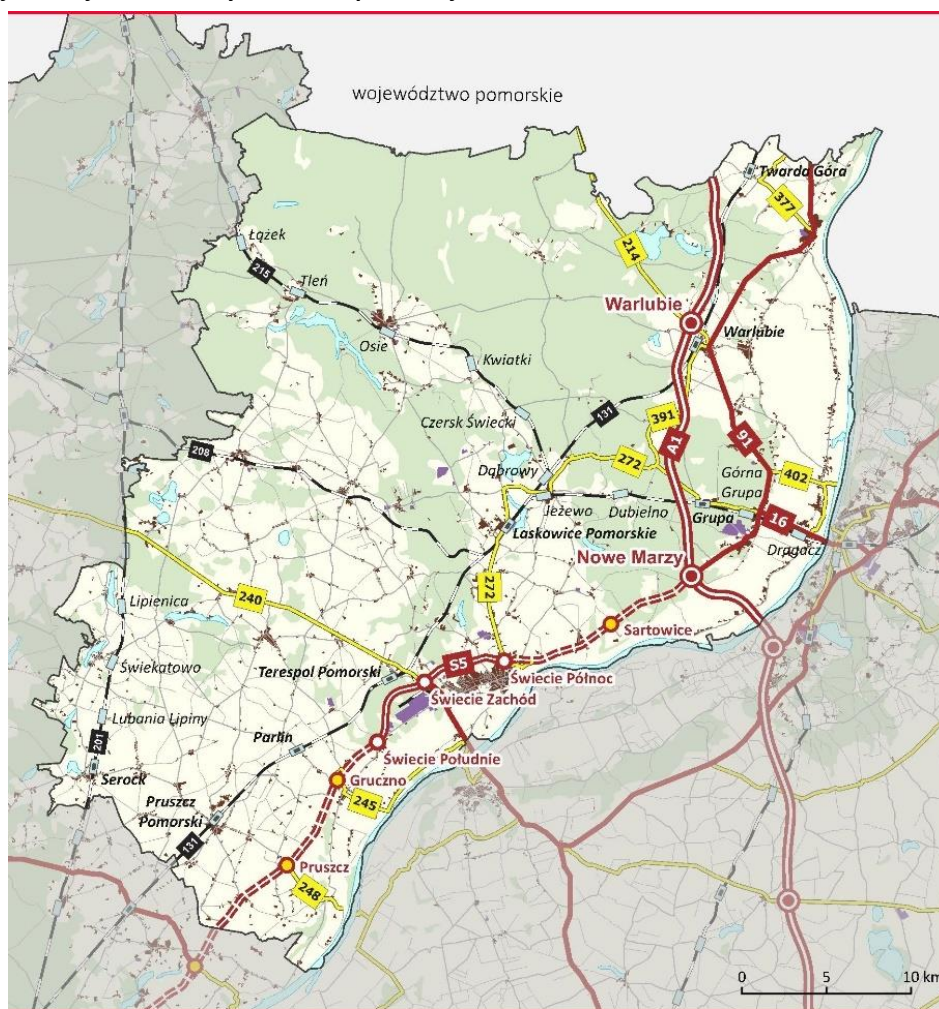
Pod względem infrastruktury drogowej najważniejszymi trasami przecinającymi analizowany obszar są: autostrada A1 oraz droga krajowa nr 5. Autostrada A1 to główny, krajowy korytarz relacji północ-południe odbierający ruch generowany m.in. poprzez aglomeracje Trójmiasta, Torunia, Łodzi i Górnośląski Okręg Przemysłowy, natomiast DK5 (S5) łączy środkową i południowo-zachodnią część kraju (m.in. aglomeracje Bydgoszczy, Poznań i Wrocławia) z Trójmiastem (w tym portami morskimi – pośrednio przez A1). Obsługa opisywanego OPPT Świecie przy wykorzystaniu tych dróg odbywa się za pośrednictwem 2 węzłów autostradowych (Warlubie i Nowe Marzy) oraz 6 węzłów na drodze ekspresowej S5 (Pruszcz, Gruczno, Świecie Południe, Świecie Zachód, Świecie Północ, Sartowice). W transporcie międzynarodowym obie drogi zaliczane są, jako składowe Transeuropejskiej sieci transportowej TEN-T (A1 w sieci bazowej, DK5/S5 w kompleksowej). Poza ww. drogami krajowymi przez analizowany teren przebiegają drogi krajowe o nr 91 (Gdańsk – Świecie – Podwarpie) oraz 16 (Dolna Grupa – Olsztyn – granica państwa). Co ważne, w przebiegach dróg krajowych (A1, DK91 i DK16) znajdują się mosty na Wiśle. Następnym elementem sieci drogowej są drogi wojewódzkie. Pod tym względem wyróżnić można DW240 komunikującą Chojnice, Tucholę i Świecie z DK5/S5 odpowiadającą lokalnie za kanalizowanie ruchu generowanego w zachodniej części obszaru (gminy Lniano, Bukowiec i Drzycim). Pozostałe drogi tj. DW272 i DW391 odpowiadają za dostępność centralnej części OPPT, za pośrednictwem DW207, DW245, DW248 i DW402 obsługiwane są mniejsze miejscowości położone w Dolinie Dolnej Wisły natomiast DW214 i DW377 przyjmują ruch lokalny w gminach Warlubie i Nowe wraz z dostępem do obszarów znajdujących się w południowej części województwa pomorskiego. Drogi będące w zarządzie samorządów powiatowych i gminnych pełnią rolę dostępową do ww. składowych sieci z obszarów znajdujących się w większej odległości od głównych korytarzy transportowych, pełniąc w tym układzie największą rolę w przypadku stosunkowo słabiej zaludnionej, północnej części omawianego terenu (gminy Osie i Warlubie). Oprócz infrastruktury drogowej przez analizowany obszar przebiega szereg linii kolejowych. Niewątpliwie najważniejszą z nich jest magistralna linia kolejowa o nr 131 w relacji Chorzów Batory – Tczew (- Trójmiasto). Dla mieszkańców OPPT Świecie za główne punkty dostępowe w przewozach pasażerskich należy uznać stacje kolejowe

<sup>5</sup> <https://www.csw.pl/aktualnosci/dla-turysty/atracje/2017/01/12/zespoły-palacowo-parkowe-dworskie-i-folwarcze-na-teren-powiatu-swieckiego/> (dostęp 06.10.2024 r.)

<sup>6</sup> <https://www.csw.pl/dla-turysty/przyroda/> (dostęp 06.10.2024 r.)

w Pruszczu, Terespole Pomorskim, Warlubiu oraz Laskowicach. Zauważalną niedogodnością w kontekście zapewnienia możliwie optymalnej a zarazem najwygodniejszej dla pasażerów obsługi w komunikacji kolejowej jest znaczne oddalenie punktu obsługi pasażerskiej od miasta Świecie (stacja Terespol Pomorski – ok. 7 km od centrum). Kolejną ważną dla mieszkańców OPPT Świecie linią jest LK201 Nowa Wieś Wielka – Gdynia Port. Jest to ważny ciąg komunikacyjny w kontekście obsługi zachodniej części obszaru (okolice miejscowości Serock, Świekatowo i Błądzim) a zarazem dostępu do aglomeracji bydgoskiej. Pozostałe linie kolejowe przebiegające przez omawiany teren to ciągi o numerach 208 i 215 są przykładami linii o znaczeniu lokalnym. Warto nadmienić, iż przez analizowany obszar przebiega międzynarodowa droga wodna MDW E40 Morze Bałtyckie – Morze Czarne (w korycie rzeki Wisły).

Mapa 5. Najważniejsze elementy sieci transportowej OPPT



Infrastruktura transportowa w OPPT  
stan na VII 2022 r.

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p><b>infrastruktura drogowa:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> autostrady</li> <li> drogi ekspresowe</li> <li> drogi ekspresowe (w budowie)</li> <li> drogi krajowe</li> <li> drogi wojewódzkie</li> <li> drogi powiatowe</li> <li> drogi gminne</li> </ul> | <p><b>węzły drogowe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> autostradowy</li> <li> na drodze ekspresowej (w budowie)</li> <li> na drodze ekspresowej (w budowie)</li> </ul> | <p><b>infrastruktura kolejowa:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> linie kolejowe</li> <li> punkty obsługi pasażerskiej na liniach kolejowych wykorzystywanych w ruchu pasażerskim:</li> <li> stacje kolejowe</li> <li> przystanki osobowe</li> </ul> | <p><b>inne oznaczenia:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> wody powierzchniowe</li> <li> lasy</li> <li> pozostałe obszary</li> <li><b>obszary antropogeniczne:</b></li> <li> mieszkaniowe</li> <li> przemysłowe</li> </ul> |
|--|--|---|--|

## 2.4.2. Drogi rowerowe

Intensywny rozwój gospodarczy wywiera znaczny wpływ na środowisko, eksploatację zasobów naturalnych, jakość powietrza. Przejawia się to m.in. wysoką emisją gazów i innych zanieczyszczeń, problemami z odprowadzaniem wód opadowych, problemami ze składowaniem i przetwarzaniem odpadów, nadmierną emisją hałasu. Wpływa to obniżenie jakości życia mieszkańców, ale także na straty finansowe, jakie ponoszą samorządy i podmioty gospodarcze. W związku z pogarszającym się stanem środowiska coraz częściej mówi się o zasadach prawidłowej gospodarki zasobami przyrody oraz ochronie zdrowie ludzkiego. Ochrona środowiska i przeciwdziałanie zmianom klimatu jest jednym z głównych priorytetów Unii Europejskiej, przez co konieczne jest podejmowanie działań na rzecz wypełnienia postawionych przed Polską wymogów w tym zakresie. W związku z tym konieczne jest przeprowadzenie działań, które mają przyczynić się do ograniczenia niskiej emisji i poprawy stanu środowiska naturalnego. Rosnąca skala aktywności człowieka, a przede wszystkim postępująca globalizacja powodują, że przemieszczanie się ludzi i ładunków jest procesem, który przybiera na sile. Jednocześnie transport zmotoryzowany jest tą formą aktywności człowieka, która powoduje znaczące starty w środowisku. Przede wszystkim emisja zanieczyszczeń transportowych powoduje negatywne konsekwencje dla powietrza atmosferycznego. Zanieczyszczenia komunikacyjne są jedną z głównych przyczyn zanieczyszczeń powietrza, co związane jest ze stale rosnącą liczbą samochodów, rozwojem regionu a także potrzebą przemieszczania się pomiędzy ośrodkami na obszarze OPPT Świecie. Równocześnie zauważa się trend w zmianie nawyków transportowych i rosnącą popularność alternatywnej formy przemieszczania się w stosunku do transportu zmotoryzowanego, mianowicie poruszania się rowerem.

Aby rozwijał się transport rowerowy i aby nastąpiło szersze wykorzystanie transportu niezmotoryzowanego należy stworzyć odpowiednią infrastrukturę umożliwiającą dostęp do miejsc pracy i usług, poprzez połączenia z obiektami użyteczności publicznej oraz należy stworzyć funkcjonalną i zapewniającą bezpieczeństwo użytkownikom infrastrukturę rowerową w postaci m.in. wiat postojowych, parkingów, stojaków rowerowych, oznaczeń poziomych, oświetlenia.

Zmiana schematów mobilności miejskiej w kierunku mobilności bardziej zrównoważonej (większy udział transportu niezmotoryzowanego), popularyzacja ruchu rowerowego, wzrost świadomości społecznej, zachęcenie do aktywnej formy wypoczynku i turystyki lokalnej dzięki wykorzystaniu środka transportu w postaci roweru może nastąpić jedynie dzięki spójnym, bezpiecznym i atrakcyjnym trasom rowerowym oraz połączeniu miasta z obszarami podmiejskimi i trasami prowadzącymi do obiektów i atrakcji turystycznych.

W zakresie rozwoju transportu rowerowego na terenie województwa zidentyfikowano potrzeby związane z likwidacją luk w istniejącej sieci infrastruktury rowerowej, potrzeby infrastrukturalne na obszarach miejskich, w tym także potrzeby związane z realizacją dróg rowerowych w relacji obszary wiejskie – miasto, w celu zwiększenia dostępu do usług publicznych oraz potrzeby związane z rozwojem infrastruktury rowerowej poprawiającej dostępność do obiektów i atrakcji turystycznych.

Na terenie OPPT Świecia identyfikuje się głównie potrzeby związane z likwidacją luk w istniejącej sieci infrastruktury rowerowej oraz potrzeby służące połączeniu miast i miejscowości, znajdujących się na terenie OPPT, z obszarami wiejskimi. Niedobory w zakresie dróg rowerowych związane są także z brakiem małej infrastruktury towarzyszącej drogom rowerowym. Budowa kluczowych odcinków dróg rowerowych wpłynie przede wszystkim na zwiększenie spójności sieci dróg rowerowych i poprawę bezpieczeństwa ruchu. Potrzeby związane są także z poprawą bezpieczeństwa drogi DW 240.

## 2.5. Demografia

OPPT Świecie na koniec roku 2020 zamieszkiwany był przez 89,1 tys. osób (4,3% ludności województwa) - według danych GUS. W okresie ubiegłej dekady (2010-2020) liczba jego mieszkańców spadła o 1,2% (tracąc relatywnie mniej mieszkańców, niż przeciętnie całe województwo – 1,8%). Spadki wystąpiły w miastach (łącznie ok. 1,7 tys.), natomiast na obszarach wiejskich nastąpił przyrost mieszkańców (ok. 630 osób). Zdecydowana większość mieszkańców zamieszkiwała obszary wiejskie (65,0%), a ich udział w okresie 2010-2020 wzrósł o 1,5 pkt. proc. W roku 2020 najwięcej osób mieszkało w gminie miejsko-wiejskiej Świecie (33,9 tys. – koncentrując 34,3% mieszkańców OPPT Świecie), natomiast najmniej w gminie Świekatowo (3,6 tys. – stanowiąc 3,7% mieszkańców tego obszaru).

Spośród 10 gmin w granicach OPPT Świecie 5 zanotowało spadek liczby mieszkańców w okresie 2010-2020 (największy wystąpił w gminie Nowe – na poziomie 6,7%) z kolei 5 zanotowało wzrost (największy wystąpił w gminie Świekatowo – na poziomie 3,4%). Biorąc pod uwagę dalsze trendy rozwoju demograficznego OPPT Świecie wynikające z prognozy demograficznej GUS na lata 2017-2030, należy spodziewać się dalszego spadku liczby mieszkańców. W roku docelowym prognozy, populacja OPPT Świecie wynosić ma 88,3 tys. mieszkańców, co oznaczałoby spadek na poziomie 1,7% w stosunku do roku 2020<sup>7</sup>.

W strukturze wieku mieszkańców OPPT Świecie obserwuje się zmiany przejawiające się spadkiem udziału mieszkańców w wieku przedprodukcyjnym (z 20,8% do 19,0% w okresie 2010-2020) oraz produkcyjnym (z 65,0% do 60,6%) przy intensywnym wzroście udziału grupy poprodukcyjnej (z 14,2% do 20,4%) – co oznacza, iż społeczeństwo obszaru wyraźnie się starzeje.

Liczba mieszkańców OPPT Świecie w wieku poprodukcyjnym według stanu na rok 2020 wynosiła 18,2 tys. Populacja tej grupy dynamicznie wzrasta, co potwierdza zmiana aż o 42,2% w okresie 2010-2020 (przyrost o 5,4 tys. osób). Według przytoczonej powyżej prognozy demograficznej, proces starzenia się ludności OPPT Świecia będzie się pogłębiał – czego skutkiem będzie m.in. wzrost liczby mieszkańców w grupie poprodukcyjnej do 21,5 tys. w roku 2030 (stanowiącej wtenczas 24,4% ogółu ludności). Zmiany zajdą także w grupie mieszkańców w wieku 80+, których populacja w okresie 2020-2030 zwiększy się o 41,3% i docelowo wynosić ma 3,0 tys. osób.

Wśród niekorzystnych zmian demograficznych należy wyróżnić kurczącą się populację mieszkańców w wieku przedprodukcyjnym. W roku 2020 ich liczba wynosiła 16,9 tys., zmniejszając się w okresie 2010-2020 o 10,0% (spadek o 1,9 tys.). Według prognozy demograficznej, w obecnej dekadzie należy się spodziewać dalszego spadku liczby mieszkańców w tej grupie – do poziomu 15,7 tys. osób w roku 2030 (stanowiącej wtenczas 17,8%). Szczególnie niekorzystne są spadki wśród najmłodszych grup wiekowych. Liczebność grupy dzieci w wieku żłobkowym (0-2 lata) zmniejszyła się w okresie 2010-2020 aż o 22,5% (blisko 750 osób), natomiast grupy dzieci w wieku przedszkolnym o 8,2% (ok. 320 osób).

Na OPPT Świecie obserwuje się pogarszanie się wskaźnika przyrostu naturalnego, spowodowane wyhamowaniem współczynnika urodzeń (co oznacza wolniejszą reprodukcję) oraz rosnącymi wartościami współczynnika zgonów (co oznacza większą umieralność mieszkańców) – niemniej jednak dynamika wzrostu zgonów jest wolniejsza, aniżeli dynamika spadku współczynnika urodzeń.

Saldo migracji w okresie 2010-2020 przyjmowało wartości ujemne, co oznacza, że więcej osób wymeldowało się, aniżeli zameldowało na jego terenie na pobyt stały<sup>8</sup>. W bilansie migracyjnym za okres 2016-2020 OPPT Świecie stracił z tego powodu łącznie ok. 750 mieszkańców, natomiast w ciągu całej dekady (nie wliczając roku 2015) ok. 1,3 tys. Tempo utraty mieszkańców w wyniku migracji

<sup>7</sup> W porównaniu ze stanem liczby ludności na rok 2020 przewidzianym w prognozie

<sup>8</sup> Analizowano migracje na pobyt stały w ujęciu gminnym zarówno w ruchu wewnętrznym jak i zagranicznym – co oznacza, że liczone są także migracje pomiędzy jednostkami w obrębie analizowanego obszaru. Jednocześnie z uwagi na brak danych w Banku Danych Lokalnych GUS o migracjach długookresowych za rok 2015, w niniejszej analizie pominięto ten rok

wzrosło, o czym świadczy spadek wartości średniorocznego salda migracji z poziomu -107 osób w okresie 2010-2014 do -150 osób w okresie 2016-2020.

Tabela 1. Liczba ludności i struktura ekonomicznych grup wieku w 2010 r. i 2020 r.

Jednostka	Liczba mieszkańców (osoby)		Udział mieszkańców według poszczególnych grup wiekowych (%)						
			przedprodukcyjny		produkcyjny		poprodukcyjny		
	2010	2020	2010	2020	2010	2020	2010	2020	
<b>OPPT Świecia</b>	90 258	89 145	20,8	19,0	65,0	60,6	14,2	20,4	
<b>Gminy</b>	Bukowiec	5 190	5 130	22,5	20,9	64,5	60,5	13,0	18,6
	Dragacz	7 134	7 190	20,8	19,4	66,2	60,8	12,9	19,8
	Drzycim	5 047	4 889	22,1	20,0	64,5	62,2	13,4	17,8
	Jeżewo	7 939	8 055	21,8	20,3	64,7	61,0	13,5	18,7
	Lniano	4 213	4 312	22,7	20,5	64,0	61,1	13,3	18,4
	Nowe	10 833	10 103	19,6	17,7	64,7	60,7	15,7	21,6
	Osie	5 404	5 511	21,9	19,1	64,1	62,0	14,0	18,9
	Świecie	34 316	33 851	19,6	18,1	65,6	59,5	14,8	22,4
	Świekatowo	3 522	3 640	22,9	19,4	63,1	63,4	14,1	17,2
	Warlubie	6 660	6 464	22,7	19,6	64,6	61,9	12,7	18,5
<b>Województwo kujawsko-pomorskie</b>	2 098 711	2 061 942	19,4	18,0	64,7	59,9	16,0	22,1	

Źródło: Opracowanie KPBPPiR o. Bydgoszcz na podstawie BDL GUS

## 2.6. Przedsiębiorczość

Na terenie OPPT Świecie w 2020 r. funkcjonowało 7 299 podmiotów gospodarczych wpisanych do rejestru REGON (stanowiło to 3,5% wszystkich podmiotów działających w województwie kujawsko-pomorskim). W przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców dawało to wartość 81,9 podmiotów, co obejmowało 80,5% wartości wskaźnika dla całego regionu i 67,2% wartości dla kraju. Wskaźnik ten w latach 2010-2020 cechował się przeciętnym wzrostem wartości na tle całego województwa.

Wartości udziału liczby podmiotów gospodarczych wpisanych do rejestru REGON na 1 tys. mieszkańców w poszczególnych gminach będących w zasięgu OPPT Świecie cechują się dużą rozpiętością – od wartości 100,3 podmiotów na 1 tys. osób w gminie Dragacz i 98,0 w gminie Świecie do zaledwie 63,6 w gminie Warlubie, 62,2 w gminie Bukowiec i 61,5 w gminie Nowe. W żadnej gminie z terenu OPPT Świecie wartość omawianego wskaźnika nie przekraczała w 2020 r. wartości dla całego województwa lub kraju.

Liczba osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą na terenie analizowanego OPPT Świecie w 2020 r. wynosiła 5 404. W przeliczeniu na 100 osób w wieku produkcyjnym przyjmowała stosunkowo niską wartość, wynoszącą 10,0 podmiotów na 100 osób w wieku produkcyjnym. Wartość wskaźnika dla OPPT Świecie stanowiła 79,8% wartości dla województwa i 68,4% wartości dla kraju. Wskaźnik ten w latach 2012-2020 cechował się przeciętnym wzrostem wartości na tle regionu.

Podobnie jak w przypadku ogólnego wskaźnika przedsiębiorczości, w przypadku wskaźnika liczby osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą na 100 osób w wieku produkcyjnym, w poszczególnych gminach obserwuje się występowanie dużego zróżnicowania wartości – od tylko

7,4 podmiotów na 100 osób w wieku produkcyjnym w gminie Nowe (6. najniższa wartość w regionie) do 13,5 w gminie Dragacz (jedyna wartość na OPPT Świecie przekraczająca wartość wskaźnika dla całego województwa).

Tabela 2. Podmioty gospodarcze wpisane do rejestru REGON na terenie OPPT Świecie w 2020 r.

Jednostka	Podmioty gospodarcze wpisane do rejestru REGON		Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą		
	Liczba	Na 1 tys. ludności	Liczba	Na 100 osób w wieku produkcyjnym	
<b>OPPT Świecia</b>	7 299	81,9	5 404	10,0	
<b>Gminy</b>	<b>Bukowiec</b>	319	62,2	243	7,8
	<b>Dragacz</b>	721	100,3	589	13,5
	<b>Drzycim</b>	332	67,9	250	8,2
	<b>Jeżewo</b>	576	71,5	438	8,9
	<b>Lniano</b>	298	69,1	241	9,1
	<b>Nowe</b>	621	61,5	453	7,4
	<b>Osie</b>	432	78,4	305	8,9
	<b>Świecie</b>	3 318	98,0	2 321	11,5
	<b>Świekatowo</b>	271	74,5	236	10,2
	<b>Warlubie</b>	411	63,6	328	8,2
<b>Województwo kujawsko-pomorskie</b>	209 750	101,7	154 623	12,5	

Źródło: Opracowanie KPBPPiR o. Bydgoszcz na podstawie BDL GUS

Dla wspierania rozwoju przedsiębiorczości - przyciągania nowych inwestorów, a także tworzenia możliwości rozwoju dla obecnie funkcjonujących podmiotów, które mogłyby rozwijać swoją działalność - istotnym jest tworzenie na danym obszarze terenów inwestycyjnych dedykowanych działalności gospodarczej oraz funkcjonowanie infrastruktury biznesowej, w tym m.in. inkubatorów przedsiębiorczości, ośrodków wspierających przedsiębiorczość, świadczącej usługi dla biznesu. Obecnie w zakresie infrastruktury biznesowej na obszarze OPPT Świecie działają dwa parki przemysłowo-technologiczne oferujące wielkopowierzchniowe tereny inwestycyjne o znaczeniu ponadlokalnym - Vistula Park I i Vistula Park II o łącznej powierzchni 54,5 ha<sup>9</sup>, które stanowią istotny potencjał rozwojowy obszaru. Instytucja zarządzająca terenami inwestycyjnymi Vistula Park Świecie (Strefy Rozwoju Gospodarczego Vistula Park) oraz Stowarzyszenie Wspierania Rozwoju Gospodarczego Ziemi Świeckiej „Inkubator Przedsiębiorczości” są ważnymi podmiotami wspierającymi przedsiębiorców. Wsparcia lokalnym przedsiębiorcom udzielać może również Stowarzyszenie Lokalna Grupa Działania "Gminy Powiatu Świeckiego". OPPT Świecie, podobnie jak całe województwo kujawsko-pomorskie, znajduje się w obszarze działania Pomorskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej. Obecny zasób terenów inwestycyjnych, poza gminą Świecie, zlokalizowany jest głównie w gminach Dragacz, Jeżewo i Warlubie. Szczególnie predysponowane do rozwoju przestrzeni inwestycyjnych, poza dalszym rozwojem już obecnie istniejących parków inwestycyjnych w gminie Świecie, są tereny znajdujące się w sąsiedztwie węzła autostradowego Nowe Marzy w gminie Dragacz (połączenie autostrady A1 z drogą S5), które stanowią znaczący bodziec dla rozwoju potencjałów endogenicznych analizowanego OPPT Świecie (m.in. Vistula Park III Sartowice). Obok wymienionych lokalizacji także pozostałe gminy wchodzące w skład OPPT podejmują działania mające za zadanie stworzenie terenów inwestycyjnych i zwiększenie liczby nowych miejsc pracy.

<sup>9</sup> <https://investinswiecie.pl/>

Rozwojowi przedsiębiorczości sprzyjają także działania ukierunkowane na poprawę jakości kształcenia zawodowego oraz rozwój kompetencji kluczowych u uczniów, wzmacniający ich przyszłą aktywność zawodową.

## 2.7. Bezrobocie rejestrowane

W 2021 r. na terenie OPPT Świecie były 1 893 zarejestrowane osoby bezrobotne. Poziom bezrobocia na analizowanym obszarze należy do jednych z niższych w regionie i utrzymuje się poniżej średniej dla województwa – w 2021 r. udział zarejestrowanych osób bezrobotnych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym dla tego obszaru wynosił zaledwie 3,5%.

Generalnie struktura grupy zarejestrowanych osób bezrobotnych pod względem grup wymagających szczególnego wsparcia na rynku pracy<sup>10</sup> na terenie analizowanego OPPT Świecie kształtowała się stosunkowo pozytywnie. Udział bezrobotnych kobiet w liczbie kobiet w wieku produkcyjnym w 2021 r. dla OPPT Świecie przyjmował bardzo niską wartość na tle całego województwa - wynosił tylko 4,9% wobec 6,4% dla regionu. W grupie osób bezrobotnych 480 osób stanowiły kobiety, które nie podjęły zatrudnienia po urodzeniu dziecka, co obejmowało ¼ wszystkich bezrobotnych (25,4%) oraz prawie 40% bezrobotnych kobiet (39,7%). Pomimo znacznych udziałów w strukturze osób bezrobotnych ta grupa stanowiła tylko 1,9% wszystkich kobiet w wieku produkcyjnym na analizowanym OPPT Świecie (dla regionu było to 2,3%). Analizowany obszar cechował się stosunkowo niskim udziałem osób długotrwale bezrobotnych<sup>11</sup> w liczbie osób w wieku produkcyjnym - w 2021 r. wynosił 1,5%, natomiast dla województwa 2,6%, choć należy zaznaczyć, że grupa ta stanowiła 42,6% całkowitej liczby osób bezrobotnych (807 osób). Wśród zarejestrowanych osób bezrobotnych przede wszystkim przeważały osoby z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym (ich udział w całkowitej liczbie osób bezrobotnych w 2021 r. wynosił 36,1%). Kolejną najliczniejszą grupę stanowiły osoby bezrobotne z wykształceniem zasadniczym zawodowym/branżowym I stopnia (27,2%). Dodatkowo osoby bez kwalifikacji zawodowych obejmowały ponad ⅓ wszystkich osób bezrobotnych (36,9%, 698 osób). Do grupy osób w szczególnej sytuacji na rynku pracy należą także osoby bezrobotne do 25. roku życia – w 2021 r. udział tej grupy wiekowej osób bezrobotnych w ogólnej liczbie mieszkańców obszaru w wieku 18-24 lata był stosunkowo niski na tle całego województwa i wynosił 4,2% (dla regionu 4,7%), natomiast w strukturze osób bezrobotnych ta grupa wiekowa stanowiła 14,9% (282 osoby). Druga istotna grupa wiekowa to osoby bezrobotne powyżej 50. roku życia, które w 2021 r. stanowiły ponad ¼ wszystkich zarejestrowanych na OPPT Świecie osób bezrobotnych (25,6%, 485 osób), a udział tej grupy osób bezrobotnych wśród wszystkich mieszkańców OPPT Świecie w odpowiadającej grupie wiekowej<sup>12</sup> był stosunkowo niski – 3,5% wobec 4,9% dla regionu. W większości gmin wchodzących w skład analizowanego OPPT Świecie (poza gminą Nowe gdzie udział osób bezrobotnych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym wynosił w 2021 r. 5,3%) poziom bezrobocia był niższy niż przeciętnie w województwie (5,1%) – w pozostałych gminach wskaźnik ten przyjmował wartości między 4,8% w gminie Warlubie a 2,3% w gminie Lniano. Generalnie udział osób bezrobotnych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym na tym obszarze przyjmuje jedne z niższych wartości w województwie, a zwłaszcza dotyczy to gmin Lniano i Osie, które znajdowały się wśród 10 gmin o najniższych wartościach tego wskaźnika.

<sup>10</sup> Opracowano na podstawie danych pochodzących z publikacji „Informacja o bezrobociu w miastach i gminach województwa kujawsko-pomorskiego w 2021 roku” (WUP Toruń) oraz BDL GUS

<sup>11</sup> Powyżej 12 miesięcy

<sup>12</sup> Kobiety w wieku 50-59 lat i mężczyźni w wieku 50-64 lata

Tabela 3. Bezrobocie rejestrowane na terenie OPPT Świecie w 2010 r. i 2021 r.

Jednostka	Liczba zarejestrowanych osób bezrobotnych (osoby)				Udział zarejestrowanych osób bezrobotnych w liczbie osób w wieku produkcyjnym (%)						
	mężczyźni		kobiety		ogółem		mężczyźni		kobiety		
	2010	2021	2010	2021	2010	2021	2010	2021	2010	2021	
<b>OPPT Świecia</b>	2 975	683	3751	1 210	11,5	3,5	9,6	2,4	13,6	4,9	
<b>Gminy</b>	Bukowiec	165	39	217	65	11,4	3,4	9,1	2,4	14,1	4,6
	Dragacz	242	76	296	118	11,4	4,5	9,6	3,3	13,5	5,9
	Drzycim	183	35	226	70	12,6	3,5	10,4	2,1	15,1	5,2
	Jeżewo	229	78	347	106	11,2	3,8	8,2	3,0	14,7	4,7
	Lniano	94	28	158	32	9,3	2,3	6,6	2,0	12,3	2,6
	Nowe	557	123	603	195	16,6	5,3	14,9	3,8	18,5	7,0
	Osie	166	26	209	60	10,8	2,5	9,0	1,4	12,9	3,9
	Świecie	987	191	1267	394	10,0	2,9	8,4	1,8	11,7	4,2
	Świekatowo	127	32	103	36	10,4	2,9	10,4	2,5	10,3	3,5
	Warlubie	225	55	325	134	12,8	4,8	9,8	2,6	16,3	7,3
<b>Województwo kujawsko-pomorskie</b>	61 861	25 273	75 696	36 588	10,3	5,1	3,5	3,9	11,7	6,4	

Źródło: Opracowanie KPBPPiR o. Bydgoszcz na podstawie BDL GUS

## 2.8. Pomoc społeczna i świadczenia na rzecz rodziny

W 2020 r. ze środowiskowej pomocy społecznej korzystało 6 111 mieszkańców OPPT Świecie, zatem ponad dwukrotnie mniej niż w 2010 r. Spadek korzystających z pomocy społecznej w OPPT był większy niż przeciętnie w regionie: 53,5% wobec 49,1%. Mimo to, zasięg korzystania z pomocy społecznej nadal kształtował się tu na nieco wyższym poziomie niż przeciętnie w województwie. W 2020 r. udział beneficjentów pomocy społecznej w ogólnej liczbie ludności wyniósł 6,9% (dla województwa 6,0%). Biorąc pod uwagę rozkład przestrzenny wskaźnika zauważa się, że najwyższym odsetkiem korzystających z pomocy społecznej, równym 8,0%, charakteryzują się gminy Bukowiec i Dragacz. Najniższe wartości wskaźnika zanotowano w gminach Świekatowo (5,1%) i Lniano (5,2%).

W OPPT Świecie w 2020 r. zasiłek rodzinny otrzymywały 2 583 rodziny, a objętych nim było 5 124 dzieci w wieku do 17 lat. Od 2010 r. zauważalny jest znaczny spadek zarówno liczby rodzin korzystających ze świadczenia, jak i liczby dzieci, na które rodzice otrzymują zasiłek, ciągle jednak udział dzieci, na które rodzice otrzymują zasiłek w ogólnej liczbie dzieci w tym wieku jest wyższy niż przeciętnie w województwie (30,3% wobec 26,7%). W obrębie analizowanego OPPT Świecie gminami o najwyższym odsetku omawianego wskaźnika były Świekatowo (36,7%) i Warlubie (35,2%), najniższą wartość wskaźnika zanotowano w gminach Świecie (26,3%) i Dragacz (29,5%).

Tabela 4. Pomoc społeczna i świadczenia na rzecz rodziny w OPPT Świecie

Jednostka		Udział korzystających ze środowiskowej pomocy społecznej w ludności ogółem (%)		Udział dzieci w wieku do 17 lat, na które rodzice otrzymują zasiłek rodzinny w ogólnej liczbie dzieci w tym wieku (%)	
		2010	2020	2010	2020
OPPT Świecia		14,6	6,9	45,8	30,3
Gminy	Bukowiec	15,8	8,0	53,9	32,0
	Dragacz	16,9	8,0	51,1	29,5
	Drzycim	17,8	7,9	47,9	32,5
	Jeżewo	11,4	6,7	43,5	30,5
	Lniano	20,7	5,2	55,2	31,8
	Nowe	15,5	6,2	46,2	34,6
	Osie	14,8	5,5	52,2	31,2
	Świecie	12,1	7,0	37,2	26,3
	Świekatowo	19,9	5,1	58,1	36,7
	Warlubie	16,4	7,5	54,8	35,2
Województwo kujawsko-pomorskie		11,6	6,0	41,9	26,7

Źródło: Opracowanie KPBPPiR o. Bydgoszcz na podstawie danych GUS

Włączenie społeczne, wspieranie aktywizację mieszkańców OPPT Świecie, odpowiednio przygotowane kadry oświatowe oraz atrakcyjna oferta edukacyjna pod względem nauki przedsiębiorczości, promowania postaw prospołecznych i inspirujący wpływ na dzieci i młodzież poprzez szeroki wachlarz zajęć, warsztatów pozwoli uniknąć kształtowania postaw o wysokim poziomie oczekiwań wobec instytucji udzielających wsparcia finansowego i rzeczowego. Zahamowanie procesu przekazywalności pokoleń postaw roszczeniowych poprzez promowanie samodzielności i stworzenie warunków do rozwoju pozwoli młodym osobom w dorosłym życiu na odpowiedzialne ekonomicznie życie. Poprzez pozytywny wpływ na młodych ludzi odciążony zostanie system opieki społecznej oraz ograniczone zostanie marnotrawstwo świadczeń. W sytuacji konieczności skorzystania ze wsparcia instytucjonalnego istnieje szansa na udzielenie pomocy incydentalne, sporadyczne i nie wiązanie bytu ekonomicznego z długotrwałą pomocą.

System pomocy społecznej w zakresie wsparcia osób chorych, starszych lub niepełnosprawnych oferuje ośrodki wsparcia, środowiskowe domy samopomocy, rodzinne domy pomocy, domy pomocy społecznej oraz mieszkania chronione. Organizacja czasu wolnego, włączenie społeczne i integracja z lokalną społecznością może być udzielana w środowisku domowym, jak i w ośrodku wsparcia - podczas dziennego pobytu albo w domu pomocy społecznej w ramach stałego zamieszkania. Usługi opiekuńcze dostosowane są do potrzeb wynikających z wieku, rodzaju schorzenia lub niepełnosprawności i obejmują zaspokajanie codziennych potrzeb życiowych (sprzątanie, pranie, zakupy, sporządzanie posiłków), opiekę higieniczną, zaleconą przez lekarza pielęgnację, zapewnianie kontaktów z otoczeniem.

W związku ze wzrostem liczby osób starszych i niepełnosprawnych na terenie OPPT Świecie, zwiększa się zapotrzebowanie w zakresie rozwoju usług pomocy społecznej dedykowanych tym grupom osób. Rozwój usług wymaga szeroko zakrojonych działań mających na celu pomoc osobom starszym i niepełnosprawnym w codziennym życiu, w integracji ze społeczeństwem oraz przeciwdziałaniu ich marginalizacji i wykluczeniu społecznemu. Niezbędny jest rozwój usług związanych z szeroko pojętą opieką, w tym wzmacnianie kadr pomocy i integracji społecznej (pielęgniarki środowiskowe, opiekunowie medyczni, opiekunowie osób starszych, opiekunowie w miejscu zamieszkania) oraz

rozwój struktur instytucji ją prowadzących, przede wszystkim w środowisku lokalnym. Rosnąca skala potrzeb będzie wymagała także zmian organizacyjnych świadczenia usług pomocy społecznej. Oprócz rozwoju dziennych domów pobytu dla seniorów czy centrów usług środowiskowych ważny jest rozwój zdeinstytucjonalizowanych form opieki nad osobami starszymi i niepełnosprawnymi. Istotnym aspektem będzie także aktywizacja społeczna ludności starszej i osób z niepełnosprawnością, mająca na celu aktywne zagospodarowanie wolnego czasu i sprzyjająca pozostawaniu w zdrowiu fizycznym i psychicznym (w tym poprzez kluby seniora, środowiskowe domy samopomocy, warsztaty terapii zajęciowej, specjalne projekty adresowane do wybranej grupy osób). Istnieje także potrzeba upowszechniania systemu opieki zdalnej osób starszych, związanej z kontrolą stanu zdrowia i umożliwiającej szybkie wezwanie pomocy. Obecnie do najpopularniejszych form opieki zdalnej zalicza się tzw. bransoletki życia, czyli noszone na nadgarstku mobilne urządzenia do przywoływania pomocy wyposażone m.in. w przycisk SOS oraz czujnik upadku. Ważne będzie także kształtowanie jak najbardziej przyjaznych i bezpiecznych przestrzeni publicznych.

Na terenie OPPT Świecie funkcjonują trzy placówki opiekuńczo-wychowawcze: Placówka Opiekuńczo-Wychowawcza Nr 1 Dom Dziecka w Bąkowie (14 miejsc), Placówka Opiekuńczo-Wychowawcza Nr 2 w Bąkowie (10 miejsc), Placówka Opiekuńczo-Wychowawcza Nr 3 w Bąkowie (8 miejsc), prowadzone przez Powiat Świecki oraz na terenie Powiatu Świeckiego jedna placówka Opiekuńczo – Wychowawcza w Topolnie (14 miejsc) prowadzona na zlecenie Powiatu Świeckiego. W Ośrodku Interwencji Kryzysowej w Świeciu świadczone jest wsparcie specjalistyczne dla osób i rodzin z terenu całego Powiatu Świeckiego. W Świeciu funkcjonuje także Dom Pomocy Społecznej dla osób przewlekle, somatycznie chorych prowadzony na zlecenie Powiatu Świeckiego (40 miejsc) oraz na terenie Powiatu Świeckiego dom pomocy społecznej dla osób przewlekle psychicznie chorych w Gołuszycach (140 miejsc). W zakresie świadczenia usług bytowych, pracy socjalnej oraz nauki w obszarze rozwijania lub utrwalania niezależności na terenie OPPT Świecie w Nowem funkcjonuje 6 mieszkań chronionych treningowych, w Świeciu w Zespole Mieszkań Chronionych (14 mieszkań chronionych) funkcjonuje Dzienny Dom Pomocy w którym zajęcia z zakresu gimnastyki, ćwiczeń oddechowych, relaksacji, różne warsztaty, muzykoterapia i inne dostosowane są do możliwości uczestnika. Podopieczni mają również okazję skorzystać z wycieczek, wyjścia do kina, integracji ze społecznością lokalną. Na terenie Powiatu Świeckiego funkcjonuje sześćdziesiąt sześć rodzin zastępczych spokrewnionych, w których przebywa 84 dzieci, dwadzieścia cztery rodziny niezawodowe w których przebywa 29 dzieci, pięć rodzin zastępczych zawodowych, w których przebywało 19 dzieci, dwa pogotowia rodzinne – 11 dzieci, jedna rodzina specjalistyczna oraz jeden rodzinny dom dziecka – 8 dzieci (rok 2020). Bardzo istotny jest rozwój rodzinnej pieczy zastępczej w celu prawidłowego zabezpieczenia dzieci wymagających opieki oraz rozwój form wsparcia rodzin zastępczych.

## 2.9. Opieka zdrowotna

Bardzo istotne dla rozwoju społecznego jest utrzymywanie dobrego stanu zdrowia ludności. Jest to szczególnie ważne mając na uwadze zachodzący i stale pogłębiający się proces starzenia się społeczeństwa (wzrostu liczby ludności starszej oraz wydłużania się życia), kiedy wraz z wiekiem stan zdrowia pogarsza się, a także w ostatnich latach pogarszający się stan zdrowia psychicznego społeczeństwa. W związku z tym kluczowe jest utrzymywanie wysokiej dostępności oraz poziomu udzielanych świadczeń w ramach opieki zdrowotnej.

Na terenie OPPT Świecie opieka zdrowotna (POZ) w 2021 r. dostępna była we wszystkich gminach. Placówki POZ znajdowały się w 13 miejscowościach (w obu miastach, w 7 siedzibach gmin wiejskich – poza gminą Dragacz i 4 miejscowościach wiejskich). W każdej z tych miejscowości działał co najmniej

jeden gabinet/poradnia lekarska, w większości z nich dostępny był także co najmniej jeden gabinet/poradnia położnej POZ i co najmniej jeden gabinet/poradnia pielęgniarki POZ.<sup>13</sup>

W 2019 r. na terenie OPPT Świecie (w Świeciu) działały 2 podmioty prowadzące oddziały szpitalne lub inne komórki opieki szpitalnej. Były to Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Nowy Szpital sp. z o.o." zaliczany do tzw. sieci szpitali, czyli systemu podstawowego szpitalnego zabezpieczenia świadczeń opieki zdrowotnej (I stopnia) oraz Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych im. dr J. Bednarza.<sup>14</sup>

Na obszarze OPPT Świecie funkcjonowało 38 poradni specjalistycznych działających w ramach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej<sup>15</sup>. Obejmowały one 24 rodzajów specjalności, z czego najliczniej reprezentowane były poradnie położniczo-ginekologiczne (8 placówek). Ponadto działały po dwie poradnie neurologiczne, okulistyczne, otorynolaryngologiczne, chirurgii ogólnej, dermatologiczne i kardiologiczne. Występowały pojedyncze poradnie: poradnia reumatologiczna, alergologiczna, diabetologiczna, logopedyczna, endokrynologiczna, chirurgii urazowo-ortopedycznej, urologiczna, gruźlicy i chorób płuc, pracownia endoskopii, pracownia tomografii komputerowej, a także rzadziej spotykane w województwie specjalności: medycyny sportowej, gastroenterologiczna, nefrologiczna, pracownia rezonansu magnetycznego oraz osteoporozy i chorób zakaźnych (rodzaje poradni specjalistycznych działające tylko w kilku powiatach).

Z opieki długoterminowej<sup>16</sup> na analizowanym OPPT w 2019 r. korzystało 13 pacjentów w opiece domowej świadczonej przez pielęgniarkę opieki długoterminowej w domu osoby potrzebującej (oferował ją 1 świadczeniodawca) oraz 113 pacjentów w opiece stacjonarnej w zakładzie opiekuńczo-leczniczym/pielęgnacyjno-opiekuńczym (w Świeciu). Na OPPT Świecie dostępne były również świadczenia z zakresu opieki paliatywnej i hospicyjnej<sup>17</sup> w formie hospicjum domowego, z którego w 2019 r. korzystało 256 pacjentów (1 świadczeniodawca) oraz w formie stacjonarnej na oddziale medycyny paliatywnej w Nowym Szpitalu w Świeciu, z którego korzystało 203 pacjentów (oddział posiadał 12 łóżek). W zakresie rehabilitacji medycznej<sup>18</sup> na obszarze OPPT Świecie 7 świadczeniodawców udzielało świadczeń w formie ambulatoryjnej oraz 1 świadczeniodawca w formie stacjonarnej (rehabilitacja ogólna i neurologiczna). W ramach opieki psychiatrycznej, zdrowia psychicznego i terapii uzależnień<sup>19</sup> na OPPT Świecie działało szereg placówek, z których wszystkie zlokalizowane były w Świeciu: 5 poradni zdrowia psychicznego (w tym 2 dla dzieci młodzieży), 2 poradnie psychologiczne (w tym 1 dla dzieci), 8 oddziałów psychiatrycznych ogólnych (świadczenia całodobowe w Wojewódzkim Szpitalu dla Nerwowo i Psychicznie Chorych im. dr Józefa Bednarza), 1 poradnia leczenia uzależnień i 3 oddziały leczenia uzależnień (świadczenia całodobowe leczenia uzależnień od alkoholu i substancji psychoaktywnych w Wojewódzkim Szpitalu dla Nerwowo i Psychicznie Chorych).

## 2.10. Opieka żłobkowa

Według danych GUS opieką żłobkową (w formie żłobków, oddziałów żłobkowych i klubów dziecięcych) na terenie OPPT Świecie w 2020 r.<sup>20</sup> objętych było 145 dzieci w wieku do 3 lat. Udział dzieci objętych opieką w liczbie dzieci w wieku do 3 lat wynosił 5,7%, co było wartością o prawie połowę niższą niż średnia dla województwa, która wynosiła 11,0%. W obszarze obserwuje się stały wzrost zarówno liczby

<sup>13</sup> Stan na 30.07.2021 r. wg <https://gsl.nfz.gov.pl/GSL/GSL/POZ>

<sup>14</sup> <https://basiw.mz.gov.pl/index.html#/visualization?id=3404>

<sup>15</sup> <https://basiw.mz.gov.pl/index.html#/visualization?id=3409> (dostęp 09.10.2024 r.)

<sup>16</sup> <https://basiw.mz.gov.pl/index.html#/visualization?id=3361> (dostęp 09.10.2024 r.)

<sup>17</sup> <https://basiw.mz.gov.pl/index.html#/visualization?id=3368> (dostęp 09.10.2024 r.)

<sup>18</sup> <https://basiw.mz.gov.pl/index.html#/visualization?id=3365> (dostęp 24.08.2021 r.)

<sup>19</sup> <https://gsl.nfz.gov.pl/GSL/GSL/PrzychodnieSpecjalistyczne> (dostęp 4.10.2021 r.)

<sup>20</sup> Stan na 31 XII

jak i udziału dzieci objętych opieką żłobkową. Przez wzgląd na brak dostępności jakichkolwiek form opieki żłobkowej w części gmin, na analizowanym obszarze cały czas mogą występować znaczne potrzeby w zakresie dostępności do tego rodzaju usług, zwłaszcza na obszarach wiejskich, pomimo stałego spadku liczby dzieci.

Zgodnie z danymi Ministerstwa Rodziny i Polityki Społecznej<sup>21</sup>, w kwietniu 2022 roku opiekę nad dziećmi do lat 3 świadczyło łącznie 5 placówek (2 niepubliczne kluby dziecięce oraz 3 żłobki prowadzone przez samorządy gminne). Opieka dostępna była w 1 mieście (Świecie – 2 żłobki i 1 klub dziecięcy) oraz w 2 miejscowościach wiejskich (Lniano – 1 żłobek, Zalesie Królewskie – 1 klub dziecięcy). Na terenie 7 z 10 gmin znajdujących się w zasięgu OPPT Świecie opieka instytucjonalna na dziećmi do lat 3 nie była sprawowana. Funkcjonujące placówki cechowały się stosunkowo dużą liczbą dostępnych miejsc, jednakże nadal niewystarczającą (co potwierdza duża liczba osób oczekujących na przyjęcie do placówek, wpisanych na listy rezerwowe). Wyjątek stanowił tu żłobek w miejscowości Lniano zapewniający opiekę jedynie kilkanaścioru dzieciom. Najwyższym, bo całkowitym obłożeniem dostępnych miejsc cechowały się żłobki położone w Świeciu. Pośrednio wynikało to ze znacznie niższych kosztów pobytu dziecka w obiektach prowadzonych przez samorząd, niż w przypadku placówek niepublicznych. Jednakże mimo większych kosztów ponoszonych przez rodziców, placówki niepubliczne cechowały się relatywnie wysokim obłożeniem (ok. 85,0%).

### **2.11. Wychowanie przedszkolne (w tym identyfikacja gmin spełniających warunek dostępowy wsparcia w zakresie infrastruktury wychowania przedszkolnego)**

Niezmiernie ważny w rozwoju dziecka jest udział w wychowaniu przedszkolnym. Bardzo często grupa przedszkolna stanowi pierwszy kontakt dziecka z większą grupą rówieśniczą w której pod czujnym okiem wychowawcy dziecko poprzez np. zabawę nabywa umiejętności społecznych, rozwija swoją osobowość, rozwija wyobraźnię i uczy się samodzielności. Okres przedszkolny jest bardzo ważny i odgrywa istotną rolę w procesie poznawania świata, rozwoju emocjonalnego i społecznego. Dlatego tak ważne jest aby zapewnić odpowiednie warunki opiekuńcze – wychowawcze najmłodszym wraz z odpowiednio wyposażoną infrastrukturą.

W 2020 r. wychowaniem przedszkolnym na terenie OPPT Świecie objętych było 1 946 dzieci w wieku od 3 do 5 lat. Udział dzieci w wieku 3-5 lat objętych wychowaniem przedszkolnym na analizowanym obszarze utrzymuje się poniżej średniej dla województwa - w 2020 r. wynosił tylko 72,1% wobec średniej dla regionu wynoszącej 80,1%.

Na poziomie poszczególnych gmin wchodzących w skład OPPT Świecie udział dzieci w wieku od 3 do 5 lat objętych wychowaniem przedszkolnym cechował się stosunkowo dużym zróżnicowaniem wartości. Tylko w jednej gminie wskaźnik osiągnął wartość powyżej średniej dla całego województwa – w gminie Świecie (87,9%). Druga najwyższa wartość występowała w gminie Osie i wynosiła już tylko 76,5%. Najniższa wartość wskaźnika występowała w gminie Warlubie (50,5%) i była jedną z niższych w województwie (11. najniższa wartość). W pozostałych gminach wartość wskaźnika zawierała się w przedziale od 57,1% w gminie Lniano do 69,3% w gminie Nowe. Należy jednak zwrócić uwagę, że w gminie Nowe wskaźnik świadczenia usług przedszkolnych wzrósł w związku z oddaniem do użytku w 2021 roku nowego przedszkola na 225 miejsc.

W dokumencie Polityka Terytorialna Województwa Kujawsko-Pomorskiego określono, że inwestycje w zakresie infrastruktury przedszkolnej będą realizowane wyłącznie na obszarach gmin o udziale dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym w liczbie dzieci w wieku 3-5 lat poniżej 85% średniej dla województwa. Zgodnie z Aneks 4. do dokumentu *Wychowanie przedszkolne w województwie*

<sup>21</sup> Rejestr żłobków i klubów dziecięcych <https://dane.gov.pl> (dostęp z dnia 13.04.2022 r.)

kujawsko-pomorskim w roku 2020 z uwzględnieniem wykorzystania środków UE, opracowanym przez Departament Funduszy Europejskich UMWK-P w 2020 r. warunek ten spełniało 7 gmin z obszaru OPPT – Bukowiec, Dragacz, Drzycim, Jeżewo, Lniano, Świekatowo, Warlubie. W poniższej tabeli, zawierającej wartości wskaźnika dla poszczególnych gmin, kolorem czerwonym zaznaczono wartości, które spełniają to kryterium.

Tabela 5. Dzieci objęte wychowaniem przedszkolnym na terenie OPPT Świecie w 2020 r. (kolorem czerwonym zaznaczono wartości wskaźnika kształtujące się poniżej 85% średniej wojewódzkiej)

Jednostka	Liczba dzieci w wieku 3-5 lat	Liczba dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym	Udział dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym w liczbie dzieci w wieku 3 – 5 lat (%)
<b>OPPT Świecia</b>	2 700	1 946	72,1
<b>Gminy</b>	<b>Bukowiec</b>	172	63,4
	<b>Dragacz</b>	233	64,4
	<b>Drzycim</b>	176	61,9
	<b>Jeżewo</b>	249	58,2
	<b>Lniano</b>	140	57,1
	<b>Nowe</b>	280	69,3
	<b>Osie</b>	162	76,5
	<b>Świecie</b>	982	87,9
	<b>Świekatowo</b>	122	64,8
	<b>Warlubie</b>	184	50,5
<b>Województwo kujawsko-pomorskie</b>	59 900	47 994	80,1

Źródło: Opracowanie KPBPPiR o. Bydgoszcz na podstawie BDL GUS

Wg danych pochodzących z Rejestru Szkół i Placówek Oświatowych SIO<sup>22</sup> w 2022 r. na terenie analizowanego OPPT Świecie działało 48 placówek wychowania przedszkolnego – 22 przedszkola i 26 oddziałów przedszkolnych przy szkołach podstawowych. Większość z tych placówek to instytucje publiczne (43). Największa liczba placówek znajdowała się w gminie Świecie (19 placówek, z czego 15 w mieście). W pozostałych gminach działało od 1 (gmina Świekatowo) do 5 placówek (gmina Osie). W dwóch gminach – Lniano i Świekatowo - funkcjonowały tylko oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych. Placówki zlokalizowane były w 31 miejscowościach, z czego na obszarach wiejskich poza miejscowościami będącymi siedzibami gmin w 21 miejscowościach (22 placówki).

Na obszarze OPPT Świecie występują stałe potrzeby podnoszenia standardu usług świadczonych przez istniejące miejsca wychowania przedszkolnego m.in. poprzez wyposażenie w nowoczesne pomoce dydaktyczne, podnoszenie kompetencji wśród kadry pedagogicznej, organizację szerokiego wachlarza zajęć dodatkowych (np. plastycznych, tanecznych teatralnych, gry na instrumentach, nauki języków obcych, robotyki) czy rozwój edukacji prozdrowotnej i ekologicznej. Istotną kwestią jest również przystosowanie usług z zakresu wychowania przedszkolnego do dzieci ze specjalnymi potrzebami rozwojowymi (w tym m.in. dzieci z wadą wymowy, wadą postawy, niepełnosprawnościami).

<sup>22</sup> dostęp z dnia 23.03.2022 r.

## **2.12. Kształcenie ogólne (w tym identyfikacja gmin spełniających warunek dostępowy wsparcia w zakresie infrastruktury edukacyjnej bazy sportowej)**

Efektywność i jakość nauczania określana jest poprzez wyniki egzaminów zewnętrznych uczniów. W dobie ciągłych zmian, wprowadzania nauki zdalnej, hybrydowej czy zmieniającej się gospodarki, która oparta jest na wiedzy a rzeczywistość tworzona jest przez społeczeństwo informacyjne, niezmiernie ważne jest zachowanie procesu ciągłego uczenia się i opanowywania nowych umiejętności.

Wobec tego, nie wyborem a koniecznością jest nieustanne doskonalenie kadr systemu oświaty, wyposażanie szkół w nowoczesny sprzęt i motywowanie uczniów do rozwijania umiejętności użytkowania systemów informatycznych, korzystania ze zdigitalizowanych źródeł informacji i zdobywania wiedzy w praktyczny sposób, np. dzięki praktykom lub odbyciu stażu.

Kształcenie ogólne w szkole ponadpodstawowej tworzy programowo spójną całość i stanowi fundament wykształcenia, umożliwiający zdobycie zróżnicowanych kwalifikacji zawodowych, a następnie ich doskonalenie lub modyfikowanie, otwierając proces uczenia się przez całe życie.

Obecnie obserwuje się trudności i pewne problemy w przystosowaniu się wśród uczniów i nauczycieli oraz deficyty w dysponowaniu odpowiednim sprzętem i oprogramowaniem w przypadku konieczności rezygnacji z tradycyjnych metod nauczania na rzecz prowadzenia zajęć w sposób zdalny lub w systemie hybrydowym.

Istotną barierę w rozwoju i budowaniu pewności siebie wśród uczniów, szczególnie ze szkół z terenów wiejskich stanowi niedostateczny stopień znajomości języków obcych, w szczególności znajomości języka angielskiego. Stanowi to istotny problem w sytuacji wejścia na rynek pracy lub możliwości skorzystania z np. zatrudnienia w międzynarodowej firmie lub wzięcia udziału w wymianie międzynarodowej uczniów. Niedobory kadrowe w systemie oświaty i brak zastępowalności przez młodsze pokolenia nauczycieli, stanowi o coraz niższej wartości z zakresu umiejętności miękkich i elastyczności wobec zachodzących zmian w systemie edukacji. Niezbędne zatem staje się wsparcie kadry, które obejmować powinno również podnoszenie umiejętności w zakresie zapewnienia uczniom wsparcia pedagogiczno-psychologicznego, przygotowania do pracy z uczniami o specjalnych potrzebach edukacyjnych oraz do pracy z uczniem zdolnym. Nauczyciele często zmuszeni są do zdobywania kwalifikacji i doskonalenia na własną rękę. Nowoczesny system edukacji powinien zapewnić im możliwość skorzystania z nowych form szkolenia i poznania nowatorskich sposobów nauczania włączających ucznia do aktywnego uczestnictwa w zajęciach lekcyjnych.

Ważne jest, aby realizowane działania zmierzające do poprawy sytuacji, prowadzone były przy jednoczesnym zapewnieniu równego dostępu (także infrastrukturalnego) do nowoczesnej edukacji wszystkim uczniom, gdyż w procesie edukacyjnym szczególnego wsparcia wymagają uczniowie ze środowisk defaworyzowanych oraz uczniowie ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi. Bardzo istotne jest dalsze wprowadzanie edukacji włączającej zwłaszcza w przypadku dzieci z niepełnosprawnościami.

Środowisko szkolne powinno być przystosowane do zapewnienia warunków sprzyjających włączeniu społecznemu, przeciwdziałaniu dyskryminacji w dostępie do wiedzy i infrastruktury szkolnej szczególnie ze względu na niepełnosprawność, orientację płciową, wyznanie, tożsamość narodową i inne.

Zdefiniowanymi barierami ograniczającymi wdrażanie nowoczesnych metod nauczania na obszarze OPPT Świecie w zakresie infrastrukturalnym są: brak nowoczesnego wyposażenia pracowni przedmiotowych, konieczność wymiany przestarzałego sprzętu na nowy, brak pomocy naukowych. Diagnozuje się również braki w infrastrukturze sportowej – 1 szkoła nie posiada sali gimnastycznej, w innych szkołach sale wymagają modernizacji w celu podniesienia standardu i zapewnienia

bezpieczeństwa w użytkowaniu oraz dostosowaniu infrastruktury do nowych aktywności podczas zajęć (np. squash, zabawy ruchowo – integracyjne). Dlatego wyzwaniem dla szkół w dalszym ciągu stanowi jeszcze zapewnienie atrakcyjnej infrastruktury sportowej i edukacyjnej, dostosowanej do potrzeb osób z niepełnosprawnościami. Ponadto istniejąca baza noclegowa, w postaci internatów przy szkołach wymaga znaczącej poprawy w zakresie spełnienia wymogów i zabezpieczenia potrzeb noclegowych.

W 2022 roku przyjęta została „Diagnoza potrzeb przyszłolnej bazy sportowej w województwie kujawsko pomorskim”, stanowiąca Załącznik do Stanowiska Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 27 kwietnia 2022 r. W dokumencie tym zawarto informacje o najważniejszych niedoborach występujących w gminach i powiatach regionu w zakresie przyszłolnej infrastruktury sportowej. Wynikiem analizy jest wskazanie tzw. „białych plam”, a więc gmin i powiatów cechujących się najgorszą w regionie sytuacją w zakresie dostępu do nowoczesnej przyszłolnej infrastruktury sportowej (co prowadzi do wykluczenia społecznego) oraz zidentyfikowanie zadań inwestycyjnych rekomendowanych do dofinansowania o charakterze priorytetowym, ukierunkowanych na zniwelowanie „białych plam”. Na terenie OPPT Świecia rekomenduje się dofinansowanie realizacji pierwszej pełnowymiarowej sali gimnastycznej w gminie Drzycim.

### **2.13. Szkoły podstawowe i jakość kształcenia na poziomie szkoły podstawowej**

Jak wskazują dane pozyskane z Rejestru Szkół i Placówek Oświatowych<sup>23</sup> na terenie OPPT Świecie funkcjonuje 40 szkół podstawowych (w tym 2 szkoły specjalne). Większość z nich to szkoły publiczne (38 placówek). Według danych GUS w 2020 r. łącznie w szkołach podstawowych dla dzieci i młodzieży funkcjonujących na terenie OPPT Świecie uczyło się 7 613 uczniów (w tym 177 uczniów w szkołach specjalnych).

Podstawową statystyczną miarą oceny zróżnicowania jakości kształcenia jednostek samorządu terytorialnego jest analiza wyników egzaminów kończących szkołę podstawową (egzamin ósmoklasisty). Egzamin obejmuje trzy przedmioty: język polski, matematykę oraz język obcy nowożytny, zdecydowana większość uczniów zdaje egzamin z języka angielskiego, dlatego też analizę przeprowadzono na podstawie wyników osiąganych na egzaminie z tego języka obcego. Wyniki egzaminów ósmoklasisty są podsumowaniem zdobytej wiedzy i umiejętności w procesie kształcenia na etapie szkoły podstawowej i pośrednio wskazują na poziom nauczania w szkołach. Ze względu na coroczną zmienność poziomu trudności egzaminów, wyniki przedstawiono, jako wartości względne, odniesione do średniej dla województwa kujawsko-pomorskiego. Ponadto, w analizie wykorzystano wartości uśrednione dla 3 lat (2019-2021) w celu wyeliminowania jednorazowego, przypadkowego wystąpienia wartości bardzo niskiej (będącej konsekwencją np. zdawania egzaminu przez słabszy rocznik uczniów).

Na OPPT Świecie w okresie 2019-2021 egzamin kończący szkołę podstawową zdawało średniorocznie około 860 uczniów, a uzyskane wyniki egzaminów z wszystkich zdawanych przedmiotów były niższe od średniej wojewódzkiej (o około 5-7%), choć dostrzega się duże zróżnicowanie wyników egzaminów zarówno pomiędzy poszczególnymi gminami, jak i w zakresie poszczególnych przedmiotów.

Wynik egzaminu z języka polskiego na OPPT Świecie w latach 2019-2021 stanowił przeciętnie 94,9% średniej wojewódzkiej. Jedynie w 3 gminach wynik ten był wyższy od średniej, a najkorzystniejszym (aż 112% średniej; 4. pozycja wśród 144 gmin regionu) cechowała się gmina Świekatowo. Wyróżniające się wyniki odnotowano także w gminach Lniano i Bukowiec (obie gminy osiągnęły prawie 104% średniej, co usytuowało je odpowiednio na 29. i 31. pozycji wśród gmin regionu). Jednocześnie jednak aż połowa gmin obszaru ulokowała się na bardzo niskich pozycjach – od 109. (gmina Warlubie) do 141.

<sup>23</sup> Rejestr Szkół i Placówek Oświatowych <https://rspo.gov.pl>, dostęp z dnia 23.03.2023 r.

(gmina Osie). W przypadku egzaminu z języka polskiego uwagę zwraca bardzo duża rozpiętość wyników egzaminu i zajmowanych przez gminy lokat (od 4. do 141.). Przeciętne wyniki egzaminów z matematyki i języka angielskiego na OPPT Świecie, cechowały się jeszcze gorszą relacją w stosunku do średniej wojewódzkiej, niż w przypadku egzaminu z języka polskiego (wyniki egzaminu z matematyki stanowiły 93,2% średniej wojewódzkiej, a z języka angielskiego 92,6%). W przypadku matematyki jedynie dwie gminy (Świekatowo i Lniano) cechowały się wynikami egzaminu korzystniejszymi od średniej wojewódzkiej (odpowiednio: prawie 107 i 102% średniej; 19. i 30. pozycja wśród 144 gmin regionu), a w przypadku języka angielskiego tylko jedna gmina – Świecie (prawie 102% średniej; 21. lokata). W pozostałych gminach wyniki egzaminów z obu przedmiotów były niższe od średniej i z języka angielskiego aż 7 gmin, a z matematyki 4 gminy uzyskały wyniki o ponad 10% gorsze od średniej wojewódzkiej.

Z analizy zróżnicowań wewnętrznych wynika, że spośród gmin tworzących OPPT Świecie wyróżniają się gminy Świekatowo i Lniano, w których wyniki egzaminów z dwóch przedmiotów przewyższają średnie wartości wojewódzkie, a dodatkowo gmina Świekatowo zajmuje wysokie pozycje wśród 144 gmin regionu (odpowiednio pod względem wyników egzaminów z języka polskiego, języka angielskiego i matematyki są to pozycje: 4., 19., 37.). Najlepsze wyniki z egzaminów uzyskano w gminach Nowe i Osie, które pod względem wyników egzaminów z języka polskiego i matematyki usytuowały się na jednych z niższych pozycji wśród gmin województwa.

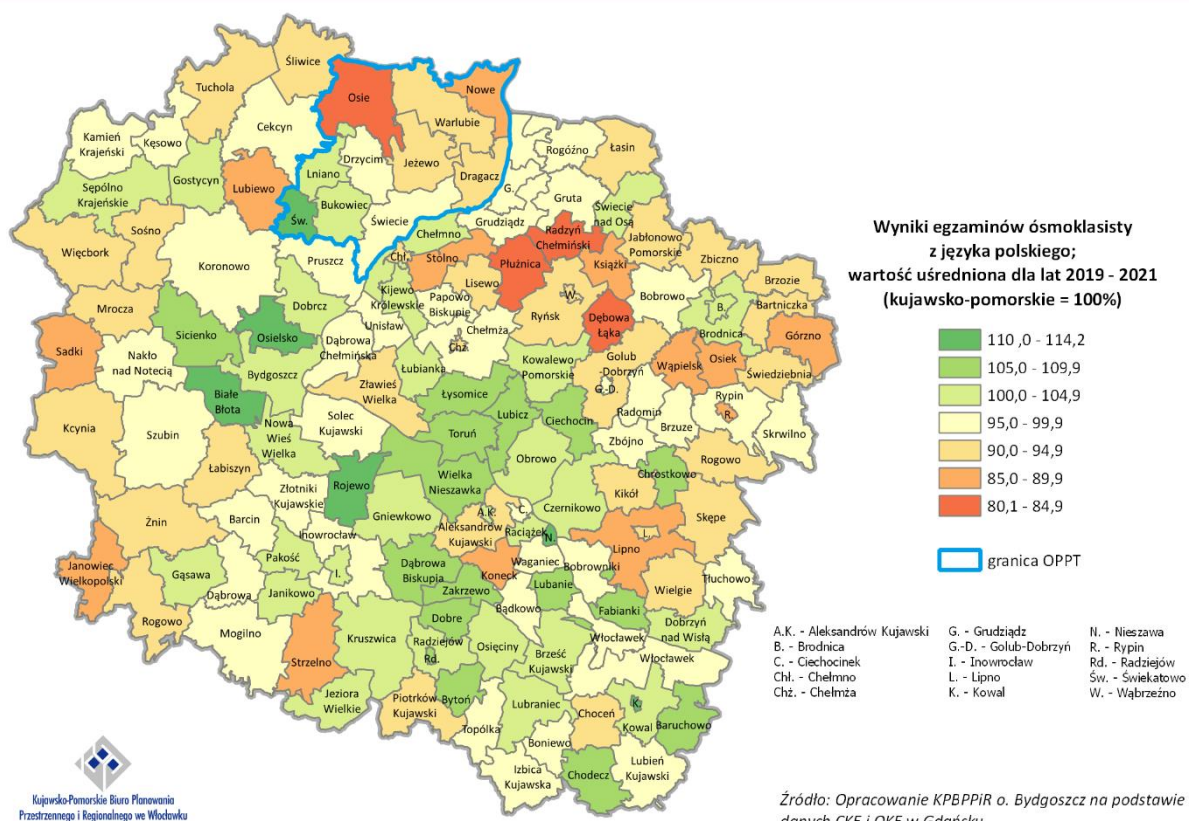
Tabela 6. Wyniki egzaminu ósmoklasisty w latach 2019-2021 na OPPT Świecie w stosunku do średniej wartości dla województwa kujawsko-pomorskiego (%; kujawsko-pomorskie = 100%)

Jednostka	Język polski				Matematyka				Język angielski				
	2019	2020	2021	śred.*	2019	2020	2021	śred.*	2019	2020	2021	śred.*	
<b>OPPT Świecia</b>	94,4	94,7	95,7	<b>94,9</b>	90,9	92,3	96,3	<b>93,2</b>	91,5	91,8	94,5	<b>92,6</b>	
<b>Gminy</b>	<b>Bukowiec</b>	109,4	104,4	97,1	<b>103,6</b>	81,2	94,9	92,1	<b>89,4</b>	91,5	78,5	73,9	<b>81,3</b>
	<b>Dragacz</b>	89,8	90,4	93,8	<b>91,3</b>	92,1	98,0	98,1	<b>96,1</b>	78,3	89,1	87,1	<b>84,8</b>
	<b>Drzycim</b>	102,1	93,5	98,0	<b>97,9</b>	103,8	85,3	106,2	<b>98,4</b>	105,7	82,4	100,1	<b>96,1</b>
	<b>Jeżewo</b>	88,9	91,8	90,8	<b>90,5</b>	89,4	85,9	101,9	<b>92,4</b>	78,5	89,5	94,4	<b>87,5</b>
	<b>Lniano</b>	105,7	96,4	109,3	<b>103,8</b>	97,3	92,9	114,8	<b>101,7</b>	88,8	80,0	87,1	<b>85,3</b>
	<b>Nowe</b>	84,5	97,1	86,3	<b>89,3</b>	81,9	77,4	87,7	<b>82,3</b>	80,8	86,3	88,0	<b>85,1</b>
	<b>Osie</b>	79,4	80,6	92,2	<b>84,1</b>	75,3	82,3	95,3	<b>84,3</b>	91,7	76,3	98,0	<b>88,7</b>
	<b>Świecie</b>	96,3	98,3	95,9	<b>96,8</b>	92,6	99,7	95,1	<b>95,8</b>	97,5	106,3	101,4	<b>101,7</b>
	<b>Świekatowo</b>	116,6	97,7	121,7	<b>112,0</b>	109,2	100,3	110,2	<b>106,6</b>	105,6	78,4	102,0	<b>95,4</b>
	<b>Warlubie</b>	90,3	88,1	100,4	<b>93,0</b>	93,5	88,6	86,3	<b>89,5</b>	90,0	86,3	93,0	<b>89,8</b>
<b>Województwo kujawsko-pomorskie</b>	100,0	100,0	100,0	<b>100,0</b>	100,0	100,0	100,0	<b>100,0</b>	100,0	100,0	100,0	<b>100,0</b>	

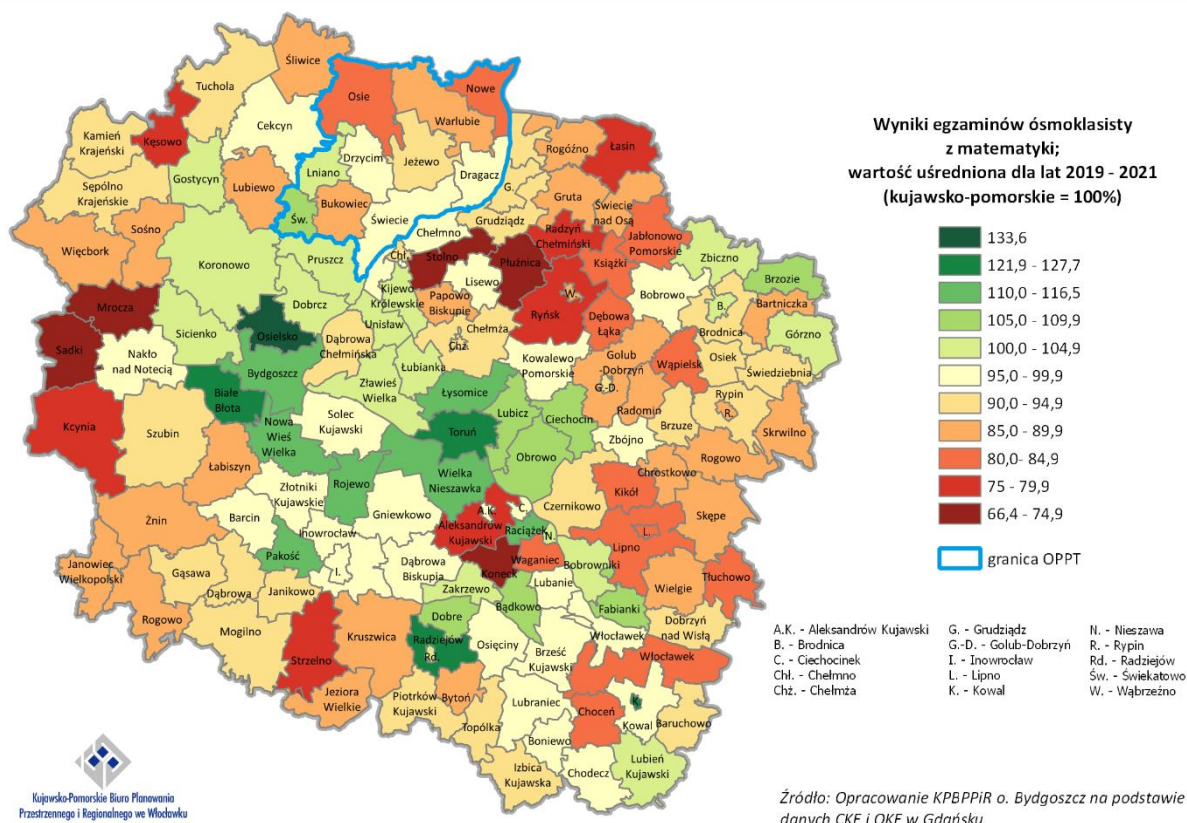
Źródło: Opracowanie KPBPIR o. Bydgoszcz na podstawie CKE i OKE w Gdańsku

\*wartość uśredniona dla lat 2019-2021

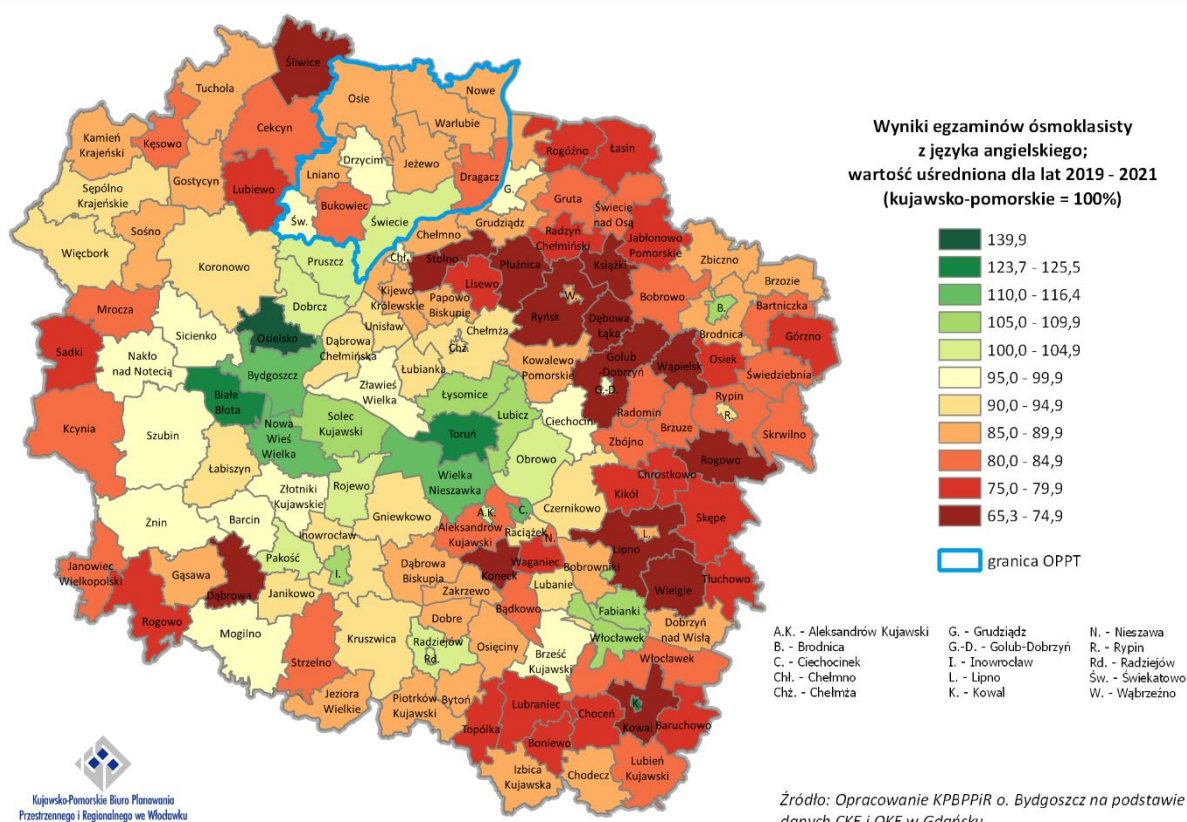
Mapa 6. Przeciętne wyniki egzaminu ósmoklasisty z języka polskiego w latach 2019-2021 w stosunku do średniej wartości wojewódzkiej



Mapa 7. Przeciętne wyniki egzaminu ósmoklasisty z matematyki w latach 2019-2021 w stosunku do średniej wartości wojewódzkiej



Mapa 8. Przeciętne wyniki egzaminu ósmoklasisty z języka angielskiego w latach 2019-2021 w stosunku do średniej wartości wojewódzkiej



## 2.14. Szkoły ponadpodstawowe i jakość kształcenia na poziomie szkoły ponadpodstawowej

Od 1 września 2017 r., zlikwidowano gimnazja i wprowadzono 8-letnią szkołę podstawową, 4-letnie liceum ogólnokształcące, 5-letnie technikum, 3-letnią szkołę branżową I stopnia oraz 2-letnią szkołę branżową II stopnia. Szkoły branżowe są to szkoły powstałe na podbudowie programowej szkoły podstawowej, realizujące program nauczania w zakresie kształcenia ogólnego oraz zawodowego. W wyniku reformy edukacji dotychczasowa 3-letnia zasadnicza szkoła zawodowa przekształciła się w 3-letnią branżową szkołę I stopnia. W roku szkolnym 2017/2018 odbył się pierwszy nabór do klasy pierwszej branżowych szkół I stopnia, a w 2020/2021 do klasy pierwszej branżowych szkół II stopnia.

Zgodnie z danymi z Rejestru Szkół i Placówek Oświatowych na terenie OPPT Świecie zarejestrowane były 24 szkoły ponadpodstawowe dla dzieci i młodzieży (w tym 2 szkoły specjalne). Szkoły te zlokalizowane były zarówno w miastach (Świeciu, Nowem), jak i w miejscowości wiejskiej Warlubie. Zaliczamy do nich: 7 liceów ogólnokształcących (6 w Świeciu i 1 w Nowem), 10 techników (9 w Świeciu i 1 w Nowem) oraz 7 szkół branżowych I stopnia (4 w Świeciu, 2 w Nowem i 1 w Warlubiu). Jak wynika z Rejestru wszystkie wskazane szkoły posiadają uprawnienia szkoły publicznej - są to szkoły publiczne prowadzone przez Powiat Świecki i szkoły niepubliczne prowadzone przez osoby fizyczne lub prawne.

W zakresie potrzeb w wyposażeniu i wsparciu kadry, dotyczących kształcenia ogólnego identyfikuje się m.in.: konieczność doposażenia szkół w nowoczesne pomoce dydaktyczne oraz sprzęt, potrzebę realizacji dodatkowych zajęć podnoszących kompetencje kluczowe i kwalifikacje, potrzebę udzielenia wsparcia dla przedstawicieli kadry tj. podnoszenie kwalifikacji nauczycieli oraz nabywanie kompetencji i poprawę ogólnych warunków kształcenia.

Działalność szkół ponadpodstawowych wzmacnia powiązania funkcjonalne obszaru, gdyż w szkołach tych kształcą się uczniowie z terenu całego powiatu świeckiego. Oznacza to, że działania realizowane na rzecz szkół ponadpodstawowych przyczyniają się do poprawy wykształcenia ogólnego, wzrostu aktywności i umiejętności zawodowych wszystkich mieszkańców OPPT Świecie.

### 2.14.1. Szkoły ponadpodstawowe maturalne

W celu określenia jakości kształcenia na poziomie ponadpodstawowym analizie poddano wyniki egzaminów maturalnych określających stopień przygotowania absolwentów do dalszej edukacji. Analizie poddano wyniki pisemnych egzaminów maturalnych na poziomie podstawowym z języka polskiego, matematyki i języka angielskiego uzyskane w latach 2019-2021 w szkołach zlokalizowanych na terenie OPPT Świecie. Ze względu na coroczną zmienność poziomu trudności egzaminów, wyniki przedstawiono, jako wartości względne odniesione do średniej dla województwa kujawsko-pomorskiego.

W analizowanym okresie (2019-2021) w szkołach zlokalizowanych na OPPT Świecie egzamin maturalny zdawało średniorocznie około 350 absolwentów szkół średnich. W zakresie każdego ze zdawanych przedmiotów uczniowie uzyskiwali wyniki słabsze, niż przeciętnie w regionie – z języka polskiego osiągnięto średnią wartość wyników egzaminów z 3 lat na poziomie 96,1% średniej wartości wojewódzkiej, z matematyki 91,2% wartości średniej, z języka angielskiego 93,4% średniej.

Tabela 7. Wyniki egzaminu maturalnego w latach 2019-2021 w szkołach zlokalizowanych na OPPT Świecia w stosunku do średniej wartości dla województwa kujawsko-pomorskiego (%; kujawsko-pomorskie = 100%)

Jednostka	Język polski	Matematyka	Język angielski
-----------	--------------	------------	-----------------

	2019	2020	2021	śred.*	2019	2020	2021	śred.*	2019	2020	2021	śred.*
<b>OPPT Świecia</b>	94,0	108,0	86,3	<b>96,1</b>	93,0	92,0	88,7	<b>91,2</b>	91,4	94,2	94,5	<b>93,4</b>
<b>Województwo kujawsko-pomorskie</b>	100,0	100,0	100,0	<b>100,0</b>	100,0	100,0	100,0	<b>100,0</b>	100,0	100,0	100,0	<b>100,0</b>

Źródło: Opracowanie KPBPPiR o. Bydgoszcz na podstawie CKE i OKE w Gdańsku

\*wartość uśredniona dla lat 2019-2021

## 2.14.2. Szkoły ponadpodstawowe zawodowe

Coraz większe znaczenie dla rozwoju gospodarczego ma kształcenie zawodowe z uwagi na szczególne uwzględnienie zajęć praktycznych w programie nauczania. Absolwenci szkół ponadpodstawowych zawodowych posiadają i wiedzę i doświadczenie nabyte podczas zajęć w szkole. Organy prowadzące szkoły zawodowe powinny dostosowywać oferty kształcenia zawodowego do potrzeb lokalnego rynku pracy oraz możliwie szybko reagować na sygnały płynące z rynku pracy, np. tworzyć profile które odpowiadają na zapotrzebowanie na nowe zawody. Niezbędnym elementem sprawnie funkcjonującego i sprzyjającego rozwojowi gospodarczemu rynku pracy jest efektywne szkolnictwo zawodowe.

W ślad za ewaluującą gospodarką (potrzeba nowych umiejętności, nowych zawodów) konieczne są jakościowe zmiany w zakresie szkolnictwa zawodowego. Dynamiczna sytuacja wymaga podnoszenia kwalifikacji kadry nauczającej, analizy standardów zawodowych, wymiany doświadczeń z innymi nauczycielami. Niezbędne jest wspieranie, rozwijanie i prowadzenie szeregu działań związanych z podnoszeniem umiejętności i kompetencji uczniów, a także prowadzenie działań związanych z nabywaniem specjalistycznych umiejętności. Istnieje zatem potrzeba promowania kształcenia zawodowego, jako wysokiej jakości ścieżki kariery wymagającej wysokich kwalifikacji, prowadzenia dodatkowych zajęć lekcyjnych, staży, praktyk zawodowych (często w bezpośredniej współpracy z pracodawcami oraz środowiskiem otoczenia biznesu), nauki języków obcych oraz prowadzenia szeregu innych działań związanych z podnoszeniem kwalifikacji i kompetencji zgodnych z zapotrzebowaniem rynku pracy. Wsparcie uczniów powinno obejmować nie tylko zakres związany z edukacją formalną, ale również tą poza formalną i uzupełniającą. Istotnym elementem jest zadbanie o rozwijanie umiejętności, uzdolnień oraz zainteresowań uczniów, realizacja działań edukacyjno-doradczych, diagnozowanie indywidualnych potrzeb rozwojowych i edukacyjnych, udzielanie pomocy psychologiczno-pedagogicznej i finansowej (stypendia). Ważnym elementem procesu edukacyjnego jest także kształcenie ustawiczne, które obejmuje uczenie się przez całe życie tj. pozyskiwanie wiedzy niezależnie od wieku, poziomu wykształcenia czy doświadczenia zawodowego. Dobrze przygotowana i wspierana oferta kształcenia ustawicznego daje szerokie możliwości całościowej edukacji a to przekłada się na wzrost i rozwój postępu społecznego i gospodarczego.

Wraz z ewaluacją w zakresie zawodów deficytowych, coraz bardziej specyficznych wymagań zmieniającego się rynku pracy konieczne jest dostosowanie infrastruktury edukacyjnej do potrzeb nowoczesnego szkolnictwa zawodowego oraz zwiększenie dostępności wykwalifikowanych kadr. Biorąc pod uwagę szybki postęp technologiczny, dynamikę rynku pracy oraz potrzebę dostosowania do rynku pracy kierunków kształcenia zawodowego dostrzega się potrzebę realizacji zadań związanych z remontem, wyposażeniem, modernizacją, adaptacją sal dydaktycznych, nowoczesnych pracowni zawodowych, warsztatów, centrów kształcenia praktycznego i ustawicznego oraz innych placówek, które pełnią rolę miejsc kształcenia praktycznego uczniów. Niezbędne jest także wsparcie rozwoju zawodowego nauczycieli i instruktorów praktycznej nauki zawodu, dostosowanie i podnoszenie ich kompetencji, nabywanie odpowiednich kwalifikacji związanych z danym zawodem. Przedstawiciele kadry w celu zdiagnozowania mocnych stron ucznia, odkrycia i rozwijania jego potencjału powinni również uzyskiwać wsparcie z zakresu realizacji zadań doradztwa zawodowego czy ,w celu wyrównania

szans uczniów, edukacji włączającej tj. edukacji dostosowanej do uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, w tym uczniów z niepełnosprawnościami czy uczniów z rodzin emigranckich. Powyższe czynniki mają ogromny wpływ na skuteczność nauczania i umożliwienie młodym osobom zdobycia lepszej pracy.

Na terenie OPPT Świecie identyfikuje się potrzebę realizacji zadań mających wpływ na poprawę jakości i skuteczności kształcenia zawodowego oraz dostosowanie kształcenia zawodowego do potrzeb rynku pracy (w tym do wymogów zielonej i cyfrowej transformacji), gdyż ze względu na silne powiązania społeczno-gospodarcze obszaru, w szkołach zawodowych kształcą się mieszkańcy wszystkich gmin tworzących OPPT Świecie, a następnie absolwenci tych szkół znajdują zatrudnienie na terenie całego obszaru. Na skuteczność kształcenia mają wpływ odpowiednio wyposażone pracownie w sprzęty i urządzenia, za wykorzystaniem których uczniowie nabędą praktykę której nie zdobędą dopóki wkroczą na rynek pracy. W takim zakresie niezbędne jest prowadzenie szeregu działań związanych z podnoszeniem umiejętności uczniów (głównie poprzez realizację kształcenia praktycznego na rzeczywistych stanowiskach pracy oraz realizację dodatkowych zajęć), nabywaniem kompetencji (w tym cyfrowych ale także społeczno-emocjonalnych) oraz kwalifikacji zawodowych, zgodnych z zapotrzebowaniem rynku pracy. Na terenie OPPT Świecie dostrzega się również potrzebę realizacji zadań związanych z podniesieniem kompetencji i kwalifikacji nauczycieli kształcenia zawodowego a także zadań związanych z diagnozowaniem indywidualnych potrzeb rozwojowych i edukacyjnych uczniów oraz z zapewnieniem doradztwa zawodowego.

### 2.15. Lokalne instytucje kultury

Lokalne instytucje kultury pełnią ważne i rozmaite funkcje w środowisku lokalnym. Mają realny wpływ w tworzeniu tożsamości miejskiej i wiejskiej, skupiają wokół siebie mieszkańców (grupy artystyczne, grupy tematyczne, kluby dyskusyjne, grupy hobbystyczne), dają poczucie tożsamości i przynależności, łączą i umożliwiają rozwój zainteresowań, podnoszą umiejętności uczestników zajęć i warsztatów. W wielu przypadkach stanowią jedyny sposób na kreatywne spędzenie wolnego czasu. W ramach swojej działalności oferują m.in. wydarzenia artystyczne, kulturalne i rekreacyjne (np. koncerty, imprezy z okazji dnia dziecka, festyny). Lokalne instytucje kultury takie jak domy kultury, biblioteki, świetlice wiejskie pełniące funkcję centrów kultury lokalnej służą lokalnej społeczności pełniąc również funkcję miejsca integracji i spotkań.

Według danych GUS w 2021 r. na terenie OPPT Świecie funkcjonowały 22 biblioteki publiczne (łącznie z filiami). Dostęp do przynajmniej jednej z nich zapewniony był w każdej gminie. W OPPT brakuje jednak alternatywnych form wypożyczania książek (m.in. książkomatów), które mogłyby ułatwić czytelnikom korzystanie z zasobów bibliotecznych. Ich zastosowanie pozwoliłoby na lepsze wykorzystanie potencjału istniejących bibliotek i mogłoby wpłynąć na rozwój czytelnictwa wśród mieszkańców OPPT Świecie (wg GUS w 2021 r. łączna liczba czytelników bibliotek wynosiła 10 326 osób, co stanowiło niespełna 12% mieszkańców OPPT Świecie).

Według danych GUS w 2021 r. w obrębie OPPT Świecie działało także 10 innych placówek prowadzących działalność kulturalną<sup>26</sup>. Poza placówkami wskazywanymi przez GUS na obszarze OPPT Świecie znajdują się również inne obiekty (m.in. świetlice wiejskie), które mogą być miejscem realizacji działań kulturalno-animacyjnych. Nie zaspokajają one jednak w pełni obecnych potrzeb. W związku z tym na obszarze OPPT warto utworzyć jednostkę pełniącą funkcję centrum aktywizacji i integracji społecznej (dla wszystkich grup wiekowych) oraz przygotować nowoczesną bazę na jej potrzeby.

<sup>26</sup> GUS do grupy tej nie zalicza jednostek, zwyczajowo określanymi "świetlicami", nie prowadzących działalności kulturalnej, których pomieszczenia służą do innych celów oraz świetlic szkolnych

Zarówno w przypadku bibliotek, jak i pozostałych placówek problem stanowi stan techniczny i wyposażenie istniejących obiektów oraz konieczność rozszerzenia swojej oferty poprzez np. wzbogacanie księgozbioru. Ponadto przed lokalnymi instytucjami kultury stoi poważne wyzwanie w postaci dostosowywania swojej oferty do ewaluujących trendów w kulturze, zmieniających się potrzeb i zainteresowań mieszkańców po to aby pozostać w kontakcie z mieszkańcami i tworzyć ofertę odpowiadającą potrzebom mieszkańców. Na obszarze OPPT Świecie identyfikuje się instytucje kultury dysponujące niewystarczającą infrastrukturą i nieodpowiednimi warunkami lokalowymi (wymagające m.in. budowy nowej siedziby bądź przebudowy/rozbudowy służących im amfiteatrów), które mają negatywny wpływ na pełnienie funkcji lokalnych instytucji kultury. Problemy te nie pozwalają na pełne wykorzystanie potencjału instytucji kultury i ograniczają możliwość rozszerzenia ich działalności. Podniesienie jakości, unowocześnienie oraz dostosowanie bazy lokalnych placówek kultury do wszystkich grup mieszkańców (także do osób z niepełnosprawnościami) może być ważnym czynnikiem zachęcającym do uczestnictwa w życiu społeczno-kulturalnym obszaru.

### 2.16. Gospodarka wodno-ściekowa

W związku z coraz większym zapotrzebowaniem na wodę pitną jak i występowanie suszy hydrologicznej i hydrogeologicznej większe znaczenie nabierają inwestycje polegające na rozwijaniu właściwego funkcjonowania gospodarki wodno-ściekowej w celu ochrony zasobu wodnego. Priorytetowe w tym zakresie są działania sprzyjające oszczędzaniu wody (aspekt edukacyjny wśród mieszkańców i przedsiębiorców, zmiana nawyków i kontrola zużycia), ograniczeniu jej strat w sieciach wodociągowych oraz zapewnieniu dostaw wody dobrej jakości i polegające na magazynowaniu wody. W zakresie ochrony dobrego stanu wód decydujące znaczenia ma właściwe oczyszczanie ścieków.

Istotne jest zwiększenie efektywności dostaw wody poprzez m.in. rozwój systemów ujęć, uzdatnianie i wspieranie inteligentnych systemów zarządzania sieciami wodno-kanalizacyjnymi oraz wspieranie rozwiązań służących wprowadzaniu systemów które pozwolą szybko i precyzyjnie ustalić miejsce awarii oraz uszczelnić system przeciwdziałając nielegalnemu poborowi wody.

Gminy tworzące OPPT Świecie w większości cechują się niższymi udziałami osób korzystających z sieci wodociągowej niż przeciętnie w województwie. W roku 2020 jedynie w gminach Lniano, Drzycim i Świecie odsetek ten wynosił ponad 95% mieszkańców, natomiast najniższe wskaźniki notowały gminy Warlubie i Bukowiec (odpowiednio zaledwie 76% i 82%). W obu gminach miejsko-wiejskich istnieją dysproporcje między udziałem korzystających z sieci wodociągowej w miastach i na terenach wiejskich – w miastach są to udziały około 98%, natomiast na obszarze wiejskim gminy Świecie 90% i gminy Nowe 85%. Wynika z tego, że na obszarze ciągle jeszcze istnieją potrzeby realizacji nowych odcinków sieci wodociągowej. Na obszarze dostrzega się potrzebę poprawy jakości wody dostarczanej mieszkańcom poprzez realizację kompleksowej modernizacji stacji uzdatniania wody. Dla oszczędnego gospodarowania zasobami wody ważne jest także wdrożenie nowoczesnych technologii odczytu i ewidencji poboru wody.

Udział osób korzystających z sieci kanalizacyjnej w gminach tworzących OPPT Świecie w 2020 roku był dość wysoki, w porównaniu do przeciętnej sytuacji w województwie. Najwyższe wartości, przewyższające średnią wojewódzką, odnotowano w gminach Świecie (91%), Osie i Lniano (w obu nieco ponad 70% korzystających). W pozostałych gminach odsetek ten kształtował się na poziomie 50-60%, za wyjątkiem gminy Warlubie, w której zaledwie 1/3 mieszkańców korzystała z sieci. W ostatniej dekadzie na OPPT Świecie miał miejsce wyraźny rozwój w zakresie infrastruktury kanalizacyjnej, zwłaszcza na obszarach wiejskich, na których udział korzystających zwiększył się o około 30%. W gminach miejsko-wiejskich udział korzystających z sieci kanalizacyjnej w miastach był wyższy niż na terenach wiejskich tych gmin, przy czym zauważa się bardzo dużą dysproporcję w mieście i na

obszarach wiejskich gminy Nowe, gdyż w mieście udział korzystających wynosi aż 97,1%, natomiast na obszarach wiejskich zaledwie 10,7% (dla porównania, w gminie Świecie dysproporcja jest znacznie mniejsza: 94,7%. Według VI edycji *Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych* (KPOŚK) na terenie obszaru istnieje dziewięć aglomeracji wodno-ściekowych o RLM równej lub większej niż 2 tys. Największa to Aglomeracja Świecie-Bukowiec (obejmująca gminy Świecie i Bukowiec) o RLM 41 tys., w której poziom skanalizowania wynosi 98,00% (obsługiwana jest przez Biologiczną Oczyszczalnię Ścieków Zakładu Mondi Świecie S.A. i Mechaniczną Oczyszczalnię Ścieków Komunalnych w Świeciu, zarządzaną przez ZWIK Sp. z o.o. w Świeciu). Do liczących po 8 tys. RLM należą aglomeracje Osie i Nowe (o poziomach skanalizowania 99,63% i 98,78%), obsługiwane przez oczyszczalnie ścieków Osie i w Trylu. Kolejną grupę stanowią aglomeracje o RLM od 4 do nieco ponad 6 tys. (Jeżewo, Warlubie, Dragacz o poziomie skanalizowania odpowiednio - 98,26%, 91,10%, 86,16%) obsługiwane przez oczyszczalnie Jeżewo, Warlubie, Dolna Grupa, a najmniejszą RLM (ok. 2-3 tys.) posiadają aglomeracje Drzycim, Świekatowo, Lniano (o poziomie skanalizowania odpowiednio - 96,76%, 98,22%, 98,59%) obsługiwane przez oczyszczalnie ścieków w Drzycimiu, Gródku, Świekatowie, Lnianie. Stopień objęcia sieciami kanalizacyjnymi wskazuje na potrzebę ich rozwoju, modernizację oczyszczalni ścieków jak i budowę systemów zagospodarowania osadów ściekowych.

Na obszarze OPPT Świecie dostrzega się potrzebę w zakresie przeprowadzenia inwestycji związanych z wymianą liczników na inteligentne systemy rozliczania wody oraz budową sieci wodociągowej i modernizacją stacji uzdatniania wody. W trosce o zdrowie i bezpieczeństwo mieszkańców, poprawę jakości ich życia w zakresie utrzymania ciągłości dostaw wody działania w obszarze gospodarki wodno – ściekowej efektywnie przyczynią się do poprawy sytuacji na obszarze OPPT Świecie.

### 2.17. Odnowa przestrzeni publicznych

Odnowa przestrzeni publicznych polegająca na budowie, przebudowie, remoncie, adaptacji zdegradowanych obszarów i obiektów w celu przywrócenia im atrakcyjności, nadaniu nowych funkcji, uporządkowaniu i zagospodarowaniu przestrzeni publicznej jak i polegająca na restauracji i konserwacji obiektów zabytkowych służyć ma bezpiecznemu i atrakcyjnemu spędzaniu wolnego czasu, poprzez korzystanie z uporządkowanych i odnowionych obszarów i obiektów. Celem odnowy przestrzeni publicznych jest przywrócenie i/lub nadanie im nowych funkcji, stworzenie warunków umożliwiających integrację i zacieśnianie więzi wśród wszystkich grup społecznych, sprzyjanie włączeniu społecznemu osób ze szczególnymi potrzebami, z grup defaworyzowanych, osób starszych, osób z niepełnosprawnościami, migrantów itp. Możliwe działania powinny być przeprowadzane zgodnie z zasadą DNSH przy możliwie maksymalnym wykorzystaniu istniejącej już infrastruktury. Odnowa przestrzeni publicznych służyć ma przede wszystkim urozmaiceniu życia publicznego, osiągnięciu efektów społecznych, propagowaniu nowych form spędzania wolnego czasu i ożywieniu społecznemu.

Na obszarze prowadzenia polityki terytorialnej Świecie dostrzega się przede wszystkim potrzebę stworzenia centrów życia społeczno – kulturalnych często połączonych z rekreacją które będą służyć spontanicznym interakcjom i budowaniu więzi społecznych, poprawy jakości życia mieszkańców poprzez lepsze i atrakcyjniejsze wykorzystanie przestrzeni publicznej oraz uatrakcyjnienie miejsc do wypoczynku, rekreacji i turystyki. Tereny odnowy przestrzeni publicznych na obszarze polityki terytorialnej OPPT Świecie wymagają szczególnie odnowy zdegradowanej przestrzeni w celu przywrócenia im funkcji, zwiększenia ich atrakcyjności dla mieszkańców oraz dokonania remontów obiektów dzięki którym możliwe będzie ponowne pełnienie ich pierwotnych funkcji społecznych, kulturalnych i turystycznych. Odnowa przestrzeni planowana jest również poprzez przeprowadzenie remontów obiektów w celu nadania im funkcji wynikających z ich charakterystyki i właściwości wraz z zapewnieniem bezpieczeństwa w obszarze przestrzeni publicznej.

## 2.18. Poprawa efektywności energetycznej, redukcja emisji zanieczyszczeń i adaptacja do zmian klimatu

Doniesienia medialne, opracowanie eksperckie, badania środowiska i wiele innych analiz donoszą o rosnącym problemie zachodzących globalnie zmian klimatycznych i ich negatywnych konsekwencjach na stan środowiska naturalnego. Obecnie jesteśmy świadkami zmieniających się warunków atmosferycznych, meteorologicznych zjawisk ekstremalnych np. intensywnych opadów, silnych wiatrów, burz, gradobii. Szczególnie odczuwalne są zmiany związane z ociepleniem klimatu, które niosą szereg negatywnych konsekwencji np. występowanie niedoborów wody, nasilenia się okresów suszy co w konsekwencji przekłada się na negatywną sytuację w rolnictwie (produkcja rolnicza), gospodarce oraz kondycję zdrowotną społeczeństwa (udary, przegrzania, zgodny).

Niezmiernie ważne staje się ograniczenie negatywnego wpływu działalności człowieka na środowisko naturalne, działania kompensacyjne przy realizacji przedsięwzięć inwestycyjnych oraz podejmowanie aktywności wspierającej ochronę środowiska zmniejszającą zanieczyszczenia środowiska i chroniące istniejące zasoby wód, roślinności oraz infrastrukturę.

Problemy wynikające ze zmian klimatu dotyczą również OPPT Świecie, co przejawia się np. występowaniem licznych okresów suszy w rolnictwie (w okresie 2012-2022, w zależności od gminy, stwierdzono suszę w 7-8 latach<sup>30</sup>, która zagrażała często co najmniej kilku rodzajom upraw), czy także obserwowanym wzrostem średniej temperatury powietrza w okresach wielolecia<sup>31</sup>. Dlatego też w celu łagodzenia różnego rodzaju uciążliwości będących następstwem zmian klimatu, zasadne jest stosowanie podejścia ekosystemowego, mającego na celu ochronę oraz wzrost powierzchni zasobów przyrodniczych – co dotyczy wszelkich działań w obszarze niebiesko-zielonej infrastruktury (w tym również wprowadzanie jej w mikroskali, przede wszystkim poprzez „odbetonowywanie” powierzchni i realizację nowych nasadzeń). Wprowadzanie tego rodzaju infrastruktury (zwłaszcza nasadzeń selektywnie dobranej roślinności) jest także skutecznym narzędziem w celu przechwytywania zanieczyszczeń powietrza, które stanowią częsty problem szczególnie w dużych miastach oraz wzdłuż często uczęszczanych ciągów komunikacyjnych oraz wprowadzanie szaty roślinnej wspomagającej retencję gruntową i glebową.

Problemem identyfikowanym na obszarze OPPT Świecie (zwłaszcza w części miejskiej) jest duży poziom przekształcenia przestrzeni, w kierunku wysokiego poziomu jej zabudowania. Konsekwencją tego procesu jest powstawanie wysp ciepła (co jest silnie odczuwalne w okresach letnich upałów), czy lokalnych podtopień wskutek opadów atmosferycznych (powstających niekiedy nawet przy umiarkowanej ich intensywności). Co się z tym wiąże, dostrzega się także braki w zakresie kompleksowego bezpieczeństwa przeciwpowodziowego, któremu służą m.in. zbiorniki wodne o funkcjach retencyjnych oraz kontrola obszarów zlewni zbiorników retencyjnych przekraczających możliwości w ilości retencjonowania wody.

Oparcie bezpieczeństwa energetycznego (energia elektryczna i energia cieplna) na surowcach (paliwa kopalne) dostarczających gazy cieplarniane do atmosfery powoduje narastający problem związany z coraz większą ilością uwalnianych zanieczyszczeń do środowiska. W obszarze energetyki cieplnej istotne są zwłaszcza kwestie takie jak poziom zapotrzebowania na ciepło (związany ze stanem technicznym instalacji sieci grzewczej oraz stopniem izolacji zewnętrznej budynków) oraz źródła jego pozyskiwania (związane z rodzajem wykorzystywanego surowca energetycznego). W obszarze energii elektrycznej istotny jest z kolei poziom zapotrzebowania na prąd, który wynika ze stanu i jakości instalacji oraz klasy energetycznej urządzeń i systemów jak również źródła jego pozyskiwania (kwestia

<sup>30</sup> <https://susza.iung.pulawy.pl>

<sup>31</sup> <https://klimat.imgw.pl>

podłączenia do sieci ogólnej bądź wykorzystywania instalacji OZE). Jak wynika z danych GUS<sup>32</sup> dla kraju, w roku 2021, w strukturze paliw wykorzystanych do produkcji energii cieplnej na cele grzewcze, największy udział stanowiły paliwa stałe (61,9%) i gazowe (36,1%).

W tym aspekcie na obszarze OPPT Świecie w zakresie termomodernizacji i poprawy efektywności energetycznej zidentyfikowano budynki w szczególności użyteczności publicznej w tym szkoły, przedszkola, urzędy ogrzewane za pomocą mało efektywnych systemów grzewczych oraz charakteryzujące się bardzo słabą izolacją zewnętrzną, ze złym stanem instalacji grzewczej i niskim stopieniem wykorzystywania odnawialnych źródeł energii. Wymienione obiekty wykazują szczególne potrzeby i konieczność przeprowadzenia pilnych inwestycji w zakresie termomodernizacji i innych działań zmierzających do poprawy ich efektywności energetycznej w szczególności zwiększenia zaangażowania źródeł odnawialnych (ewentualnie niskoemisyjnych lub kogeneracyjnych).

Na obszarze OPPT Świecie jest potrzeba zmniejszenia emisyjności systemów ciepłowniczych oraz montażu bardziej oszczędnych urządzeń elektrycznych z niższym poborem prądu.

Ponadto w zakresie zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych do atmosfery i poprawy jakości powietrza, należy ustawicznie przeprowadzać inwestycje dotyczące modernizacji energetycznej budynków użyteczności publicznej. Należy również zwrócić uwagę na efektywność ekonomiczną związaną z niższym poborem ciepła i prądu co może w przyszłości przełożyć się oszczędności w sferze wydatków i ewentualnych dalszych modernizacji sieci.

W obszarze zużycia energii elektrycznej i ciągłego przeprowadzania nowych inwestycji drogowych jak i remontów dróg zwraca się uwagę na wysokie zapotrzebowanie na energię elektryczną w zakresie utrzymania infrastruktury oświetleniowej. Montaż oświetlenia wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą jest konieczny z uwagi na chronienie użytkowników ruchu drogowego w tym pieszych i rowerzystów, szczególnie poza obszarami zabudowanymi. Stąd coraz popularniejsze stają się inwestycje związane z doświetlaniem przejść dla pieszych i montowaniem dodatkowych opraw oświetleniowych.

Dla zapewnienia maksymalnych korzyści środowiskowych ważne jest zatem, aby upowszechnić na szeroką skalę systemy oświetlenia energooszczędnego, które bez straty jakości parametrów działania wobec systemów tradycyjnych cechują się zdecydowanie większą oszczędnością zarówno w sferze energetycznej, środowiskowej oraz finansowej. Utrzymanie zmodernizowanej infrastruktury z uwagi na niższą awaryjność, dłuższą żywotność źródeł światła powoduje oszczędności przytoczone powyżej. Co więcej, dzięki takim zmianom możliwe staje się zastosowanie inteligentnych systemów oświetlenia z możliwością dostosowania natężenia światła do występujących warunków i potrzeb użytkowników. Ponadto, z uwagi na uzyskanie lepszych parametrów oświetlenia drogi i pobocza elementy w postaci lamp i opraw można montować w mniejszych ilościach (większych odstępach) niż tradycyjne oprawy sodowe. Na obszarze OPPT Świecie występuje zapotrzebowanie na wymianę źródeł światła z sodowego na LED.

Zidentyfikowane deficyty inwestycyjne szczególnie w zakresie zwiększenia efektywności energetycznej budynków i niezaprzeczalne korzyści płynące z termomodernizacji i poprawy efektywności energetycznej, skupiają uwagę Partnerów OPPT Świecie na działaniach przyczyniających się do poprawy stanu środowiska naturalnego i działania zgodnie z zasadą „nie czyn poważnych szkód” (DNSH). Przeciwdziałanie pogłębianiu się negatywnych skutków zmian, łagodzenie ich następstw poprzez podejmowanie działań mających na celu ograniczenie emisji gazów cieplarnianych stanowi priorytet działań Unii Europejskiej i Porozumienia OPPT Świecie.

---

<sup>32</sup> Gospodarka energetyczna i gazownictwo w 2021 r. GUS, 2022

## 2.19. Analiza potrzeb w zakresie wsparcia administracyjnego

W celu opracowania i wdrożenia Strategii Terytorialnej Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie zostało zawarte Porozumienie, w ramach którego wyłoniono Lidera, którego zadaniem jest przygotowanie, administrowanie i wdrażanie polityki terytorialnej Świecie oraz na dalszym etapie aktualizacja Strategii Terytorialnej OPPT Świecie, prowadzenie działań informacyjnych i promocyjnych dotyczących Strategii Terytorialnej OPPT Świecie jak i monitoring postępu realizacji przedsięwzięć w niej zawartych przez strony Porozumienia. W tym celu istnieje ogromna potrzeba wsparcia zasobu kadrowego zaangażowanego w administrowanie wszystkimi procesami Strategii Terytorialnej OPPT Świecie poprzez zwiększenie zdolności administracyjnych pracowników w zakresie stworzenia warunków technicznych, zapewnienie właściwego standardu pracy (m.in. wyposażenia biurowego, sprzętu komputerowego i multimedialnego oraz materiałów biurowych i eksploatacyjnych). Ponadto, w związku z powierzeniem im zadań i obowiązków z zakresu administrowania, koordynowania i realizacji procesów w ramach Strategii Terytorialnej OPPT Świecie istnieje również potrzeba sfinansowania wynagrodzeń pracowników.

Działania te służą przygotowaniu kadry do pełnienia funkcji Lidera dla Partnerów Strategii Terytorialnej OPPT Świecie jak i obsługi Komitetu Sterującego OPPT Świecie oraz Zarządu OPPT Świecie i efektywnego ubiegania się o wsparcie z Funduszy Unijnych. Wsparcie w postaci pomocy technicznej jako narzędzia służącego sprawnej i efektywnej realizacji Programu FEdKP 2021-2027 umożliwi stworzenie odpowiednio przygotowanego i wykwalifikowanego zasobu kadrowego i zaplecza technicznego.

## 2.20. Podsumowanie (identyfikacja najważniejszych problemów/ potrzeb rozwojowych obszaru, jako podstawy programowania interwencji w ramach Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego)

Wykonana dla OPPT Świecie diagnoza wskazuje na występujące na tym obszarze silne powiązania społeczno-gospodarcze i środowiskowe. Szczególnie silnie zaznaczają się powiązania miasta Świecie z resztą obszaru OPPT Świecie, które jako ośrodek powiatowy zapewnia obsługę mieszkańców na poziomie ponadlokalnym. Na poziomie lokalnym obserwuje się związki łączące wiejskie i miejskie ośrodki lokalne (najczęściej będące siedzibami gmin) i otaczające je obszary wiejskie w zakresie realizacji podstawowych usług społecznych, takich jak opieka nad dziećmi i edukacja, opieka zdrowotna, kultura, a także świadczenie pracy, rekreacja i wypoczynek. Postrzeganie OPPT Świecie, jako spójnego obszaru uwidacznia się również w podejmowanych przez samorządy działaniach mających wpływ na stan środowiska przyrodniczego całego terenu OPPT Świecie.

Na obszarze OPPT Świecie zidentyfikowano następujące główne obszary wsparcia, które wpisują się w zakres interwencji ramach Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego wskazuje się przede wszystkim:

- wychowanie przedszkolne, kształcenie ogólne i zawodowe – ze względu na występujący niski udział dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym na części obszaru OPPT Świecie, niewystarczającą bazę lokalową na potrzeby świadczenia edukacji przedszkolnej, stosunkowo niską jakość kształcenia mierzoną wynikami egzaminów zewnętrznych, niedostateczne kompetencje kluczowe uczniów (zwłaszcza cyfrowe i językowe), potrzeby dostosowania szkolnictwa zawodowego do potrzeb nowoczesnego rynku pracy (deficyty w zakresie wyposażenia pracowni, dostosowanie do potrzeb rynku pracy);
- poprawę dostępności i podniesienie standardu zagospodarowanych ogólnodostępnych przestrzeni publicznych oraz obiektów świadczących usługi publiczne, odnowę przestrzeni publicznych, wsparcie rozwoju turystyki - na obszarze występują zniszczone lub mało atrakcyjne przestrzenie i obiekty

publiczne, które wymagają zagospodarowania, remontu lub doposażenia w celu udostępnienia ich mieszkańcom m.in. na potrzeby świadczenia usług kulturalnych, rekreacji i wypoczynku oraz włączenia społecznego; w zakresie potencjałów rozwojowych na obszarze OPPT Świecie identyfikuje się niewykorzystany w pełni potencjał do rozwoju turystyki na bazie występujących walorów przyrodniczych i kulturowych;

- budowę dróg rowerowych i pieszo-rowerowych – na terenie OPPT Świecie identyfikuje się niedostateczny rozwój infrastruktury rowerowej w związku z występowaniem luk w istniejącej sieci, potrzebę zapewnienia bezpieczeństwa niezmotoryzowanym uczestnikom ruchu drogowego oraz planów połączenia miast z obszarami wiejskimi i zmiany schematu mobilności mieszkańców;

- poprawę efektywności energetycznej, redukcję emisji zanieczyszczeń, adaptację do zmian klimatu, poprawę dostępu do dobrej jakości wody – ze względu na obecność na terenie OPPT Świecie budynków cechujących się niską izolacją termiczną, wyposażonych w mało efektywne, energochłonne i nieekologiczne systemy grzewcze, występowanie przestarzałych energochłonnych systemów oświetleniowych i konieczności zmodernizowania instalacji uzdatniających wodę oraz sieci wodociągowych; identyfikuje się również potrzeby związane z przystosowaniem oraz budowaniem odporności w związku z zachodzącymi zmianami klimatu - tworzeniem zielonej i niebieskiej infrastruktury;

- tworzenie terenów inwestycyjnych – ze względu na bardzo dobre skomunikowanie obszaru OPPT Świecie i atrakcyjną sieć dróg (sąsiedztwo węzła drogowego autostrady) oraz braki w infrastrukturze inwestycyjnej istnieje wysokie zapotrzebowanie na przygotowane i uzbrojone tereny inwestycyjne;

- wsparcie administracyjne – w celu administrowania i wdrażania Strategii konieczne jest wsparcie zasobu kadrowego Lidera, zapewnienie warunków technicznych do wykonywania obowiązków oraz zakup dodatkowego sprzętu do przeprowadzania spotkań Komitetu i Zarządu OPPT Świecie.

### **3. Identyfikacja obszarów charakteryzujących się trudną sytuacją społeczno-gospodarczą, tj. wykazujących negatywną sytuację społeczno-gospodarczą, gmin zagrożonych trwałą marginalizacją i miast średnich tracących funkcje społeczno-gospodarcze**

Według Strategii rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego - Strategia Przyspieszenia 2030+ w obrębie OPPT Świecie identyfikuje się obszary wymagające rozwiązania negatywnej sytuacji społeczno-gospodarczej (będące Obszarami Strategicznej Interwencji wskazywanymi w polityce regionalnej województwa). W ujęciu regionalnym<sup>33</sup> do gmin problemowych pod względem niskiego poziomu przedsiębiorczości i niskiego poziomu rozwoju społecznego zaliczono gminy Drzycim, Nowe

---

<sup>33</sup> na podstawie delimitacji wykonanej na potrzeby „Strategii Przyspieszenia 2030+”

i Warlubie<sup>34</sup>. Gminy Bukowiec, Jeżewo, Lniano i Osie<sup>35</sup> zakwalifikowano do gmin problemowych charakteryzujących się niskim poziomem przedsiębiorczości, z kolei gminą Dragacz<sup>36</sup> do gmin cechujących się niskim poziomem rozwoju społecznego. We wszystkich wymienionych gminach na wskazane problemy nakładają się także procesy starzenia się społeczeństwa o ponadprzeciętnym natężeniu. Ponadto gmina Nowe identyfikowana jest, jako obszar zagrożony trwałą marginalizacją na poziomie krajowym, a Świecie zaliczone zostało do miast średnich tracących funkcje społeczno-gospodarcze (miasta zagrożone marginalizacją)<sup>37</sup>.

#### 4. Wizja rozwoju obszaru – oczekiwany wynik realizacji działań planowanych w ramach Polityki Terytorialnej

Realizacja projektów w ramach zaproponowanych celów strategicznych na terenie OPPT Świecie przyczyni się do podniesienia poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego obszaru polegającego na zainicjowaniu pozytywnych procesów w społeczeństwie sprzyjających ożywieniu społecznemu, rozszerzeniu oferty dostępnych alternatyw spędzania wolnego czasu, uatrakcyjnieniu oferty lokalnych instytucji kultury oraz do zainicjowania pozytywnych zmian w najbliższym otoczeniu. Przeprowadzenie zaplanowanych działań może stać się impulsem do rozwoju i innowacji w sferze gospodarki, działalności kulturowej i społecznej oraz zacieśniania więzi i budowania społeczeństwa obywatelskiego wraz ze zmianą nawyków i postaw na proekologiczne z dbałością o środowisko i maksymalnym

<sup>34</sup> wskaźniki, względem których gminy uznano za problemowe tj. w przypadku których gmina wykazała negatywne wartości (poniżej lub powyżej przyjętego kryterium)

- saldo migracji wewnętrznych na 1 tys. mieszkańców (wartość uśredniona z lat 2014-2018) (**Drzycim, Nowe, Warlubie**)
- zmiana liczby ludności w latach 2010-2018 (2010=100%) (**Drzycim, Nowe, Warlubie**)
- wyniki egzaminów z matematyki i języka angielskiego na poziomie szkoły podstawowej (wartość uśredniona dla lat 2015-2016) oraz gimnazjum (wartość uśredniona dla lat 2016-2018) jako procent średniej krajowej (**Warlubie**)
- udział zarejestrowanych osób bezrobotnych powyżej 12 miesięcy w ludności w wieku produkcyjnym w 2018 r. (**Nowe**)
- udział bezrobotnych kobiet w liczbie kobiet w wieku produkcyjnym w 2018 r. (**Nowe, Warlubie**)
- udział beneficjentów środowiskowej pomocy społecznej w liczbie ludności ogółem w 2017 r. (**Drzycim, Warlubie**)
- udział dzieci w wieku do 17 lat, na które rodzice otrzymują zasiłek rodzinny w ogólnej liczbie dzieci w tym wieku w 2017 r. (**Drzycim, Warlubie**)
- udział dzieci w wieku 3-5 lat objętych wychowaniem przedszkolnym w 2017 r. (**Drzycim, Warlubie**)
- udział osób uprawnionych do głosowania, które oddały głos w I turze wyborów samorządowych w latach 2010, 2014 i 2018 (**Nowe**)
- liczba podmiotów wpisanych do rejestru REGON na 1 tys. ludności w 2018 r. (**Drzycim, Nowe, Warlubie**)
- liczba osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą na 100 osób w wieku produkcyjnym w 2018 r. (**Drzycim, Nowe, Warlubie**)

<sup>35</sup> wskaźniki, względem których gminy uznano za problemowe tj. w przypadku których gmina wykazała negatywne wartości (poniżej lub powyżej przyjętego kryterium)

- liczba podmiotów wpisanych do rejestru REGON na 1 tys. ludności w 2018 r. (**Bukowiec, Jeżewo, Lniano, Osie**)
- liczba osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą na 100 osób w wieku produkcyjnym w 2018 r. (**Bukowiec, Jeżewo, Lniano, Osie**)

<sup>36</sup> wskaźniki, względem których gminę uznano za problemową tj. w przypadku których gmina wykazała negatywne wartości (poniżej lub powyżej przyjętego kryterium)

- saldo migracji wewnętrznych na 1 tys. mieszkańców (wartość uśredniona z lat 2014-2018)
- wyniki egzaminów z matematyki i języka angielskiego na poziomie szkoły podstawowej (wartość uśredniona dla lat 2015-2016) oraz gimnazjum (wartość uśredniona dla lat 2016-2018) jako procent średniej krajowej
- udział beneficjentów środowiskowej pomocy społecznej w liczbie ludności ogółem w 2017 r.
- udział dzieci w wieku 3-5 lat objętych wychowaniem przedszkolnym w 2017 r.
- udział osób uprawnionych do głosowania, które oddały głos w I turze wyborów samorządowych w latach 2010, 2014 i 2018

<sup>37</sup> na podstawie delimitacji wykonanej na potrzeby „Strategii na Rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju” a następnie zaktualizowanej w roku 2020 („Zaktualizowana lista gmin zagrożonych trwałą marginalizacją, programowanie 2021-2027” oraz „Zaktualizowana imienna lista 139 miast średnich tracących funkcje społeczno-gospodarcze”)

wykorzystaniem dostępnych zasobów. Rozwój społeczny nastąpi również dzięki umożliwieniu korzystania z przestrzeni publicznych na równych zasadach wszystkim grupom społecznym poprzez dostosowanie przestrzeni publicznych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami.

OPPT Świecie stanie się obszarem bardziej atrakcyjnym gospodarczo, dzięki przygotowanym uzbrojonym terenom inwestycyjnym, służącym pozyskaniu inwestorów i tworzeniu nowych miejsc pracy dla mieszkańców całego obszaru. Rozwój terenów inwestycyjnych i napływ nowych pracodawców bądź rozwijanie działalności już funkcjonujących na obszarze OPPT Świecie przyczynie się do wzrostu wpływów do budżetów gmin z tytułu płaconych podatków. W wyniku podnoszenia jakości i dostosowania kształcenia zawodowego do potrzeb rynku pracy wzmocnione zostaną kompetencje zawodowe przyszłych pracowników jak i działania w obszarze wzrostu kompetencji kadry nauczycielskiej stworzy lepsze warunki edukacji, sposobu przekazywania wiedzy przez co finalnie zaspokojone mogą zostać potrzeby przedsiębiorców w zakresie zatrudnienia wykwalifikowanej kadry wyższego szczebla.

Poprzez budowę nowych odcinków ścieżek rowerowych i stworzenie spójnego systemu połączeń spadnie liczba osób poruszających się autem osobowym na rzecz ekologicznego środka transportu jakim jest rower. Nastąpi redukcja emisji zanieczyszczeń do środowiska naturalnego również w postaci zanieczyszczeń gazowych i pyłowych. Podniesiona zostanie atrakcyjność turystyczna i rekreacyjna całego obszaru pod względem poprawy dostępności do obiektów i atrakcji turystycznych oraz którego odnowiona przestrzeń publiczna zachęci do ciekawego spędzania wolnego czasu zarówno mieszkańców jak i turystów z wykorzystaniem funkcjonalnej i bezpiecznej infrastruktury i terenów zieleni.

Zwiększy się uczestnictwo mieszkańców w życiu społeczno-kulturalnym obszaru w wyniku podniesienia jakości i modernizacji obiektów kultury, rozszerzenia oferty tych podmiotów poprzez zakup niezbędnego wyposażenia i sprzętów oraz dzięki odnowie zdegradowanych przestrzeni publicznych, które udostępnione zostaną lokalnej społeczności w celu bezpiecznego spędzania wolnego czasu i integracji. Wzrośnie potencjał turystyczny obszaru w wyniku realizacji infrastruktury turystycznej oraz atrakcyjnego zagospodarowania przestrzeni. W celu wzmocnienia rozwoju OPPT Świecie, na obszarze planuje się także realizację działań uzupełniających w ramach instrumentu RLKS.

Stan czystości powietrza poprawi się także w wyniku realizacji działań z zakresu wymiany źródeł ciepła oraz modernizacji energetycznej budynków użyteczności publicznej, jak również modernizacji oświetlenia ulicznego, dzięki czemu zwiększy się efektywność energetyczna i zmniejszy się emisja zanieczyszczeń do atmosfery. Poprawi się dostęp do bezpiecznej infrastruktury drogowej (oświetlenie uliczne ścieżki rowerowe) i dostęp mieszkańców do dobrej jakości wody pitnej oraz ograniczone zostaną jej straty w wyniku modernizacji przestarzałych systemów i sieci wodociągowych.

Obszar OPPT Świecie będzie cechował się większą odpornością na skutki negatywnych zmian klimatycznych. Proces adaptacji do zmian klimatu wsparty zostanie poprzez tworzenie nowych terenów zielonych i zagospodarowanie wód opadowych w celu gromadzenia wody i przeciwdziałania negatywnym skutkom deszczów nawalnych czego nieodłącznym elementem stanie się wzrost poziomu świadomości ekologicznej mieszkańców.

Na terenie OPPT Świecie nastąpi zmiana jakościowa w zakresie życia mieszkańców poprzez wzrost dostępu do usług publicznych, zwłaszcza edukacyjnych, wychowania przedszkolnego, kultury i ochrony zdrowia. W wyniku realizacji projektów edukacyjnych uczniowie obszaru będą lepiej wykształceni i uzyskają dodatkowe kompetencje kluczowe, zwłaszcza językowe i cyfrowe oraz w zakresie przedmiotów ścisłych, a więc niezbędne w przyszłym procesie nauki i pozyskiwania pracy. Zwiększy się dostęp do wychowania przedszkolnego w wyniku utworzenia nowych miejsc przedszkolnych, a rozszerzenie i uatrakcyjnienie oferty edukacyjnej przyczyni się do wzrostu atrakcyjności placówek wychowania przedszkolnego. Zarówno w procesie kształcenia szkolnego, jak i wychowania przedszkolnego uwzględniane będą potrzeby uczniów i dzieci ze specjalnymi potrzebami

edukacyjnymi, zwiększając dostępność do nauki i zabawy w grupie rówieśników, co sprzyjać będzie integracji, rozwojowi tolerancji i wzmocnieniu więzi międzyludzkich wśród dzieci. W procesie kształcenia i wychowania, uczniowie i dzieci przedszkolne uzyskają lepsze wsparcie ze strony nauczycieli, którzy podniosą swoje kompetencje i kwalifikacje w wyniku uczestnictwa w stażach i szkoleniach.

## 5. Opis wsparcia obszarów charakteryzujących się trudną sytuacją społeczno-gospodarczą

Celem realizacji założeń Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego jest zrównoważony rozwój całego województwa, ze szczególnym uwzględnieniem tzw. obszarów problemowych (miast średnich tracących funkcje społeczno-gospodarcze, gmin zagrożonych trwałą marginalizacją, gmin wykazujących negatywną sytuację społeczno-gospodarczą), którym przyznano dodatkowe wsparcie finansowe przeznaczone na realizację działań służących poprawie zdiagnozowanej sytuacji problemowej.

Na terenie OPPT Świecie do tzw. obszarów problemowych zaliczono:

- **miasto Świecie** (*wskazane z poziomu krajowego, jako miasto średnie tracące funkcje społeczno-gospodarcze - miasto zagrożone marginalizacją*), dla którego w celu niwelowania występujących na terenie miasta problemów społeczno-gospodarczych planuje się realizację działań mających na celu podniesienie jakości kształcenia ogólnego i jakości kształcenia zawodowego, ze zwróceniem szczególnej uwagi na rozwój kompetencji kluczowych u uczniów, w tym językowych i dostosowanie kształcenia do potrzeb rynku pracy, co w przyszłości zwiększy możliwości podjęcia pracy, redukując tym samym zjawisko bezrobocia. Prowadzone na terenie miasta działania z zakresu odnowy przestrzeni publicznej i obiektów kultury wpłyną na zwiększenie bezpieczeństwa i poprawę funkcjonalności przestrzeni, przystosowując ją do potrzeb kulturalnych i rekreacyjno-wypoczynkowych lokalnej społeczności, a poprzez realizację działań na rzecz rozwoju infrastruktury turystycznej zwiększy się potencjał turystyczny całego obszaru. Rozbudowa sieci dróg rowerowych umożliwi bezpieczne i ekologiczne dotarcie do miejsc pracy i usług, rekreacji, pojawi się alternatywa do spędzania wolnego czasu na świeżym powietrzu. Podjęte działania przyczynią się do wzrostu przedsiębiorczości i podniesienia jakości świadczonych usług publicznych, zwłaszcza w aspektach istotnych dla młodych rodzin z dziećmi, co przyczyni się do wzrostu atrakcyjności miasta, jako miejsca przyjaznego do zamieszkania i pracy, co jest szczególnie istotne w aspekcie niekorzystnych procesów demograficznych. W zakresie przystosowania do zmian klimatu miasto stanie się bardziej odporne na gwałtowne zjawiska pogodowe i zmniejszy się ich negatywny wpływ na życie mieszkańców;

- **gminy: Nowe, Drzycim, Warlubie** (*wskazane z poziomu regionalnego, jako problemowe pod względem niskiego poziomu rozwoju społecznego i niskiego poziomu przedsiębiorczości, a dodatkowo pierwsza wymieniona gmina zaliczona została na poziomie krajowym do gmin zmarginalizowanych*), dla których w celu niwelowania występujących na ich terenie problemów społeczno-gospodarczych planuje się realizację działań mających na celu przede wszystkim wsparcie kształcenia i wychowania przedszkolnego oraz rozwój usług publicznych. Wsparciu procesu podniesienia poziomu rozwoju społecznego mieszkańców służyć będą projekty mające na celu podniesienie jakości kształcenia ogólnego, co sprzyjać będzie wzrostowi umiejętności uczniów, nabywaniu przez uczniów kompetencji kluczowych, wyrównywaniu szans rozwojowych i wzrostowi ich aktywności. Projekty mające na celu zwiększenie dostępu do dobrej jakości wychowania przedszkolnego wpłyną zarówno na możliwości podjęcia pracy przez opiekunów dzieci, jak i na wzrost kompetencji miękkich u dzieci, aktywności i zainteresowania nauką, umożliwiając jednocześnie włączenie społeczne i integrację z rówieśnikami dzieci z rodzin defaworyzowanych. Dzięki działaniom wspierającym rozwój instytucji kultury i odnowę przestrzeni publicznych mieszkańcy gmin notujących sytuację problemową zyskają przestrzeń do

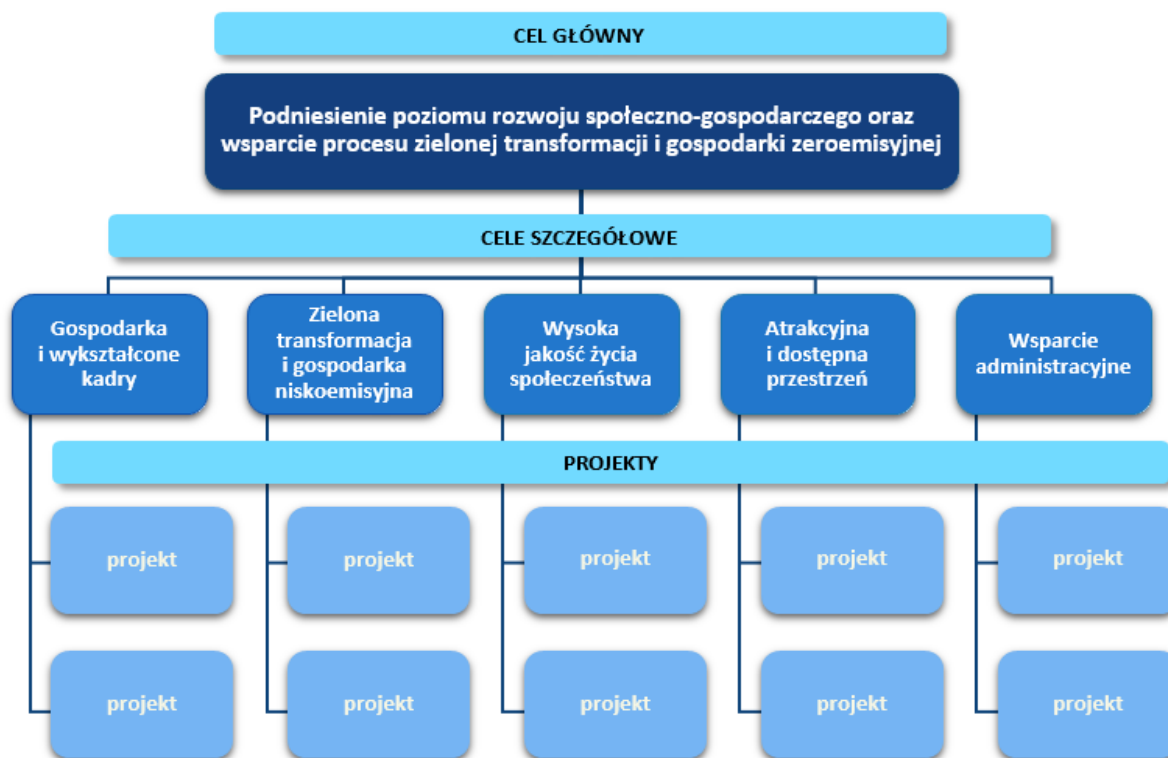
realizacji działań o charakterze kulturalno-rozrywkowym oraz działań włączających i możliwość integracji społecznej i międzypokoleniowej, umożliwiającej tym samym włączenie społeczne osób wymagających wsparcia;

- **gminę Dragacz** (wskazaną z poziomu regionalnego, jako problemową pod względem niskiego poziomu rozwoju społecznego), dla której w celu niwelowania występujących na jej terenie problemów planuje wsparcie terenów inwestycyjnych umożliwiających zwiększenie poziomu przedsiębiorczości, co może bezpośrednio przyczynić się do zmniejszenia poziomu bezrobocia oraz działania podnoszące jakość kształcenia ogólnego, wpływające na rozwój kompetencji kluczowych u uczniów, wzrost aktywności społecznej i kształtowania właściwych postaw na rynku pracy;

- **gminy: Bukowiec, Jeżewo, Lniano, Osie** (wskazane z poziomu regionalnego, jako problemowe pod względem niskiego poziomu przedsiębiorczości), dla których planuje się realizację działań z zakresu poprawy jakości kształcenia ogólnego, co w wyniku poprawy poziomu nauczania oraz wzrostu kompetencji kluczowych, w tym językowych, wpłynie w przyszłości na zwiększenie poziomu aktywizacji społecznej na rynku pracy, a tym samym pozytywnie wpłynie na zdiagnozowany w gminie problem niskiego poziomu przedsiębiorczości. Projekty mające na celu zwiększenie dostępu do dobrej jakości wychowania przedszkolnego wpłyną pozytywnie na postrzeganie ich atrakcyjności przez opiekunów dzieci, jak i na wzrost kompetencji miękkich u dzieci, aktywności i zainteresowania nauką, umożliwiając jednocześnie włączenie społeczne i integrację z rówieśnikami dzieci z rodzin defaworyzowanych. Planowane jest również działanie mające na celu odnowę przestrzeni publicznej, poprawiając dostępność dla wszystkich grup społecznych, w tym osób starszych i osób z grup defaworyzowanych, co pozytywnie wpłynie na wzrost aktywności społecznej i jakość życia mieszkańców obszaru problemowego.

Wpływ na poprawę sytuacji wszystkich gmin problemowych OPPT Świecie będą miały również działania prowadzone przez Samorząd Powiatowy w zakresie wzmocnienia efektywności kształcenia zawodowego i jego dostosowania do lokalnych rynków pracy, w połączeniu z podniesieniem jakości ponadpodstawowego kształcenia ogólnego, co wpłynie na lepsze przygotowanie zawodowe oraz wzrost kompetencji miękkich i aktywności społecznej uczniów.

## 6. Cele rozwojowe obszaru realizowane poprzez wsparcie w ramach Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego



Ryc. Schemat struktury celów oraz realizujących je projektów (tzw. drzewo ustaleń)

### 6.1. Opis realizacji celów

**Cel główny: Podniesienie poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego oraz wsparcie procesu zielonej transformacji i gospodarki zeroemisyjnej**

Głównym celem realizacji strategii służącej wsparciu rozwoju w ramach Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego jest „Podniesienie poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego oraz wsparcie procesu zielonej transformacji i gospodarki zeroemisyjnej”.

Osiągnięcie wskazanego celu głównego wymaga podniesienia poziomu kapitału społecznego i tworzenia dobrych warunków dający impuls do rozwoju gospodarki, działania zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju, działania w obszarze życia mieszkańców, stworzenie warunków do rozwoju i aktywności społecznej oraz wyspecjalizowane kadry w zakresie polityki terytorialnej. Osiągnięciu pożądanego stanu na obszarze OPPT Świecie (cel główny) służyć będą cele szczegółowe. Realizacja poszczególnych celów szczegółowych będą służyć przyjęte kierunki rozwoju, czyli zbiór przedsięwzięć priorytetowych, za pomocą których zamierza się osiągnąć założone cele.

Osiągnięcie celu głównego odbywać się będzie poprzez cele szczegółowe: gospodarka i wykształcone kadry, zielona transformacja i gospodarka niskoemisyjna, wysoka jakość życia społeczeństwa, atrakcyjna i dostępna przestrzeń, wsparcie administracyjne.

## **Cele szczegółowe:**

### **1. Cel szczegółowy: Gospodarka i wykształcone kadry**

Cel szczegółowy „Gospodarka i wykształcone kadry” obejmuje projekty związane z podniesieniem atrakcyjności gospodarczej regionu tj. projekty związane z uzbrojeniem terenu, powstaniem niezbędnej infrastruktury oraz projekty realizowane w zakresie poprawy infrastruktury i jakości kształcenia zawodowego.

W ramach wzrostu atrakcyjności gospodarczej realizowane będą działania mające na celu przyciąganie inwestorów i zachęcenie ich do prowadzenia działalności gospodarczej na terenach lokalnych. Działania te obejmują wsparcie polegające na uzbrojeniu terenów inwestycyjnych wraz z powstaniem niezbędnej infrastruktury. Ważnym elementem wzrostu gospodarczego jest także dostępność wysoko wykwalifikowanych kadr. W celu podniesienia efektywności i jakości kształcenia zawodowego realizowane będą projekty ukierunkowane na dostosowanie kształcenia zawodowego do potrzeb rynku pracy, związane z dostosowaniem kształcenia zawodowego do wymogów zielonej i cyfrowej transformacji oraz promowaniem kształcenia zawodowego, jako wysokiej jakości ścieżki kariery wymagającej wysokich kwalifikacji, jak również projekty poprawiające infrastrukturę edukacyjną i szkoleniową szkół oraz centrów i placówek prowadzących kształcenie zawodowe lub ustawiczne.

### **2. Cel szczegółowy: Zielona transformacja i gospodarka niskoemisyjna**

Cel szczegółowy „Zielona transformacja i gospodarka niskoemisyjna” związany jest z poprawą stanu środowiska przyrodniczego tj. obejmuje projekty dotyczące poprawy efektywności energetycznej, redukcji emisji zanieczyszczeń do powietrza, przystosowania do zmian klimatu, zrównoważonej gospodarki wodnej oraz gospodarki zeroemisyjnej.

Do najważniejszych wyzwań związanych z poprawą stanu środowiska przyrodniczego należą kwestie poprawy jakości powietrza i gospodarki wodnej. Cel „Zielona transformacja i gospodarka niskoemisyjna” zawiera szereg wielokierunkowych działań, które wpłyną na poprawę obecnego systemu energetycznego oraz efektywne wykorzystanie istniejących zasobów wodnych. I tak, kompleksowa modernizacja energetyczna, rozwój efektywnych energetycznie systemów ciepłowniczych opartych na źródłach OZE, budowa energooszczędnego oświetlenia ulicznego opartego na technologii LED doprowadzą do redukcji zużycia energii cieplnej i elektrycznej a tym samym znacząco wpłyną na redukcję zanieczyszczeń powietrza. Obok projektów energetycznych poprawie stanu powietrza będą służyć także działania z zakresu rozwoju i usprawnienia nisko- i zeroemisyjnego transportu publicznego m.in. działania w infrastrukturę rowerową przyczyniające się do priorytetyzacji ruchu pieszego i rowerowego, tym samym zmniejszające ilość emitowanych zanieczyszczeń do powietrza. Wsparcie zielonej i niebieskiej infrastruktury, nasadzenia i zazielenienia przyczynią się do zwiększenia terenów zielonych, a tym samym realizując zadania małej retencji pozwolą na skuteczne i efektywne gospodarowanie wodami opadowymi, przez co pozytywnie wpłyną na zaadoptowanie danego obszaru do zmian klimatu. Natomiast projekty w zakresie efektywnych (inteligentnych) sieci wodociągowych, odpowiadające na problem malejących zasobów wodnych, ukierunkowane zostaną na ograniczenie strat wody oraz efektywne wykorzystanie istniejących zasobów wodnych.

### **3. Cel szczegółowy: Wysoka jakość życia społeczeństwa**

Cel szczegółowy „Wysoka jakość życia społeczeństwa” obejmuje projekty związane z poprawą dostępu do wysokiej jakości usług sprzyjających włączeniu społecznemu (m.in. przedszkola), podniesieniem jakości kształcenia ogólnego, ochroną zdrowia oraz wsparciem lokalnych instytucji kultury.

Zwiększenie dostępu do wysokiej jakości infrastruktury i usług społecznych skorelowane jest z kompleksową poprawą warunków kształcenia przedszkolnego tj. tworzeniem nowych miejsc wychowania przedszkolnego a także działaniami wpływającymi na poprawę oferty i jakości

świadczonych usług edukacyjnych. Wysoka jakość życia społecznego to także projekty w zakresie poprawy jakości i efektywności kształcenia ogólnego. Działania te przyczynić się mają przede wszystkim do wyrównywania szans edukacyjnych wewnątrz- i międzyregionalnych. Projekty realizowane dla uczniów obejmować będą m. in. podnoszenie kompetencji kluczowych (w tym cyfrowych), społecznych, społeczno-emocjonalnych, podstawowych, przekrojowych lub związanych z zieloną lub cyfrową transformacją. Nie zabraknie również działań w zakresie doradztwa edukacyjno-zawodowego czy edukacji włączającej. Wsparcie dla przedstawicieli kadry będzie dotyczyć m. in. podnoszenia kompetencji lub nabywania kwalifikacji związanych z danym zawodem, podnoszenia kompetencji kluczowych (w tym cyfrowych), społeczno-emocjonalnych, przekrojowych lub związanych z zieloną lub cyfrową transformacją. Kadry szkół i placówek będzie udzielana pomoc w rozwiązywaniu problemów dydaktycznych lub wychowawczych. Z kolei szkoły i placówki prowadzące kształcenie ogólne uzyskają możliwość poprawy warunków kształcenia w ramach dostosowania do wymogów edukacji włączającej, w tym poprawy dostępności. Rozwój opieki specjalistycznej, rehabilitacji medycznej, deinstytucjonalizacja usług opieki zdrowotnej, tworzenie i dostosowanie infrastruktury podmiotów leczniczych do wymagań osób ze szczególnymi potrzebami oraz zakup sprzętu medycznego i aparatury medycznej to kolejne elementy, jakie zostały zawarte w celu „Wysoka jakość życia społeczeństwa”. Natomiast działania związane ze wsparciem instytucji kultury ukierunkowane będą na rozwój i funkcjonowanie oferty instytucji kultury dostosowanej do odbiorców lokalnych oraz regionalnych a także na zadania w zakresie budowy/rozbudowy/remontu, wyposażenia oraz adaptacji obiektów do pełnienia funkcji kulturalnych. Cel ten obejmuje także działania związane z odrestaurowaniem i konserwacją ogólnodostępnych obiektów zabytkowych wraz z zagospodarowaniem terenu wokół nich. Ważnym aspektem będą także projekty rozwijające czytelnictwo w formule tworzenia/wspierania bibliotek lokalnych/mediatek, jako centrów życia społecznego. Sektor kultury stanowi bowiem istotny potencjał zrównoważonego rozwoju społeczno-gospodarczego, przez co jest ważnym elementem wpływającym na podniesienie jakości życia.

#### **4. Cel szczegółowy: Atrakcyjna i dostępna przestrzeń**

Cel szczegółowy „Atrakcyjna i dostępna przestrzeń” obejmuje zagadnienia związane z odnową przestrzeni publicznej, turystyką oraz ścieżkami rowerowymi prowadzącymi do atrakcji turystycznych.

W celu przywrócenia lub nadania nowych funkcji, kulturalnych, społecznych lub edukacyjnych zdegradowanej przestrzeni, obiektom bądź terenom, w ramach celu „Atrakcyjna i dostępna przestrzeń” realizowane będą projekty polegające m.in. na ich przebudowie, remoncie, adaptacji (wraz z wyposażeniem) oraz projekty mające na celu uporządkowanie i zagospodarowanie przestrzeni publicznej, służące udostępnieniu terenów dla mieszkańców. W obszarze turystyki realizowane mogą być projekty przyczyniające się do rozwoju oferty turystycznej bazującej na lokalnych potencjałach turystycznych oraz walorach kulturowych i przyrodniczych, polegające m.in. na rozwoju infrastruktury turystycznej wraz z zakupem wyposażenia i sprzętu oraz adaptacji obiektów do pełnienia funkcji turystycznych. Działania te ukierunkowane będą na tworzenie lub rozszerzanie istniejących tras i szlaków turystycznych różnych rodzajów (np. piesze, wodne, rowerowe), w tym budowę, przebudowę i rozbudowę infrastruktury poprawiającej dostępność obiektów i atrakcji turystycznych oraz zagospodarowanie ich bezpośredniego otoczenia (m.in. parkingi, ciągi komunikacyjne, infrastruktura dla osób z niepełnosprawnościami, zielona infrastruktura). W ramach realizacji celu możliwa będzie także budowa/przebudowa szlaków i ścieżek rowerowych, prowadzących do atrakcji turystycznych lub miejsc bezpośrednio z nimi powiązanych.

#### **5. Cel szczegółowy: Wsparcie administracyjne**

Cel szczegółowy „Wsparcie administracyjne” obejmuje działania mające na celu wsparcie zdolności administracyjnej w zakresie wdrażania Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

W ramach realizacji celu możliwe będzie wynagradzanie osób odpowiedzialnych za realizację polityki terytorialnej, zakup wyposażenia biurowego, sprzętu komputerowego oraz materiałów biurowych i eksploatacyjnych oraz organizacja spotkań w ramach partnerstwa związanych z wdrażaniem polityki terytorialnej i rozwijaniem współpracy. Realizacja projektów przypisanych do celu „Wsparcie administracyjne” zapewni stworzenie i utrzymanie odpowiednich warunków pracy oraz zatrudnienie wykwalifikowanych pracowników, gwarantujących skuteczne wykonywanie obowiązków związanych z realizacją Polityki Terytorialnej.

## 6.2. Drzewo ustaleń

Tabela 8 . Drzewo ustaleń

CEL GŁÓWNY	CELE SZCZEGÓŁOWE	PROJEKTY
Podniesienie poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego oraz wsparcie procesu zielonej transformacji i gospodarki zeroemisyjnej	Gospodarka i wykształcone kadry	OPPT-SW-31 Kształcenie dla zawodowej przyszłości.
		OPPT-SW-35 Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Nowe Marzy w sieć wod-kan i drogi
	Zielona transformacja i gospodarka niskoemisyjna	OPPT-SW-1 Termomodernizacja wraz z wymianą źródła i odbiorników ciepła oraz instalacja fotowoltaiczna w budynkach Szkoły Podstawowej w Laskowicach, Szkoły Podstawowej w Jeżewie oraz budynku przedszkola przy Szkole Podstawowej w Jeżewie
		OPPT-SW-2 Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy Osie
		OPPT-SW-4 Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Szkoły Podstawowej w Osiu
		OPPT-SW-5 Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Przedszkola Publicznego w Osiu
		OPPT-SW-7 Wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne typu LED
		OPPT-SW-8 Rewitalizacja otoczenia Małego Blankusza w Świeciu
		OPPT-SW-9 Budowa zbiornika retencyjno-infiltracyjnego w Sulnówku
		OPPT-SW-10 Budowa zbiornika i zieleni retencyjnej w Przechowie
		OPPT-SW-12 Wymiana liczników wodociągowych na inteligentne systemy rozliczania wody na terenie gminy Jeżewo
		OPPT-SW-13 Modernizacja Stacji Uzdatniania wody w gminie Nowe wraz z budową sieci wodociągowej
		OPPT-SW-14 Budowa infrastruktury przeznaczonej dla rowerów na terenie gminy Bukowiec
		OPPT-SW-15 Budowa ścieżki rowerowej w ciągu DW272 na odcinku Sulnowo – Laskowice
		OPPT-SW-16 Projekt z zakresu inwestycji w infrastrukturę przeznaczoną dla rowerów

		<p>OPPT-SW-17 Budowa ścieżek rowerowych na terenie gminy Świecie. Kontynuacja realizowanych przez Gminę inwestycji dotyczących budowy ścieżek rowerowych. Stworzenie dobrze skomunikowanych dróg rowerowych i pieszo-rowerowych.</p>
	<p>Wysoka jakość życia społeczeństwa</p>	<p>OPPT-SW-18 Od Przedszkolaka do Pierwszaka</p>
		<p>OPPT-SW-19 Kompetentni uczniowie</p>
		<p>OPPT-SW-20 Projekt na rzecz rozwoju kompetencji kluczowych w szkołach podstawowych gminy Dragacz</p>
		<p>OPPT-SW-21 Rozwój edukacji przedszkolnej -Nowe możliwości</p>
		<p>OPPT-SW-22 Realizacja dodatkowej oferty edukacyjnej dla dzieci poprzez dodatkowe zajęcia plastyczne, z tańca, rytmiki, teatralne, gry na instrumencie. Zajęcia w zakresie edukacji prozdrowotnej i ekologicznej</p>
		<p>OPPT-SW-23 Podniesienie kompetencji edukacyjnych nauczycieli i uczniów szkół gminy Nowe</p>
		<p>OPPT-SW-24 Dobry Start</p>
		<p>OPPT-SW-25 Lepszy Start</p>
		<p>OPPT-SW-26 W zdrowym ciele zdrowy duch</p>
		<p>OPPT-SW-27 Uczę się uczyć</p>
		<p>OPPT-SW-28 English is easy</p>
		<p>OPPT-SW-29 Maluch z pasją</p>
		<p>OPPT-SW-30 Rozwiń skrzydła</p>
		<p>OPPT-SW-32 Rozbudowa szkoły w Gródku o oddział przedszkolny wraz z zagospodarowaniem terenu</p>
		<p>OPPT-SW-33 Remont pomieszczeń przedszkola w Jeżewie wraz z wyposażeniem</p>
		<p>OPPT-SW-34 Budowa przedszkola wraz z wyodrębnieniem oddziału żłobka w miejscowości Warlubie</p>
		<p>OPPT-SW-37 Promocja czytelnictwa poprzez zakup i montaż książkomatu dla Gminnej Biblioteki Publicznej w Nowem</p>
		<p>OPPT-SW-38 Wsparcie działalności Centrum Kultury Zamek w Nowem poprzez przebudowę amfiteatru w Nowem</p>
		<p>OPPT-SW-41 Przebudowa amfiteatru w Świeciu</p>
		<p>OPPT-SW-42 Rozbudowa infrastruktury nad jeziorem Deczno</p>
	<p>OPPT-SW-43 Zagospodarowanie terenu przy Zamku w Świeciu</p>	
	<p>OPPT-SW-46 „Rozbudowa, nadbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku na Powiatowa Bibliotekę Publiczną w Świeciu wraz z wyposażeniem”</p>	
	<p>OPPT-SW-47 Zajęcia pozalekcyjne drogą do sukcesu</p>	
	<p>OPPT-SW-49 Budowa ścieżki rowerowej do terenów zrewitalizowanych, obiektów i atrakcji gminnych Świekatowo-Tuszyny</p>	

Atrakcyjna i dostępna przestrzeń	OPPT-SW-48 Więcej umiemy, więcej możemy
	OPPT-SW-36 Odnowa zdegradowanej przestrzeni publicznej w Nowem, mająca na celu zwiększenie atrakcyjności społecznej i turystycznej okolic starego miasta w Nowem
	OPPT-SW-39 Centrum Inicjatyw Społecznych w miejscowości Osie
	OPPT-SW-40 Rozbudowa Zamku krzyżackiego
	OPPT-SW-45 Zagospodarowanie terenów zielonych w miejscowości Tuszyny
Wsparcie administracyjne	OPPT-SW-44 Wsparcie potencjału administracyjnego OPPT Świecie

## 7. Oczekiwane wskaźniki produktu i rezultatu realizacji strategii

Dzięki wsparciu uzyskanemu w ramach Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko- Pomorskiego możliwe będzie niwelowanie różnic w stanie rozwoju pomiędzy województwem kujawsko – pomorskim a regionami kraju mającymi najwyższą jakość życia. Realizacji tej idei podporządkowane są wskazane w Strategii OPPT Świecie planowane inwestycje i projekty a osiągnięcie założonych celów najlepiej zobrazują oczekiwane wskaźniki produktu i rezultatu ujęte w dokumentach programowych dla Funduszy Europejskich dla Kujaw i Pomorza 2021-2027.

Tabela 9. Wartości wskaźników produktu i rezultatu zaplanowane do realizacji w ramach obszarów dedykowanych dla OPPT Świecie

Wskaźniki produktu							
Cel szczegółowy	Działanie	Fundusz	Numer	Wskaźnik	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
2 (i)	Działanie 02.17	EFRR	RCO019	Budynki publiczne o udoskonalonej charakterystyce energetycznej	m2	4	3 904
2 (i)	Działanie 02.17	EFRR	PLRO025	Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła (innych niż indywidualne)*	szt.	0	2
2 (i)	Działanie 02.17	EFRR	RCO074	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	15 000	19 253
2 (iv)	Działanie 02.19	EFRR	RCO121	Powierzchnia objęta środkami ochrony przed klęskami żywiołowymi związanymi z klimatem (oprócz powodzi)	ha	0	0,35

Wskaźniki produktu							
Cel szczegółowy	Działanie	Fundusz	Numer	Wskaźnik	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
				i niekontrolowanych pożarów)			
2 (iv)	Działanie 02.19	EFRR	PLRO044	Pojemność obiektów małej retencji	m <sup>3</sup>	0	3887
2 (iv)	Działanie 02.19	EFRR	RCO074	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	0	21400
2 (v)	Działanie 02.20	EFRR	RCO030	Długość nowych lub zmodernizowanych sieci wodociągowych w ramach zbiorowych systemów zaopatrzenia w wodę	km	147,4	147,9
2 (v)	Działanie 02.20	EFRR	RCO074	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	7033	13533
2 (viii)	Działanie 03.03	EFRR	RCO058	Wspierana infrastruktura rowerowa	km	0	9,1
2 (viii)	Działanie 03.03	EFRR	RCO074	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	0	22 017
4 (ii)	Działanie 06.13	EFRR	RCO066	Pojemność klas w nowych lub zmodernizowanych placówkach opieki nad dziećmi	osoby	125	251
4 (ii)	Działanie 06.13	EFRR	RCO074	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	125	267
4 (f)	Działanie 08.26	EFSS+	PLFCO01	Liczba dzieci objętych dodatkowymi zajęciami	osoby	296	721

Wskaźniki produktu							
Cel szczegółowy	Działanie	Fundusz	Numer	Wskaźnik	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
				w edukacji przedszkolnej			
4 (f)	Działanie 08.26	EFS+	PLFCO02	Liczba dofinansowanych miejsc wychowania przedszkolnego	szt.	20	20
4 (f)	Działanie 08.26	EFS+	PLFCO07	Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem	podmioty	7	14
4 (f)	Działanie 08.27	EFS+	PLFCO03	Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem	osoby	200	2198
4 (f)	Działanie 08.27	EFS+	PLFCO07	Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem	podmioty	24	44
5 (i)	Działanie 05.12 Działanie 05.13	EFRR	RCO077	Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem	sztuki	1	9
5 (i)	Działanie 05.12 Działanie 05.13 Działanie 05.14 Działanie 05.15	EFRR	RCO074	Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego	osoby	500	22016
2 (i) 2 (iv) 2 (v) 2 (viii) 5 (i) 4 (ii)	Działanie 02.17 Działanie 02.19 Działanie 02.20 Działanie 02.11 Działanie 03.03 Działanie 05.12	EFRR	RCO075	Wspierane strategie zintegrowanego rozwoju terytorialnego	sztuki	1	1

Wskaźniki produktu							
Cel szczegółowy	Działanie	Fundusz	Numer	Wskaźnik	Jednostka miary	Cel pośredni (2024)	Cel końcowy (2029)
	Działanie 05.13 Działanie 05.14 Działanie 05.15 Działanie 06.13						

Wskaźniki rezultatu							
Cel szczegółowy	Działanie	Fundusz	Numer	Wskaźnik	Jednostka miary	Źródło danych	Cel końcowy (2029)
2 (i)	Działanie 02.17	EFRR	RCR029	Szacowana emisja gazów cieplarnianych*	tony równoważnika CO2/rok	CST2021	1 803
2 (i)	Działanie 02.17	EFRR	RCR026	Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych)*	MWh/rok	CST2021	6 658
2 (iv)	Działanie 02.19	EFRR	PROG-FEKP-0012	Objętość retencjonowanej wody	m3	CST2021	4830
2 (v)	Działanie 02.20	EFRR	RCR041	Ludność przyłączona do ulepszonych zbiorowych systemów zaopatrzenia w wodę	osoby	CST2021	13533

Wskaźniki rezultatu							
Cel szczegółowy	Działanie	Fundusz	Numer	Wskaźnik	Jednostka miary	Źródło danych	Cel końcowy (2029)
2 (viii)	Działanie 3.3	EFRR	RCR064	Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej	Użytkownicy/rok	CST2021	69 000
4 (ii)	Działanie 06.13	EFRR	RCR070	Roczna liczba użytkowników nowych lub zmodernizowanych placówek opieki nad dziećmi	Użytkownicy/rok	CST2021	251
4 (f)	Działanie 08.26 Działanie 08.27	EFS+	PLFCR01	Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu	osoby	CST2021	2059
5 (i)	Działanie 05.12 Działanie 05.13	EFRR	RCR077	Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem	osoby odwiedzające/rok	CST2021	56 697

\* wartość pośrednia i docelowa wskaźników zostanie zweryfikowana po przeprowadzeniu audytów energetycznych, przed złożeniem wniosków o dofinansowanie

## 8. Wskazanie zgodności planowanej interwencji z dokumentami programowymi (funduszami), do których zamierza się aplikować o finansowanie wsparcia

Niniejsza Strategia określa zatem listę projektów odpowiadających na problemy oraz potrzeby obszaru OPPT Świecie, które wynikają z zakresu wsparcia w ramach Celów Polityki: CP2, CP4, CP5 scharakteryzowanego w programie Funduszy Europejskich dla Kujaw i Pomorza 2021-2027. Program FEdKP umożliwia ubieganie się o wsparcie na realizację projektów w ramach instrumentów terytorialnych takich jak m.in. ZIT, czy IIT. W województwie kujawsko-pomorskim tymi instrumentami objęte są konkretne obszary (tzw. obszary prowadzenia polityki terytorialnej), które wyznaczone zostały w *Strategii Rozwoju Województwa Kujawsko-Pomorskiego do roku 2030 – Strategia Przyspieszenia 2030+*. We wspomnianym programie FEdKP zapisano, iż to strategię ZIT/IIT będą określały kierunki wsparcia i projekty dostosowane do specyfiki danego obszaru, zgodnie z przyjętymi założeniami rozwojowymi dla poszczególnych poziomów Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego. Wszystkie projekty wskazane do realizacji w ramach niniejszej Strategii, dla których planowane jest finansowanie ze środków programu FEdKP 2021-2027, wykazują pełną zgodność z zapisami tego programu.

Tabela 10. Wykazanie zgodności planowanej interwencji z celami i priorytetami określonymi w programie FEoKP 2021-2027

Cel Polityki	Priorytet	Cel szczegółowy	Nazwy projektów zgodnych z zakresem wsparcia w ramach celów i priorytetów
<p><b>Cel Polityki 2.</b> Bardziej przyjazna dla środowiska, niskoemisyjna i przechodząca w kierunku gospodarki zeroemisyjnej oraz odporna Europa dzięki promowaniu czystej i sprawiedliwej transformacji energetycznej, zielonych i niebieskich inwestycji, gospodarki o obiegu zamkniętym, łagodzenia zmian klimatu i przystosowania się do nich, zapobiegania ryzyku i zarządzania ryzykiem oraz zrównoważonej mobilności miejskiej</p>	<p><b>Priorytet 2</b> Fundusze Europejskie dla czystej energii i ochrony zasobów środowiska regionu</p>	<p><b>2(i)</b> Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych</p>	<p>OPPT-SW-1 Termomodernizacja wraz z wymianą źródła i odbiorników ciepła oraz instalacja fotowoltaiczna w budynkach Szkoły Podstawowej w Laskowicach, Szkoły Podstawowej w Jeżewie oraz budynku przedszkola przy Szkole Podstawowej w Jeżewie</p> <p>OPPT-SW-2 Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy Osie</p> <p>OPPT-SW-4 Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Szkoły Podstawowej w Osiu</p> <p>OPPT-SW-5 Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Przedszkola Publicznego w Osiu</p> <p>OPPT-SW-7 Wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne typu LED</p>
	<p><b>Priorytet 2</b> Fundusze Europejskie dla czystej energii i ochrony zasobów środowiska regionu</p>	<p><b>2(iv)</b> Wspieranie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego</p>	<p>OPPT-SW-8 Rewitalizacja otoczenia Małego Blankusza w Świeciu</p> <p>OPPT-SW-9 Budowa zbiornika retencyjno-infiltracyjnego w Sulnówku</p> <p>OPPT-SW-10 Budowa zbiornika i zieleni retencyjnej w Przechowie</p>
	<p><b>Priorytet 2</b> Fundusze Europejskie dla czystej energii i ochrony zasobów środowiska regionu</p>	<p><b>2(v)</b> Wspieranie dostępu do wody oraz zrównoważonej gospodarki wodnej</p>	<p>OPPT-SW-12 Wymiana liczników wodociągowych na inteligentne systemy rozliczania wody na terenie gminy Jeżewo</p> <p>OPPT-SW-13 Modernizacja Stacji Uzdatniania wody w gminie Nowe wraz z budową sieci wodociągowej</p>
	<p><b>Priorytet 3</b> Fundusze Europejskie na</p>	<p><b>2(viii)</b> Wspieranie zrównoważonej</p>	<p>OPPT-SW-14 Budowa infrastruktury przeznaczonej dla rowerów na terenie gminy Bukowiec</p>

	zrównoważony transport miejski	multimodalnej mobilności miejskiej jako elementu transformacji w kierunku gospodarki zeroemisyjnej	<p>OPPT-SW-15 Budowa ścieżki rowerowej w ciągu DW272 na odcinku Sulnowo – Laskowice</p> <p>OPPT-SW-16 Projekt z zakresu inwestycji w infrastrukturę przeznaczoną dla rowerów</p> <p>OPPT-SW-17 Budowa ścieżek rowerowych na terenie gminy Świecie. Kontynuacja realizowanych przez Gminę inwestycji dotyczących budowy ścieżek rowerowych. Stworzenie dobrze skomunikowanych dróg rowerowych i pieszo-rowerowych</p>
<p><b>Cel Polityki 4.</b></p> <p>Europa o silniejszym wymiarze społecznym, bardziej sprzyjająca włączeniu społecznemu i wdrażająca Europejski filar praw socjalnych</p>	<p><b>Priorytet 8</b></p> <p>Fundusze europejskie na wsparcie w obszarze rynku pracy, edukacji i włączenia społecznego</p>	<p><b>4(f)</b></p> <p>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 ułatwienie mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla osób z niepełnosprawnościami</p>	<p>OPPT-SW-18 Od Przedszkolaka do Pierwszaka</p> <p>OPPT-SW-19 Kompetentni uczniowie</p> <p>OPPT-SW-20 Projekt na rzecz rozwoju kompetencji kluczowych w szkołach podstawowych gminy Dragacz</p> <p>OPPT-SW-21 Rozwój edukacji przedszkolnej - Nowe możliwości</p> <p>OPPT-SW-22 Realizacja dodatkowej oferty edukacyjnej dla dzieci poprzez dodatkowe zajęcia plastyczne, z tańca, rytmiki, teatralne, gry na instrumencie. Zajęcia w zakresie edukacji prozdrowotnej i ekologicznej</p> <p>OPPT-SW-23 Podniesienie kompetencji edukacyjnych nauczycieli i uczniów szkół gminy Nowe</p> <p>OPPT-SW-24 Dobry Start</p> <p>OPPT-SW-25 Lepszy Start</p> <p>OPPT-SW-26 W zdrowym ciele zdrowy duch</p> <p>OPPT-SW-27 Uczę się uczyć</p> <p>OPPT-SW-28 English is easy</p> <p>OPPT-SW-29 Maluch z pasją</p> <p>OPPT-SW-30 Rozwiń skrzydła</p> <p>OPPT-SW-31 Kształcenie dla zawodowej przyszłości</p> <p>OPPT-SW-47 Zajęcia pozalekcyjne drogą do sukcesu</p>

			OPPT-SW-48 Więcej umiemy, więcej możemy
	<p><b>Priorytet 6</b></p> <p>Fundusze Europejskie na rzecz zwiększania dostępności regionalnej infrastruktury dla mieszkańców</p>	<p><b>4(ii)</b></p> <p>Poprawa równego dostępu do wysokiej jakości usług sprzyjających włączeniu społecznemu w zakresie kształcenia, szkoleń i uczenia się przez całe życie poprzez rozwój łatwo dostępnej infrastruktury, w tym poprzez wspieranie odporności w zakresie kształcenia i szkolenia na odległość oraz on-line</p>	<p>OPPT-SW-32 Rozbudowa szkoły w Gródku o oddział przedszkolny wraz z zagospodarowaniem terenu</p> <p>OPPT-SW-33 Remont pomieszczeń przedszkola w Jeżewie wraz z wyposażeniem</p> <p>OPPT-SW-34 Budowa przedszkola wraz z wyodrębnieniem oddziału żłobka w miejscowości Warlubie</p>
<p><b>Cel Polityki 5.</b></p> <p>Europa bliższa obywatelom dzięki wspieraniu zrównoważonego i zintegrowanego rozwoju wszystkich rodzajów terytoriów oraz inicjatyw lokalnych</p>	<p><b>Priorytet 5</b></p> <p>Fundusze Europejskie na wzmacnianie potencjałów endogenicznych regionu</p>	<p><b>5(i)</b></p> <p>Wspieranie zintegrowanego i sprzyjającego włączeniu społecznemu rozwoju społecznego, gospodarczego i środowiskowego, kultury, dziedzictwa naturalnego, zrównoważonej turystyki i bezpieczeństwa na obszarach miejskich</p>	<p>OPPT-SW-35 Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Nowe Marzy w sieć wod-kan i drogi</p> <p>OPPT-SW-36 Odnowa zdegradowanej przestrzeni publicznej w Nowem, mająca na celu zwiększenie atrakcyjności społecznej i turystycznej okolic starego miasta w Nowem</p> <p>OPPT-SW-37 Promocja czytelnictwa poprzez zakup i montaż książkomatu dla Gminnej Biblioteki Publicznej w Nowem</p> <p>OPPT-SW-38 Wsparcie działalności Centrum Kultury Zamek w Nowem poprzez przebudowę amfiteatru w Nowem</p> <p>OPPT-SW-39 Centrum Inicjatyw Społecznych w miejscowości Osie</p> <p>OPPT-SW-40 Rozbudowa Zamku krzyżackiego</p>

			<p>OPPT-SW-41 Przebudowa amfiteatru w Świeciu</p> <p>OPPT-SW-42 Rozbudowa infrastruktury nad jeziorem Deczno</p> <p>OPPT-SW-43 Zagospodarowanie terenu przy Zamku w Świeciu</p> <p>OPPT-SW-44 Wsparcie potencjału administracyjnego OPPT Świecie</p> <p>OPPT-SW-45 Zagospodarowanie terenów zielonych w miejscowości Tuszyny</p> <p>OPPT-SW-46 „Rozbudowa, nadbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku na Powiatowa Bibliotekę Publiczną w Świeciu wraz z wyposażeniem”</p> <p>OPPT-SW-49 Budowa ścieżki rowerowej do terenów zrewitalizowanych, obiektów i atrakcji gminnych Świekatowo-Tuszyny</p>
--	--	--	--

## 9. Lista projektów podstawowych (wraz z informacją na temat sposobu ich wyboru oraz powiązania z innymi projektami)

### 9.1. Tryb i zasady naboru projektów

Wybór projektów do listy projektów podstawowych i rezerwowych oparty był przede wszystkim o preferencje dla wybranego obszaru wsparcia CP 2, CP 4, CP 5 oraz uzależniony został od zbieżności założeń i celów projektów z kierunkami i priorytetami zawartymi w:

- Strategii rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku – Strategia Przyspieszenia 2030+, przyjętej uchwałą nr XXVIII/399/20 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 21 grudnia 2020 r.,
- Programie Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027,
- Kontrakcie Programowym dla Województwa Kujawsko-Pomorskiego zawartym w dniu 31 sierpnia 2022 r.

Kwalifikacja projektów do realizacji w ramach OPPT Świecie dokonywana była przy zachowaniu partnerskiego modelu współpracy. Wybrane zostały projekty, które w najwyższym stopniu realizują cele Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego i możliwe są do dofinansowania w ramach przypisanej alokacji środków. W dokumencie wskazano na główne i kompleksowe rozwiązanie zdiagnozowanych potrzeb i problemów z terenu powiatu. Podejmowane działania wpłyną w znaczący sposób na osiągnięcie założonych celów strategicznych i określonych w ich ramach wskaźników.

Prace nad realizacją polityki terytorialnej na obszarze OPPT Świecie rozpoczęły się w maju 2022 r. od ustalenia podstawy prawnej formy zawiązania partnerstwa gdy wszystkie jednostki samorządu terytorialnego z obszaru powiatu świeckiego z wyjątkiem gminy Pruszcz zadeklarowały wolę podjęcia

współpracy, budowania partnerstwa oraz wspólnego wypracowania listy zadań niezbędnych do osiągnięcia zrównoważonego rozwoju całego OPPT Świecie.

Propozycje działań priorytetowych i awaryjnych powstawały w wyniku diagnozy deficytów i zapotrzebowania na terenie każdej gminy w oparciu o analizę gotowości technicznej, zgodności z DNSH i stopnia zawansowania prac w danym obszarze przez władarzy gmin. W toku intensywnych konsultacji z Liderem Porozumienia i za jego pośrednictwem w reprezentowaniu Partnerów przed Urzędem Marszałkowskim w Toruniu wyklarowały się ogólne kierunki zamierzeń OPPT Świecie. Zainicjowano i kontynuowano proces licznych nieoficjalnych spotkań i doradztwa w zakresie wyznaczenia projektów zgodnych z obligatoryjnymi dokumentami dotyczącymi Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko – Pomorskiego w zgodności z innymi dokumentami strategicznymi i programowymi. W oparciu o powyższe działania wyłonione zostały projekty, które stanowiły priorytetowe i awaryjne działania do realizacji OPPT Świecie zaakceptowane i przyjęte w ramach Porozumienia Terytorialnego z Województwem Kujawsko – Pomorskim.

## 9.2. Uzasadnienie wyboru projektów poprzez wykazanie zgodności projektów z potrzebami rozwojowymi danego obszaru

Jednym z wielu warunków wyboru projektów była potrzeba ich realizacji określona przez każdego z Partnerów. Potrzebę realizacji rozważano w kontekście możliwej kontynuacji realizowanych wcześniej inwestycji w celu osiągnięcia długofalowych i spójnych efektów wpisujących się w obszary preferencji Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko – Pomorskiego, spójności działań i kontynuacji rozwoju Gmin oraz Powiatu Świeckiego jak i gotowości technicznej planowanych interwencji. Kluczowym było zidentyfikowanie przez każdego Partnera obszarów wymagających natychmiastowej interwencji na obszarze objętym OPPT Świecie oraz rozważania nad skutkami wyboru wariantu bezinwestycyjnego. W wyniku tych prac nastąpiła priorytetyzacja zadań ze względu na możliwą alokację, obowiązek osiągnięcia wskaźników i potrzeby innych Partnerów.

Tabela 11. Uzasadnienie wyboru projektów do wsparcia.

NAZWA SFERY	PROJEKTY	UZASADNIENIE POTRZEBY REALIZACJI PROJEKTU
Gospodarka	OPPT-SW-35 Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Nowe Marzy w sieć wod-kan i drogi	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery gospodarki są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale „Przedsiębiorczość”
Termomodernizacja i poprawa efektywności energetycznej	OPPT-SW-1 Termomodernizacja wraz z wymianą źródła i odbiorników ciepła oraz instalacja fotowoltaiczna w budynkach szkoły Podstawowej w Laskowicach, Szkoły Podstawowej w Jeżewie oraz budynku przedszkola przy Szkole Podstawowej w Jeżewie OPPT-SW-2 Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy Osie OPPT-SW-4 Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Szkoły Podstawowej w Osiu OPPT-SW-5 Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Przedszkola Publicznego w Osiu OPPT-SW-7 Wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne typu LED	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery termomodernizacji są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale „Poprawa efektywności energetycznej, redukcja emisji zanieczyszczeń i adaptacja do zmian klimatu”
Adaptacja do zmian klimatu	OPPT-SW-8 Rewitalizacja otoczenia Małego Blankusza w Świeciu OPPT-SW-9 Budowa zbiornika retencyjno-infiltracyjnego w Sulnówku	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery adaptacji do zmian klimatu są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale

	OPPT-SW-10 Budowa zbiornika i zieleni retencyjnej w Przechowie	„Poprawa efektywności energetycznej, redukcja emisji zanieczyszczeń i adaptacja do zmian klimatu”
Gospodarka wodno-ściekowa	OPPT-SW-12 Wymiana liczników wodociągowych na inteligentne systemy rozliczania wody na terenie gminy Jeżewo OPPT-SW-13 Modernizacja Stacji Uzdatniania wody w gminie Nowe wraz z budową sieci wodociągowej	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery termomodernizacji są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale „Gospodarka wodno-ściekowa”
Transport	OPPT-SW-14 Budowa infrastruktury przeznaczonej dla rowerów na terenie gminy Bukowiec OPPT-SW-15 Budowa ścieżki rowerowej w ciągu DW272 na odcinku Sulnowo – Laskowice OPPT-SW-16 Projekt z zakresu inwestycji w infrastrukturę przeznaczoną dla rowerów OPPT-SW-17 Budowa ścieżek rowerowych na terenie gminy Świecie. Kontynuacja realizowanych przez Gminę inwestycji dotyczących budowy ścieżek rowerowych. Stworzenie dobrze skomunikowanych dróg rowerowych i pieszo-rowerowych.	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery transportu są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale „Transport”, „Sieć transportowa”, „Drogi rowerowe”
Wychowanie przedszkolne	OPPT-SW-18 Od Przedszkolaka do Pierwszaka OPPT-SW-21 Rozwój edukacji przedszkolnej - Nowe możliwości OPPT-SW-22 Realizacja dodatkowej oferty edukacyjnej dla dzieci poprzez dodatkowe zajęcia plastyczne, z tańca, rytmiki, teatralne, gry na instrumencie. Zajęcia w zakresie edukacji prozdrowotnej i ekologicznej OPPT-SW-24 Dobry Start OPPT-SW-29 Maluch z pasją OPPT-SW-32 Rozbudowa szkoły w Gródku o oddział przedszkolny wraz z zagospodarowaniem terenu OPPT-SW-33 Remont pomieszczeń przedszkola w Jeżewie wraz z wyposażeniem OPPT-SW-34 Budowa przedszkola wraz z wyodrębnieniem oddziału żłobka w miejscowości Warlubie. OPPT-SW-48 Więcej umiemy, więcej możemy	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery wychowania przedszkolnego są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale „Wychowanie przedszkolne (w tym identyfikacja gmin spełniających warunek dostępowy wsparcia w zakresie infrastruktury wychowania przedszkolnego)”
Edukacja	OPPT-SW-19 Kompetentni uczniowie OPPT-SW-20 Projekt na rzecz rozwoju kompetencji kluczowych w szkołach podstawowych gminy Dragacz OPPT-SW-23 Podniesienie kompetencji edukacyjnych nauczycieli i uczniów szkół gminy Nowe OPPT-SW-25 Lepszy Start OPPT-SW-26 W zdrowym ciele zdrowy duch OPPT-SW-27 Uczę się uczyć OPPT-SW-28 English is easy OPPT-SW-30 Rozwiń skrzydła OPPT-SW-31 Kształcenie dla zawodowej przyszłości OPPT-SW-47 Zajęcia pozalekcyjne drogą do sukcesu	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery edukacji są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziałach „Kształcenie ogólne (w tym identyfikacja gmin spełniających warunek dostępowy wsparcia w zakresie infrastruktury edukacyjnej bazy sportowej)”, „Szkoły podstawowe i jakość kształcenia na poziomie szkoły podstawowej”, „Szkoły ponadpodstawowe maturalne”, „Szkoły ponadpodstawowe zawodowe”
Kultura	OPPT-SW-37 Promocja czytelnictwa poprzez zakup i montaż książkomatu dla Gminnej Biblioteki Publicznej w Nowem OPPT-SW-38 Wsparcie działalności Centrum Kultury Zamek w Nowem poprzez przebudowę amfiteatru w Nowem OPPT-SW-41 Przebudowa amfiteatru w Świeciu OPPT-SW-46 „Rozbudowa, nadbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku na Powiatowa Bibliotekę Publiczną w Świeciu wraz z wyposażeniem”	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery kultury są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale „Lokalne Instytucje kultury”

Turystyka	OPPT-SW-42 Rozbudowa infrastruktury nad jeziorem Deczno OPPT-SW-43 Zagospodarowanie terenu przy Zamku w Świeciu OPPT-SW-49 Budowa ścieżki rowerowej do terenów zrewitalizowanych, obiektów i atrakcji gminnych Świekatowo-Tuszyny	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery kultury są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale „Turystyka”
Odnowa przestrzeni publicznych	OPPT-SW-36 Odnowa zdegradowanej przestrzeni publicznej w Nowem, mająca na celu zwiększenie atrakcyjności społecznej i turystycznej okolic starego miasta w Nowem OPPT-SW-39 Centrum Inicjatyw Społecznych w miejscowości Osie OPPT-SW-40 Rozbudowa Zamku krzyżackiego OPPT-SW-45 Zagospodarowanie terenów zielonych w miejscowości Tuszyny	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery rewitalizacji i odnowy przestrzeni publicznej są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale „Odnowa przestrzeni publicznych”
Wsparcie potencjału administracyjnego	OPPT-SW-44 Wsparcie potencjału administracyjnego OPPT Świecie	Uzasadnieniem realizacji projektów ze sfery rewitalizacji i odnowy przestrzeni publicznej są opisy potrzeb rozwojowych w części diagnostycznej, w rozdziale „Analiza potrzeb w zakresie wsparcia administracyjnego”

### 9.3. Uzasadnienie wyboru projektów w oparciu o preferencje określone dla poszczególnych obszarów wsparcia

Wybór projektów w oparciu o preferencje określone w dokumencie pn. Polityka Terytorialna Województwa Kujawsko – Pomorskiego ma przede wszystkim za zadanie tworzenie lepszych warunków społeczno – gospodarczych w województwie. Dzięki wykorzystaniu nowego narzędzia jakim jest IIT – Inny Instrument Terytorialny i realnym wpływie Partnerów na wybór projektów priorytetowych które uzyskają wsparcie finansowane, możliwa stanie się realizacja założeń, celów i priorytetów wszystkich podmiotów zaangażowanych w realizację Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko – Pomorskiego, przy jednoczesnej realizacji założeń Strategii rozwoju województwa kujawsko-pomorskiego do 2030 roku – Strategia Przyspieszenia 2030, Programu Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027, Kontraktu Programowego dla Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Nr fizyki	Projekt	Obszar wsparcia	Charakterystyka obszaru wsparcia	Preferencje wyboru projektów określone dla obszaru wsparcia <sup>38</sup>	Uzasadnienie wyboru
1	OPPT-SW-1 Termomodernizacja wraz z wymianą źródła i odbiorników ciepła oraz instalacja fotowoltaiczna w budynkach szkoły Podstawowej w Laskowicach, Szkoły Podstawowej w Jeżewie oraz budynku przedszkola przy Szkole Podstawowej w Jeżewie	Wsparcie kompleksowej modernizacji energetycznej obiektów użyteczności publicznej oraz modernizacja oświetlenia ulicznego (finansowane poprzez instrument finansowy)	Wsparane będą działania polegające na kompleksowej modernizacji energetycznej obiektów użyteczności publicznej wraz z elementami instalacji grzewczej i źródłami ciepła. Projekty z zakresu modernizacji energetycznej budynków muszą zapewnić zwiększenie efektywności energetycznej o minimum 30% w odniesieniu do energii pierwotnej. Wspierane będą także elementy niewynikające z audytów energetycznych, jeżeli realizują szersze cele Europejskiego Zielonego Ładu (koszty te nie będą mogły stanowić więcej niż 15% wydatków kwalifikowanych projektu). Jako element prac termomodernizacyjnych możliwa będzie wymiana dotychczasowego źródła ogrzewania na nowe, nisko lub zeroemisyjne, bądź podłączenie do sieci ciepłowniczej. W odniesieniu do źródeł ciepła – nie będzie współfinansowane wprowadzanie pieców węglowych. Priorytetowo traktowane będą źródła ciepła wykorzystujące odnawialne źródła energii. Inwestycje w źródła ciepła muszą przyczyniać się do zmniejszenia emisji CO <sub>2</sub> i innych zanieczyszczeń powietrza. Inwestycje polegające na wymianie źródła ciepła na nowe mogą zostać wsparte jedynie w przypadku, gdy nie istnieją techniczne i ekonomiczne warunki przyłączenia i dostarczania ciepła z sieci ciepłowniczej.	Modernizacja energetyczna budynków: • preferowane będą następujące rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: a) w ramach prac nad zagospodarowaniem otoczenia termomodernizowanych obiektów preferowane będzie wprowadzanie gatunków rodzimych; b) priorytetowo traktowane będą źródła ciepła wykorzystujące OZE.	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Działania polegają na kompleksowej modernizacji energetycznej obiektów użyteczności publicznej wraz z elementami instalacji grzewczej i źródłami ciepła, dzięki czemu przyczynią się do zwiększenia efektywności energetycznej. Termomodernizacja budynków obniży koszty ogrzewania oraz zmniejszy emisję CO <sub>2</sub> i zanieczyszczeń do atmosfery.
2	OPPT-SW-2 Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy Osie				
3	OPPT-SW-4 Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Szkoły Podstawowej w Osiu				
4	OPPT-SW-5 Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Przedszkola Publicznego w Osiu				
5	OPPT-SW-7 Wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne typu LED	Wsparcie kompleksowej modernizacji energetycznej obiektów użyteczności publicznej oraz modernizacja oświetlenia ulicznego (finansowane poprzez instrument finansowy)	Wsparane będą działania polegające na wymianie oświetlenia ulicznego na energooszczędne.	Preferowane będą następujące rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: – stosowanie preferencji dla lamp zasilanych OZE.	Projekt wpisuje się w charakterystykę obszaru wsparcia. Projekt polega na wymianie oświetlenia ulicznego na energooszczędne. Projekt przyczyni się zarówno do zapewnienia maksymalnych korzyści środowiskowych oraz do obniżenia kosztów.
6	OPPT-SW-8 Rewitalizacja otoczenia Małego Blankusza w Świeciu	Wsparcie działań adaptacyjnych do zmian klimatu w miastach	Wsparcie dedykowane realizacji inwestycji mających na celu zaadaptowanie miast do zmian klimatu, z uwzględnieniem wsparcia zielonej i niebieskiej infrastruktury. Wspierane będą działania pozwalające ograniczyć skutki ekstremalnych zjawisk klimatycznych w miastach, przyczyniające się do zwiększania powierzchni terenów zielonych, realizujące małą retencję wodną oraz pozwalające na skuteczne i efektywne gospodarowanie wodami opadowymi. Zamierza się objąć wsparciem działania polegające m.in. na przywracaniu zdegradowanym terenom zieleni i zbiornikom wodnym ich pierwotnych funkcji, realizacji zbiorników wodnych, wymianie szczelnych powierzchni gruntu na przepuszczalne, zwiększaniu powierzchni terenów zielonych, nasadzeniach drzew i krzewów, tworzeniu łąk kwietnych, ogrodów deszczowych oraz zazielenianiu elementów infrastruktury miejskiej. Ważnym obszarem wsparcia będą również działania związane z wykonywaniem zabiegów pielęgnacyjnych drzew w celu przedłużenia ich żywotności. Nie będą wspierane projekty dotyczące wód opadowych, w których głównym założeniem jest ich odprowadzenie do kanalizacji ściekowej. Przewiduje się wsparcie projektów miast zgodnie z demarkacją określoną w dokumentach programowych. Projekty te będą uzupełnione przez działania z zakresu edukacji oraz promocji dobrych	• Priorytetowo traktowane będą działania z zakresu zielono-niebieskiej infrastruktury. • Podejmowane działania w pierwszej kolejności powinny mieć charakter ekosystemowy, tj. wykorzystujący naturalne mechanizmy ekosystemowe i uwzględniający wzajemnie powiązane procesy naturalne i zachowanie środowiska naturalnego w możliwie stabilnym stanie. • Preferowane będą następujące rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: – w urządzaniu terenów zieleni preferowane będzie wykorzystywanie rodzimych gatunków roślin.	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Inwestycje polegają na budowie zbiorników retencyjnych wraz z zagospodarowaniem terenu, uwzględniają rozwiązania z zakresu zielonej i niebieskiej infrastruktury, pozwolą na skuteczne i efektywne gospodarowanie wodami opadowymi, ograniczą skutki ekstremalnych zjawisk klimatycznych (susze, powódzie, podtopienia), przyczynią się do zwiększenia powierzchni terenów zielonych. W projektach wykorzystane zostaną rodzime gatunki roślin.
7	OPPT-SW-9 Budowa zbiornika retencyjno-infiltracyjnego w Sulnówku				
8	OPPT-SW-10 Budowa zbiornika i zieleni retencyjnej w Przechowie				

<sup>38</sup> Źródło danych: Polityka Terytorialna Województwa Kujawsko - Pomorskiego

				praktyk w odniesieniu do kwestii klimatycznych, ochrony zasobów wodnych oraz szeroko pojmowanego bezpieczeństwa ekologicznego.		
9	OPPT-SW-12	Wymiana liczników wodociągowych na inteligentne systemy rozliczania wody na terenie gminy Jeżewo	Wsparcie w zakresie efektywnych sieci wodociągowych	Wsparcie ukierunkowane zostanie na ograniczenie strat wody oraz efektywne wykorzystanie istniejących zasobów wody pitnej (m.in. modernizacja/naprawa sieci, modernizacja stacji uzdatniania wody, promowanie oszczędności wody pitnej przez mieszkańców i przedsiębiorstwa, itp.).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizacja stacji uzdatniania wody na obszarach wiejskich;</li> <li>Ograniczanie strat wody.</li> </ul>	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Na obszarach gminnych zdiagnozowano duże ubytki wody w sieci gminnej oraz częste awarie wykrywane długo po ich zaistnieniu. Działania projektowe polegające m.in. na wymianie liczników wodociągowych, modernizacji stacji uzdatniania wody ukierunkowane będą na ograniczenie strat wody, dzięki czemu nastąpi redukcja ilości traconej wody, obniżenie kosztów oraz efektywniej wykorzystana będzie woda pitna. Projekty przyczynią się do promowania oszczędności wody pitnej przez mieszkańców i przedsiębiorstwa. W projektach zastosowane zostaną inteligentne systemy m.in. do wykrywania awarii sieci wodociągowej, do zdalnego rozliczania wody.
10	OPPT-SW-13	Modernizacja Stacji Uzdatniania wody w gminie Nowe wraz z budową sieci wodociągowej				
11	OPPT-SW-14	Budowa infrastruktury przeznaczonej dla rowerów na terenie gminy Bukowiec	Wsparcie infrastruktury rowerowej	W celu promowania aktywnych form mobilności wsparcie uzyskają działania związane z priorytetyzacją ruchu pieszego i rowerowego m.in. rozwój koncepcji „bike&ride” wraz z niezbędną infrastrukturą, działania w infrastrukturę rowerową służącą połączeniu miejscowości, stanowiących na danym obszarze ośrodek centralny, z obszarem funkcjonalnym lub obszarem podmiejskim. Wspierane będą działania realizujące koncepcję likwidacji luk w istniejącej sieci infrastruktury rowerowej, jako szczególnie ważne dla województwa. Wspierane będą również działania informacyjno-promocyjne podnoszące świadomość mieszkańców w zakresie odpowiedzialności społecznej za jakość środowiska naturalnego. Działania takie powinny stanowić część projektu oraz przyczyniać się do realizacji jego celu.	W przypadku infrastruktury rowerowej realizowanej w ramach rozwoju i usprawnienia systemu transportu miejskiego - w miastach poniżej 100 tys. mieszkańców (innych niż leżące w obszarach funkcjonalnych miast wojewódzkich i miast powyżej 100 tys. mieszkańców) preferowanie inwestycji, które będą realizowane w oparciu o posiadany SUMP.	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Działania projektowe polegają na budowie ścieżek rowerowych i pieszo-rowerowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Jednym z powodów wyboru projektów do realizacji było dążenie do skomunikowania miejscowości lub połączenie miasta z obszarem podmiejskim oraz likwidacja luk w istniejącej sieci infrastruktury rowerowej. Projekty wpisują się w działania służące priorytetyzacji ruchu rowerowego, przyczynią się do zapobiegania zanieczyszczeniom środowiska poprzez np. redukcję emisji spalin.
12	OPPT-SW-15	Budowa ścieżki rowerowej w ciągu DW272 na odcinku Sulnowo - Laskowice				
13	OPPT-SW-16	Projekt z zakresu inwestycji w infrastrukturę przeznaczoną dla rowerów				
14	OPPT-SW-17	Budowa ścieżek rowerowych na terenie gminy Świecie. Kontynuacja realizowanych przez Gminę inwestycji dotyczących budowy ścieżek rowerowych. Stworzenie dobrze skomunikowanych dróg rowerowych i pieszo-rowerowych.				
15	OPPT-SW-18	Od Przedszkolaka do Pierwszaka	Wychowanie przedszkolne (EFS+)	Wsparcie zostanie skoncentrowane na zwiększeniu szans edukacyjnych dzieci i wyrównywaniu dostępu do wysokiej jakości wychowania przedszkolnego. Wsparcie będzie obejmować tworzenie nowych miejsc wychowania przedszkolnego i ich bieżące funkcjonowanie czy realizację dodatkowej oferty edukacyjnej lub specjalistycznej dla dzieci w zakresie poprawy jakości świadczenia usług edukacyjnych oraz edukacji włączającej. Istotne będą działania polegające na dostosowaniu istniejących miejsc wychowania przedszkolnego do potrzeb dzieci z niepełnosprawnościami. Przewidziano również wsparcie dla przedstawicieli kadry ukierunkowane m.in. na podnoszenie kompetencji, udzielanie pomocy w rozwiązywaniu problemów dydaktycznych lub wychowawczych.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizacja działań edukacyjnych będzie uwzględniać rozwiązania i narzędzia wypracowane w PO WER i FERS.</li> <li>Realizacja działań edukacyjnych będzie uwzględniać wsparcie integracji dzieci lub uczniów (w tym ich umiejętności językowych i adaptacji kulturowej), których opiekunowie są migrantami lub powracają z zagranicy, oraz przygotowanie kadr oświaty do pracy z ww. dziećmi lub uczniami.</li> <li>Preferencje we wsparciu będą dotyczyć projektów partnerskich, w tym z NGO.</li> <li>Tworzenie nowych miejsc wychowania przedszkolnego będzie preferowane na obszarach, na których poziom</li> </ul>	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Celem wybranych projektów jest poprawa świadczonych usług edukacyjnych w przedszkolach położonych głównie na terenach wiejskich poprzez podnoszenie kwalifikacji kadry pracowniczej i organizację specjalistycznych, ciekawych zajęć, a także zajęć wyrównujących szanse edukacyjne dzieci w zakresie stwierdzonych deficytów. W ramach projektów przewiduje się szkolenia dla nauczycieli, zakup pomocy dydaktycznych niezbędnych do prowadzenia zajęć oraz realizację zajęć rozwijających kluczowe kompetencje u dzieci.
16	OPPT-SW-21	Rozwój edukacji przedszkolnej - Nowe możliwości				
17	OPPT-SW-22	Realizacja dodatkowej oferty edukacyjnej dla dzieci poprzez dodatkowe zajęcia plastyczne, z tańca, rytmiki, teatralne, gry na instrumencie. Zajęcia w zakresie edukacji prozdrowotnej i ekologicznej				
18	OPPT-SW-24	Dobry Start				

19	OPPT-SW-29	Maluch z pasją			upowszechnienia wychowania przedszkolnego kształtuje się poniżej średniej wojewódzkiej (tzw. białe plamy), w szczególności na obszarach wiejskich.	
20	OPPT-SW-48	Więcej umiemy, więcej możemy			<ul style="list-style-type: none"> <li>Preferencje we wsparciu na rzecz wychowania przedszkolnego zostaną zapewnione obszarom zmarginalizowanym.</li> </ul>	
21	OPPT-SW-19	Kompetentni uczniowie	Kształcenie ogólne (EFS+)	<p>Wsparcie w obszarze kształcenia ogólnego zostanie zorientowane na wyrównywanie szans edukacyjnych poprzez podniesienie jakości i efektywności kształcenia ogólnego, w szczególności w szkołach lub placówkach osiągających najniższe wyniki edukacyjne. Interwencja będzie uwzględniać wsparcie ukierunkowane na szkoły i placówki prowadzące kształcenie ogólne, przedstawiciele kadry oraz uczniów wyżej wymienionych podmiotów. Wsparcie dla uczniów obejmować będzie m. in. podnoszenie kompetencji kluczowych (w tym cyfrowych), społecznych, społeczno-emocjonalnych, podstawowych, przekrojowych lub związanych z zieloną lub cyfrową transformacją. Wsparcie dla przedstawicieli kadry będzie dotyczyć m. in. podnoszenia kompetencji lub nabywania kwalifikacji związanych z danym zawodem, podnoszenia kompetencji kluczowych (w tym cyfrowych), społeczno-emocjonalnych, przekrojowych lub związanych z zieloną lub cyfrową transformacją. Kadry szkół lub placówek będzie udzielana pomoc w rozwiązywaniu problemów dydaktycznych lub wychowawczych. Z kolei szkoły lub placówki prowadzące kształcenie ogólne uzyskają możliwość poprawy warunków kształcenia w ramach kompleksowego projektu, czy dostosowania do wymogów edukacji włączającej (np. asystent ucznia SPE), w tym poprawy dostępności (np. model dostępnej szkoły). Wsparcie szkół lub placówek będzie realizowane na podstawie diagnozy potrzeb danej szkoły lub placówki systemu oświaty. Poprawa warunków kształcenia szkół lub placówek będzie dokonywana na podstawie indywidualnej diagnozy jako element kompleksowego projektu. Pomoc dla kadr szkół lub placówek będzie komplementarna z działaniami przewidzianymi w Programie FERS i KPO. Wsparcie szkół podstawowych z obszarów wiejskich będzie uwzględniać podnoszenie kompetencji uczniów z języka angielskiego (chyba, że charakter wsparcia nie uzasadnia takich działań).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizacja działań edukacyjnych będzie uwzględniać rozwiązania i narzędzia wypracowane w PO WER i FERS.</li> <li>Realizacja działań edukacyjnych będzie uwzględniać wsparcie integracji dzieci lub uczniów (w tym ich umiejętności językowych i adaptacji kulturowej), których opiekunowie są migrantami lub powracają z zagranicy oraz przygotowanie kadr oświaty do pracy z ww. dziećmi lub uczniami.</li> <li>Preferencje we wsparciu będą dotyczyć projektów partnerskich, w tym z NGO.</li> <li>Preferencje we wsparciu na rzecz kształcenia ogólnego będą dotyczyć szkół lub placówek osiągających najniższe wyniki egzaminacyjne w skali regionu lub z obszarów zmarginalizowanych.</li> </ul>	<p>Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Celem projektów jest podniesienie efektywności i jakości kształcenia ogólnego. W ramach projektów przewiduje się:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>wsparcie dla uczniów w zakresie podnoszenia kompetencji kluczowych (w tym cyfrowych), społecznych, społeczno-emocjonalnych, także diagnozowanie indywidualnych potrzeb rozwojowych lub edukacyjnych;</li> <li>wsparcie dla przedstawicieli kadry w zakresie podnoszenia kompetencji lub nabywania kwalifikacji związanych z zawodem, podnoszenie kompetencji kluczowych (w tym cyfrowych), społeczno-emocjonalnych, udzielanie pomocy w rozwiązywaniu problemów dydaktycznych, wsparcie w zakresie edukacji włączającej i wdrażania nowatorskich metod nauczania. Projekty przyczynią się m.in. do polepszenia efektów kształcenia i wychowania dzieci i młodzieży oraz do zmian postaw edukacyjnych uczniów, przy jednoczesnym wsparciu kadry poprzez podniesienie kwalifikacji nauczycieli.</li> </ol>
22	OPPT-SW-20	Projekt na rzecz rozwoju kompetencji kluczowych w szkołach podstawowych gminy Dragacz				
23	OPPT-SW-23	Podniesienie kompetencji edukacyjnych nauczycieli i uczniów szkół gminy Nowe				
24	OPPT-SW-25	Lepszy Start				
25	OPPT-SW-26	W zdrowym ciele zdrowy duch				
26	OPPT-SW-27	Uczę się uczyć				
27	OPPT-SW-28	English is easy				
28	OPPT-SW-30	Rozwiń skrzydła				
29	OPPT-SW-47	Zajęcia pozalekcyjne drogą do sukcesu				
30	OPPT-SW-31	Kształcenie dla zawodowej przyszłości	Kształcenie zawodowe (EFS+)	<p>Celem wsparcia jest podniesienie efektywności i jakości kształcenia zawodowego poprzez zwiększenie integracji szkolnictwa branżowego z rynkiem pracy, dostosowanie kształcenia zawodowego do wymogów zielonej lub cyfrowej transformacji oraz promowanie kształcenia zawodowego jako wysokiej jakości ścieżki kariery wymagającej wysokich kwalifikacji. W ramach wsparcia uczniów przewidziano m.in. podnoszenie umiejętności, kompetencji lub nabywanie kwalifikacji związanych z danym zawodem lub zgodnych z zapotrzebowaniem rynku pracy czy zdobywanie doświadczenia zawodowego, w tym kształcenie praktyczne na rzeczywistych stanowiskach pracy. Dla przedstawicieli kadry szkół lub placówek prowadzących kształcenie zawodowe zaplanowano m.in. możliwość podnoszenia kompetencji lub nabywania kwalifikacji związanych z danym zawodem czy pogłębiania współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym. Przedstawiciele kadry będą również uzyskiwać wsparcie z zakresu realizacji zadań doradztwa zawodowego czy edukacji włączającej. Nie zabraknie wsparcia dla szkół lub placówek prowadzących kształcenie zawodowe, w których tworzone będą warunki odzwierciedlające rzeczywiste warunki pracy. Trafi do nich również taka pomoc jak zewnętrzne wsparcie w zakresie doradztwa edukacyjno-zawodowego.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizacja działań edukacyjnych będzie uwzględniać rozwiązania i narzędzia wypracowane w PO WER i FERS.</li> <li>Realizacja działań edukacyjnych będzie uwzględniać wsparcie integracji dzieci lub uczniów (w tym ich umiejętności językowych i adaptacji kulturowej), których opiekunowie są migrantami lub powracają z zagranicy, oraz przygotowanie kadr oświaty do pracy z ww. dziećmi lub uczniami.</li> <li>Preferencje we wsparciu będą dotyczyć projektów partnerskich, w tym z NGO.</li> <li>Preferencje we wsparciu na rzecz kształcenia zawodowego będą dotyczyć zawodów, na które istnieje regionalne zapotrzebowanie.</li> </ul>	<p>Projekt wpisuje się w charakterystykę obszaru wsparcia. Uzasadnieniem wyboru projektu do realizacji jest poprawa jakości kształcenia zawodowego oraz podniesienie efektywności nauczania. Zdiagnozowano następujące problemy związane z kształceniem zawodowym:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>niedostateczne wyposażenie pracowni zawodowych, niskie kompetencje absolwentów wchodzących na rynek pracy, niski poziom umiejętności praktycznych, niezadowolający poziom wyników egzaminów zewnętrznych,</li> <li>niedostateczne przygotowanie nauczycieli przedmiotów zawodowych do potrzeb rynku pracy. Przedmiotowy projekt jest odpowiedzią na zdiagnozowane problemy.</li> </ul>

				Wsparcie szkół lub placówek będzie realizowane na podstawie diagnozy potrzeb danej szkoły lub placówki systemu oświaty. Wsparcie kadr szkół lub placówek będzie obligatoryjne w projektach edukacyjnych (chyba, że charakter wsparcia nie uzasadnia takich działań) oraz będzie komplementarne z działaniami podejmowanymi w ramach FERS i KPO. Poprawa jakości warunków kształcenia w szkołach lub placówkach będzie dokonywana na podstawie indywidualnej diagnozy jako element kompleksowego projektu.		
31	OPPT-SW-32	Rozbudowa szkoły w Gródku o oddział przedszkolny wraz z zagospodarowaniem terenu	Wsparcie inwestycji w zakresie infrastruktury wychowania przedszkolnego	Wsparcie zostanie skoncentrowane na utworzenie nowych miejsc w przedszkolach, jednak wyłącznie na obszarach gmin o odsetku dzieci w wieku 3-5 lat objętych wychowaniem przedszkolnym poniżej 68,09% (poniżej 85% średniej dla województwa). Powyższe będzie weryfikowane na podstawie informacji dot. upowszechniania miejsc wychowania przedszkolnego na danym obszarze, zawartych w opracowaniu pn. Wychowanie przedszkolne w województwie kujawsko – pomorskim w roku 2020 z uwzględnieniem wykorzystania środków UE, przygotowanym przez Biuro Analiz Funduszy Europejskich Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu. Działania podnoszące jakość już funkcjonujących miejsc wychowania przedszkolnego podejmowane będą w uzasadnionych przypadkach, gdy stan techniczny obiektów, gdzie realizowane jest wychowanie przedszkolne, wymaga interwencji, bez której zagrożone jest ich dalsze funkcjonowanie. W takich sytuacjach dopuszczalne będą projekty mające na celu doprowadzenie tych obiektów do stanu, który nie zagraża bezpieczeństwu oraz ich zamknięciu. W razie braku takiej możliwości lub gdy koszty takiego przedsięwzięcia przekroczyłyby koszt utworzenia nowej infrastruktury, możliwa będzie również budowa. Tego rodzaju inwestycje realizowane będą niezależnie od warunku związanego z odsetkiem dzieci objętych wychowaniem przedszkolnym.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preferowane będą projekty zakładające wykorzystanie istniejącej infrastruktury.</li> <li>• Preferowane rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) stosowanie rozwiązań z zakresu zielono-niebieskiej infrastruktury;</li> <li>b) zastosowanie gatunków rodzimych w zagospodarowywaniu otoczenia;</li> <li>c) stosowanie dobrych praktyk z zakresu ochrony zieleni i drzew w celu zminimalizowania wpływu prowadzonych prac na występujące siedliska i gatunki.</li> </ul> </li> </ul>	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Uzasadnieniem wyboru projektów jest słaby dostęp do usług wychowania przedszkolnego na terenach gminnych (ograniczenia lokalowe). Inwestycje ukierunkowane są głównie na tworzenie nowych miejsc wychowania przedszkolnego, dostosowanie istniejącej infrastruktury do współczesnych standardów oraz zakup niezbędnego wyposażenia. Realizacja projektów przyczyni się do poprawy warunków funkcjonowania dzieci i nauczycieli.
32	OPPT-SW-33	Remont pomieszczeń przedszkola w Jeżewie wraz z wyposażeniem				
33	OPPT-SW-34	Budowa przedszkola wraz z wyodrębnieniem oddziału żłobka w miejscowości Warlubie				
34	OPPT-SW-35	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Nowe Marzy w sieć wod-kan i drogi	Tereny inwestycyjne	W celu poprawy sytuacji społeczno-gospodarczej regionu, w tym obszarów problemowych, niezbędne jest dofinansowywanie przedsięwzięć przyciągających inwestorów i zachęcających do prowadzenia działalności gospodarczej na terenach lokalnych, gdzie aktywność gospodarcza jest niższa od przeciętnej w województwie. Wsparcie zostanie przeznaczone na projekty JST, polegające na uzbrojeniu terenów inwestycyjnych przeznaczonych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego pod działalność gospodarczą, a także na tworzenie nowych terenów inwestycyjnych oraz przygotowanie dokumentacji (pod warunkiem, że będzie ona częścią projektu, w rezultacie którego powstaną tereny inwestycyjne). Dofinansowaniem objęte zostaną w szczególności obszary zmarginalizowane w zakresie aktywności gospodarczej oraz współistniejących na tych terenach negatywnych procesach degradacji społecznej oraz obszary z nimi sąsiadujące (które oddziałują na obszary zmarginalizowane). Inwestycje w elementy infrastruktury drogowej (w tym parkingi), stanowiące wewnętrzną infrastrukturę komunikacyjną terenu inwestycyjnego, będą wspierane jedynie jako nieodłączny element większego projektu. Inwestycje tego typu nie mogą być dominującym elementem projektu, a ich koszt nie może przekraczać 15% kosztów kwalifikowalnych operacji. W miastach projekty te nie mogą obejmować budowy nowych dróg lub parkingów ani – w przypadku istniejących – zwiększania ich przepustowości, ani też przyczyniać się do zwiększenia natężenia ruchu drogowego w jakikolwiek inny sposób.	Preferowane będą następujące rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: <ul style="list-style-type: none"> <li>• stosowanie rozwiązań z zakresu zielono-niebieskiej infrastruktury w odniesieniu do zakładów i budynków powstających na wspieranym terenie inwestycyjnym;</li> <li>• zastosowanie gatunków rodzimych w zagospodarowywaniu terenów otaczających;</li> <li>• preferowane pod działalność gospodarczą będą obszary nieobjęte terenów cennych przyrodniczo.</li> </ul>	Projekt wpisuje się w charakterystykę obszaru wsparcia. Gmina Dragacz, z poziomu regionalnego, wskazana jest jako gmina problemowa pod względem niskiego poziomu rozwoju społecznego. Tereny inwestycyjne znajdujące się w sąsiedztwie węzła autostradowego Nowe Marzy w gminie Dragacz (połączenie autostrady A1 z drogą S5), stanowiąc mogą znaczący bodziec dla rozwoju gospodarczego i społecznego gminy. W celu zniwelowania występujących na terenie gminy problemów planuje się uzbrojenie terenów inwestycyjnych, co korzystnie wpłynie na zwiększenie poziomu przedsiębiorczości (powstawanie nowych firm), zmniejszenie poziomu bezrobocia (nowe miejsca pracy), a także może wpłynąć na wzrost liczby mieszkańców (osiedlanie się ludności).
35	OPPT-SW-36	Odnowa zdegradowanej przestrzeni publicznej w Nowem, mająca na celu zwiększenie atrakcyjności	Wsparcie odnowy przestrzeni publicznej	Działanie skierowane jest do gmin poniżej 50 tys. mieszkańców. Dofinansowaniem zostaną objęte realizacje polegające m.in. na przebudowie, remoncie, adaptacji (wraz z wyposażeniem) zdegradowanych obiektów,	Preferowane będą następujące rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: <ul style="list-style-type: none"> <li>• stosowanie rozwiązań z zakresu zielono-niebieskiej infrastruktury;</li> </ul>	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Celem projektów jest rewitalizacja i odnowa przestrzeni publicznej, uatrakcyjnienie terenów poprzez

		społecznej i turystycznej okolic starego miasta w Nowem.		terenów i przestrzeni w celu przywrócenia lub nadania im nowych funkcji, kulturalnych, społecznych, edukacyjnych, a także restauracja i konserwacja ogólnodostępnych obiektów zabytkowych znajdujących się w rejestrze zabytków, obiektów położonych w strefie ochrony konserwatorskiej, wraz z zagospodarowaniem terenu wokół oraz projekty mające na celu uporządkowanie i zagospodarowanie przestrzeni publicznej, służące udostępnieniu terenów dla mieszkańców.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zastosowanie gatunków rodzimych w zagospodarowywaniu otoczenia.</li> </ul>	zagospodarowanie przestrzeni i środowiska oraz ograniczenie dalszej degradacji infrastruktury. Zagospodarowanie przestrzeni publicznej zwiększy aktywność mieszkańców, integrację społeczną, zachęci mieszkańców do prowadzenia aktywnego trybu życia poprzez spędzanie czasu na świeżym powietrzu. Realizacja projektów ma na celu także przyciągnięcie większej liczby turystów, co przełoży się na zwiększenie aktywności gospodarczej.
36	OPPT-SW-39	Centrum Inicjatyw Społecznych w miejscowości Osie		Przewiduje się wsparcie dla instytucji kultury w zakresie budowy/rozbudowy, adaptacji obiektów do pełnienia funkcji kulturalnych, remontu wyposażenia oraz ich rozwoju i funkcjonowania (bez możliwości dofinansowywania bieżącego funkcjonowania). Dofinansowaniem planuje się również objąć projekty rozwijające czytelnictwo w formule tworzenia/ wspierania bibliotek lokalnych jako centrów życia społecznego.	Preferowane będą następujące rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: <ul style="list-style-type: none"> <li>• stosowanie rozwiązań z zakresu zielono-niebieskiej infrastruktury;</li> <li>• zastosowanie gatunków rodzimych w zagospodarowywaniu otoczenia;</li> <li>• stosowanie dobrych praktyk z zakresu ochrony zieleni i drzew w celu zminimalizowania wpływu prowadzonych prac na występujące siedliska i gatunki.</li> </ul>	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. W ramach projektów planuje się budowę/rozbudowę, adaptację obiektów do pełnienia funkcji kulturalnych, remont wyposażenia oraz ich rozwój i funkcjonowanie, dzięki czemu podniesie się potencjał instytucji kultury. Realizacja projektów przyczyni się do zwiększenia integracji społecznej i likwidacji barier społecznych oraz zwiększenia udziału mieszkańców w życiu kulturalnym. Dzięki uzyskanemu wsparciu na rzecz instytucji kultury zwiększy się ilość wydarzeń kulturalnych i ich jakość, co może wpłynąć na rozwój gospodarczy regionu.
37	OPPT-SW-40	Rozbudowa Zamku krzyżackiego				
38	OPPT-SW-45	Zagospodarowanie terenów zielonych w miejscowości Tuszyny				
39	OPPT-SW-37	Promocja czytelnictwa poprzez zakup i montaż książkomatu dla Gminnej Biblioteki Publicznej w Nowem	Wsparcie instytucji kultury	Przewiduje się wsparcie dla instytucji kultury w zakresie budowy/rozbudowy, adaptacji obiektów do pełnienia funkcji kulturalnych, remontu wyposażenia oraz ich rozwoju i funkcjonowania (bez możliwości dofinansowywania bieżącego funkcjonowania). Dofinansowaniem planuje się również objąć projekty rozwijające czytelnictwo w formule tworzenia/ wspierania bibliotek lokalnych jako centrów życia społecznego.	Preferowane będą następujące rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: <ul style="list-style-type: none"> <li>• stosowanie rozwiązań z zakresu zielono-niebieskiej infrastruktury;</li> <li>• zastosowanie gatunków rodzimych w zagospodarowywaniu otoczenia;</li> <li>• stosowanie dobrych praktyk z zakresu ochrony zieleni i drzew w celu zminimalizowania wpływu prowadzonych prac na występujące siedliska i gatunki.</li> </ul>	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. W ramach projektów planuje się budowę/rozbudowę, adaptację obiektów do pełnienia funkcji kulturalnych, remont wyposażenia oraz ich rozwój i funkcjonowanie, dzięki czemu podniesie się potencjał instytucji kultury. Realizacja projektów przyczyni się do zwiększenia integracji społecznej i likwidacji barier społecznych oraz zwiększenia udziału mieszkańców w życiu kulturalnym. Dzięki uzyskanemu wsparciu na rzecz instytucji kultury zwiększy się ilość wydarzeń kulturalnych i ich jakość, co może wpłynąć na rozwój gospodarczy regionu.
40	OPPT-SW-38	Wsparcie działalności Centrum Kultury Zamek w Nowem poprzez przebudowę amfiteatru w Nowem				
40	OPPT-SW-41	Przebudowa amfiteatru w Świeciu				
41	OPPT-SW-46	"Rozbudowa, nadbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku na Powiatowa Bibliotekę Publiczną w Świeciu wraz z wyposażeniem"	Wsparcie instytucji kultury	Przewiduje się wsparcie dla instytucji kultury w zakresie budowy/rozbudowy, adaptacji obiektów do pełnienia funkcji kulturalnych, remontu wyposażenia oraz ich rozwoju i funkcjonowania (bez możliwości dofinansowywania bieżącego funkcjonowania). Dofinansowaniem planuje się również objąć projekty rozwijające czytelnictwo w formule tworzenia/ wspierania bibliotek lokalnych jako centrów życia społecznego.	Preferowane będą następujące rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: <ul style="list-style-type: none"> <li>• stosowanie rozwiązań z zakresu zielono-niebieskiej infrastruktury;</li> <li>• zastosowanie gatunków rodzimych w zagospodarowywaniu otoczenia;</li> <li>• stosowanie dobrych praktyk z zakresu ochrony zieleni i drzew w celu zminimalizowania wpływu prowadzonych prac na występujące siedliska i gatunki.</li> </ul>	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Celem projektów jest m.in. rozwój społeczno-gospodarczy i turystyczny regionu. Działania projektowe polegają m.in. na przebudowie lub rozbudowie infrastruktury poprawiającej dostępność do atrakcji turystycznych, tworzeniu lub rozszerzaniu istniejących tras i szlaków turystycznych. Realizacja projektów ma na celu m.in. przyciągnięcie większej liczby turystów, co przełoży się na zwiększenie aktywności gospodarczej. Projekty wzmocnią integrację społeczną i zwiększą udział w życiu kulturalnym różnych grup społecznych.
42	OPPT-SW-42	Rozbudowa infrastruktury nad jeziorem Deczno	Wsparcie rozwoju turystyki	W obszarze turystyki wsparciem objęte zostaną działania przyczyniające się do rozwoju oferty turystycznej bazującej na lokalnych potencjałach turystycznych oraz walorach kulturowych i przyrodniczych, polegające m.in. na rozwoju infrastruktury turystycznej wraz z zakupem wyposażenia i sprzętu oraz adaptacji obiektów do pełnienia funkcji turystycznych. Wsparcie ukierunkowane będzie na działania dotyczące tworzenia lub rozszerzania istniejących tras i szlaków turystycznych różnych rodzajów (np. piesze, wodne, rowerowe), w tym budowę, przebudowę i rozbudowę infrastruktury poprawiającej dostępność obiektów i atrakcji turystycznych oraz zagospodarowanie ich bezpośredniego otoczenia (m.in. parkingi, ciągi komunikacyjne, infrastruktura dla osób z niepełnosprawnościami, zielona infrastruktura). W ramach projektów możliwa będzie budowa/przebudowa szlaków i ścieżek rowerowych, jednak pod warunkiem, że będą one prowadziły do atrakcji turystycznej lub będą z nią bezpośrednio powiązane, ponadto ścieżki rowerowe powinny likwidować luki w istniejącej infrastrukturze rowerowej.	Preferowane będą następujące rozwiązania wspierające zgodność z zasadą DNSH: <ul style="list-style-type: none"> <li>• stosowanie rozwiązań z zakresu zielono-niebieskiej infrastruktury;</li> <li>• zastosowanie gatunków rodzimych w zagospodarowywaniu otoczenia;</li> <li>• stosowanie dobrych praktyk z zakresu ochrony zieleni i drzew w celu zminimalizowania wpływu prowadzonych prac na występujące siedliska i gatunki.</li> </ul>	Projekty wpisują się w charakterystykę obszaru wsparcia. Celem projektów jest m.in. rozwój społeczno-gospodarczy i turystyczny regionu. Działania projektowe polegają m.in. na przebudowie lub rozbudowie infrastruktury poprawiającej dostępność do atrakcji turystycznych, tworzeniu lub rozszerzaniu istniejących tras i szlaków turystycznych. Realizacja projektów ma na celu m.in. przyciągnięcie większej liczby turystów, co przełoży się na zwiększenie aktywności gospodarczej. Projekty wzmocnią integrację społeczną i zwiększą udział w życiu kulturalnym różnych grup społecznych.
43	OPPT-SW-43	Zagospodarowanie terenu przy Zamku w Świeciu				
44	OPPT-SW-49	Budowa ścieżki rowerowej do terenów zrewitalizowanych, obiektów i atrakcji gminnych Świekatowo-Tuszyny				
45	OPPT-SW-44	Wsparcie potencjału administracyjnego OPPT Świecie	Wsparcie potencjału administracyjnego	Wsparcie na budowę potencjału administracyjnego realizowane będzie w ramach Celu Polityki 5 w formie projektu (85% dotacja, 15% wkład własny). Mogą się o nie ubiegać liderzy partnerstw zawiązanych na potrzeby realizacji polityki terytorialnej. Konieczne będzie złożenie przez partnerstwo (lidera)	Preferencje ogólne: <ul style="list-style-type: none"> <li>• projekt realizuje cele główne i operacyjne Strategii Przyspieszenia 2030+;</li> </ul>	Projekt wpisuje się w charakterystykę obszaru wsparcia. Gmina Świecie jest liderem partnerstwa OPPT Świecie, zawiązanego na potrzeby realizacji polityki terytorialnej. Zakres wsparcia w projekcie obejmuje m.in. dofinansowanie wynagrodzeń dla pracowników

				<p>wniosku o dofinansowanie projektu, spełniającego określone kryteria wyboru (formalne i merytoryczne), a następnie podpisanie umowy z IZ.</p> <p>W ramach projektu możliwe będzie finansowanie przedsięwzięć takich jak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wynagrodzenia pracowników, dodatki specjalne osób odpowiedzialnych za realizację polityki terytorialnej na danym obszarze;</li> <li>- zakup wyposażenia biurowego, sprzętu komputerowego oraz materiałów biurowych i eksploatacyjnych;</li> <li>- koszty związane z organizacją spotkań w ramach partnerstwa i rozwijaniem współpracy.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• projekt wynika z diagnozy strategii ZIT/OPPT, realizuje w największym stopniu (wartość wskaźników) cele i potrzeby rozwojowe danego obszaru,</li> <li>• projekt charakteryzuje się istotnym znaczeniem dla rozwoju danego OPPT/ZIT w aspekcie społecznym, gospodarczym, środowiskowym;</li> <li>• projekt jest projektem partnerskim, tj. podzielonym na podprojekty realizowane przez poszczególnych partnerów, jednak wytwarzającym wspólny rezultat, efekt;</li> <li>• projekt charakteryzuje gotowość techniczna do realizacji, gotowość aplikowania o środki;</li> <li>• projekt zostanie zakończony i rozliczony do końca 2025 r.;</li> <li>• projekt jest projektem zintegrowanym.</li> </ul>	obsługujących OPPT Świecie oraz zakup niezbędnego wyposażenia umożliwiającego realizację zadań związanych z obsługą OPPT Świecie.
--	--	--	--	---	---	---

#### 9.4. Wykaz wybranych projektów do wsparcia wraz z ich charakterystyką

LP	Nr fizyki	Cel Polityki	Cel szczegółowy (kod)	Typ wsparcia	Beneficjent	Nazwa projektu	Zasięg terytorialny realizacji projektu	Czy projekt znajduje się na obszarze problemowym? (TAK/NIE)	Wskaźniki	Źródło dofinansowania EFRR/EFS+	Całkowita wartość projektu (euro)	Koszty kwalifikowalne (euro)	Dofinansowanie UE (euro)	Wkład własny (euro)
1	OPPT-SW-1	CP2	EFRR/FS.CP2.I	CP2/2(i)/Kompleksowa modernizacja energetyczna obiektów użyteczności publicznej wraz z audytem (wsparcie w ramach IF)	Gmina Jeżewo	Termomodernizacja wraz z wymianą źródła i odbiorników ciepła oraz instalacja fotowoltaiczna w budynkach szkoły Podstawowej w Laskowicach, Szkoły Podstawowej w Jeżewie oraz budynku przedszkola przy Szkole Podstawowej w Jeżewie	OPPT	TAK	<p>WLWK-PLRO025 - Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła (innych niż indywidualne) [szt.]: 2 szt.</p> <p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 353 osoby</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p> <p>WLWK-RCR026 - Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych) [MWh/rok]: 17 MWh/rok</p>	EFRR	€ 995 897,96	€ 995 897,96	€ 487 990,00	€ 507 907,96
2	OPPT-SW-2		EFRR/FS.CP2.I	CP2/2(i)/Kompleksowa modernizacja energetyczna obiektów użyteczności publicznej wraz z audytem	Gmina Osie	Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy Osie	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 2300 osoby	EFRR	€ 225 458,00	€ 225 458,00	€ 110 474,00	€ 114 984,00

			(wsparcie w ramach IF)											
3	OPPT-SW-4	EFRR/FS.CP2.I	CP2/2(i)/Kompleksowa modernizacja energetyczna obiektów użyteczności publicznej wraz z audytem (wsparcie w ramach IF)	Gmina Osie	Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Szkoły Podstawowej w Osiu	OPPT	TAK	<p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p> <p>WLWK-RCR026 - Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych) [MWh/rok]: wskaźnik zostanie określony po audycie</p> <p>WLWK-RCR029 - Szacowana emisja gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]: wskaźnik zostanie określony po audycie</p>						
								<p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1500 osoby</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p> <p>WLWK-RCR026 - Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych) [MWh/rok]: wskaźnik zostanie określony po audycie</p> <p>WLWK-RCR029 - Szacowana emisja gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok] wskaźnik zostanie określony po audycie</p>	EFRR	€ 376 773,00	€ 376 773,00	€ 184 594,00	€ 192 179,00	
4	OPPT-SW-5	EFRR/FS.CP2.I	CP2/2(i)/Kompleksowa modernizacja energetyczna obiektów użyteczności publicznej wraz z audytem (wsparcie w ramach IF)	Gmina Osie	Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Przedszkola Publicznego w Osiu	OPPT	TAK	<p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 100</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p> <p>WLWK-RCR026 - Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych) [MWh/rok]: wskaźnik zostanie określony po audycie</p>	EFRR	€ 210 788,00	€ 210 788,00	€ 103 286,00	€ 107 500,00	

5	OPPT-SW-7	EFRR/FS.CP2.I	CP2/2(i)/Oświetlenie uliczne (wsparcie w ramach IF)	Gmina Świecie	Wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne typu LED	OPPT	TAK	<p>WLWK-RCR029 - Szacowana emisja gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]: wskaźnik zostanie określony po audycie</p> <p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 15 000 osoby</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p> <p>WLWK-RCR029 - Szacowana emisja gazów cieplarnianych [tony równoważnika CO2/rok]: 151,739 tony równoważnika CO2/rok</p>	EFRR	€ 414 300,00	€ 414 300,00	€ 81 189,45	€ 333 110,55	
6	OPPT-SW-8	EFRR/FS.CP2.IV	CP2/2(iv)/Działania adaptacyjne w miastach (nasadzenia, zazielenianie miast, gospodarowanie wodami opadowymi)	Gmina Świecie	Rewitalizacja otoczenia Małego Blankusza w Świeciu	OPPT	TAK	<p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 18 000 osoby</p> <p>WLWK-PLRO044 Pojemność obiektów małej retencji [m3]: 1224 m3</p> <p>WLWK-RCO121 - Powierzchnia objęta środkami ochrony przed klęskami żywiołowymi związanymi z klimatem (oprócz powodzi i niekontrolowanych pożarów) [ha]: 0,15 ha</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p> <p>PROG-FEKP-0012 - Objętość retencjonowanej wody [m3]: 2167 m3</p>	EFRR	€ 200 000,00	€ 200 000,00	€ 110 500,00	€ 89 500,00	
7	OPPT-SW-9	EFRR/FS.CP2.IV	CP2/2(iv)/Działania adaptacyjne w miastach (nasadzenia, zazielenianie miast, gospodarowanie wodami opadowymi)	Gmina Świecie	Budowa zbiornika retencyjno-infiltracyjnego w Sulnówku	OPPT	TAK	<p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 400 osoby</p> <p>WLWK-PLRO044 Pojemność obiektów małej retencji [m3]: 1913 m3</p> <p>WLWK-RCO121 - Powierzchnia objęta środkami ochrony</p>	EFRR	€ 1 167 595,00	€ 1 167 595,00	€ 992 445,75	€ 175 149,25	



10	OPPT-SW-13	EFRR/FS.CP2.V	CP2/2(v)/ Projekty w zakresie efektywnych (inteligentnych) sieci wodociągowych (w tym systemy pomiaru zużycia wody w wydzielonych obszarach sieci wodociągowej i SUW, monitoring strat sieciowych - wycieków, instalacje monitoringowe)	Gmina Nowe	Modernizacja Stacji Uzdatniania wody w gminie Nowe wraz z budową sieci wodociągowej	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 6500 osoby WLWK-RCR075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt. WLWK-RCR041 - Ludność przyłączona do udoskonalonych zbiorowych systemów zaopatrzenia w wodę [osoby]: 6500 osoby	EFRR	€ 1 040 000,00	€ 1 040 000,00	€ 883 862,00	€ 156 138,00
11	OPPT-SW-14	EFRR/FS.CP2.VIII	CP2/2(viii)/Infrastruktura przeznaczona dla rowerów ZIT/OPPT	Gmina Bukowiec	Budowa infrastruktury przeznaczonej dla rowerów na terenie gminy Bukowiec	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 3000 osoby WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa [km]: 3 km WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt. WLWK-RCR064 - Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej [użytkownicy/rok]: 3000 osoby	EFRR	€ 1 004 405,28	€ 1 004 405,28	€ 853 823,00	€ 150 582,28
12	OPPT-SW-15	EFRR/FS.CP2.VIII	CP2/2(viii)/Infrastruktura przeznaczona dla rowerów ZIT/OPPT	Gmina Jeżewo	Budowa ścieżki rowerowej w ciągu DW272 na odcinku Sulnowo - Laskowice	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 7800 osoby WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa [km]: 2,1 km WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt. WLWK-RCR064 - Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej [użytkownicy/rok]: 2000 osoby	EFRR	€ 783 758,73	€ 783 758,73	€ 666 194,92	€ 117 563,81
13	OPPT-SW-16	EFRR/FS.CP2.VIII	CP2/2(viii)/Infrastruktura przeznaczona dla rowerów ZIT/OPPT	Gmina Lniano	Projekt z zakresu inwestycji w infrastrukturę przeznaczoną dla rowerów	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 2000 osoby	EFRR	€ 1 017 380,00	€ 1 017 380,00	€ 864 773,00	€ 152 607,00

								WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa [km]: 5,3 km						
								WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.						
								WLWK-RCR064 - Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej [użytkownicy/rok]: 2000 osoby						
14	OPPT-SW-17		EFRR/FS.CP2.VIII	CP2/2(viii)/Infrastruktura przeznaczona dla rowerów ZIT/OPPT	Gmina Świecie	Budowa ścieżek rowerowych na terenie gminy Świecie. Kontynuacja realizowanych przez Gminę inwestycji dotyczących budowy ścieżek rowerowych. Stworzenie dobrze skomunikowanych dróg rowerowych i pieszo-rowerowych.	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 64 000 osoby	EFRR	€ 637 000,00	€ 637 000,00	€ 522 927,86	€ 114 072,14
								WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa [km]: 4 km						
								WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.						
								WLWK-RCR064 - Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej [użytkownicy/rok]: 64 000 osoby						
<b>Razem CP2</b>										<b>EFRR</b>	<b>€ 8 992 773,44</b>	<b>€ 8 992 773,44</b>	<b>€ 6 643 564,83</b>	<b>€ 2 349 206,61</b>
15	OPPT-SW-18		EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/ Wychowanie przedszkolne-EFS+	Gmina Bukowiec	Od Przedszkolaka do Pierwszaka	OPPT	TAK	WLWK-PLFCO01 - Liczba dzieci objętych dodatkowymi zajęciami w edukacji przedszkolnej [osoby]: 75 osoby	EFS+	€ 88 500,00	€ 88 500,00	€ 75 000,00	€ 13 500,00
		CP4							WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 3 szt.					
16	OPPT-SW-19		EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Bukowiec	Kompetentni uczniowie	OPPT	TAK	WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 3 szt.	EFS+	€ 118 000,00	€ 118 000,00	€ 100 000,00	€ 18 000,00
									WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem [osoby]: 140 osoby					
									WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli					

17	OPPT-SW-20	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Dragacz	Projekt na rzecz rozwoju kompetencji kluczowych w szkołach podstawowych gminy Dragacz	OPPT	TAK	<p>kwalfikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 45 osoby</p> <p>WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 3 szt.</p> <p>WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem [osoby]: 200 osoby</p> <p>WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 180 osoby</p>	EFS+	€ 43 000,00	€ 43 000,00	€ 36 550,00	€ 6 450,00
18	OPPT-SW-21	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/ Wychowanie przedszkolne-EFS+	Gmina Drzycim	Rozwój edukacji przedszkolnej - Nowe możliwości	OPPT	TAK	<p>WLWK-PLFCO02 - Liczba dofinansowanych miejsc wychowania przedszkolnego [sztuki]: 20 szt.</p> <p>WLWK-PLFCO01 - Liczba dzieci objętych dodatkowymi zajęciami w edukacji przedszkolnej [osoby]: 166 osoby</p> <p>WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 2 szt.</p>	EFS+	€ 565 283,53	€ 565 283,53	€ 480 491,00	€ 84 792,53
19	OPPT-SW-22	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/ Wychowanie przedszkolne-EFS+	Gmina Jeżewo	Realizacja dodatkowej oferty edukacyjnej dla dzieci poprzez dodatkowe zajęcia plastyczne, z tańca, rytmiki, teatralne, gry na instrumencie. Zajęcia w zakresie edukacji prozdrowotnej i ekologicznej	OPPT	TAK	<p>WLWK-PLFCO01 - Liczba dzieci objętych dodatkowymi zajęciami w edukacji przedszkolnej [osoby]: 100 osoby</p> <p>WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 2 szt.</p>	EFS+	€ 105 664,69	€ 105 664,69	€ 89 814,99	€ 15 849,70
20	OPPT-SW-23	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Nowe	Podniesienie kompetencji edukacyjnych nauczycieli i uczniów szkół gminy Nowe	OPPT	TAK	<p>WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 2 szt.</p> <p>WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem [osoby]: 238 osoby</p>	EFS+	€ 410 000,00	€ 410 000,00	€ 345 000,00	€ 65 000,00

								WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 214 osoby					
21	OPPT-SW-24	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/ Wychowanie przedszkolne-EFS+	Gmina Osie	Dobry Start	OPPT	TAK	WLWK-PLFCO01 - Liczba dzieci objętych dodatkowymi zajęciami w edukacji przedszkolnej [osoby]: 180 osoby  WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 3 szt.	EFS+	€ 60 000,00	€ 60 000,00	€ 51 000,00	€ 9 000,00
22	OPPT-SW-25	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Osie	Lepszy Start	OPPT	TAK	WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 2 szt.  WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem [osoby]: 350 osoby  WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 350 osoby	EFS+	€ 70 000,00	€ 70 000,00	€ 59 500,00	€ 10 500,00
23	OPPT-SW-26	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Świecie	W zdrowym ciele zdrowy duch	OPPT	TAK	WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 10 szt.  WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem [osoby]: 150 osoby  WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 150 osoby	EFS+	€ 235 295,00	€ 235 295,00	€ 200 000,00	€ 35 295,00
24	OPPT-SW-27	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Świecie	Uczę się uczyć	OPPT	TAK	WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 10 szt.  WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem [osoby]: 700 osoby	EFS+	€ 542 391,00	€ 542 391,00	€ 461 032,21	€ 81 358,79

25	OPPT-SW-28	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Świecie	English is easy	OPPT	TAK	<p>WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 700 osoby</p> <p>WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 10 szt.</p> <p>WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem [osoby]: 200 osoby</p> <p>WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 200 osoby</p>	EFS+	€ 542 391,00	€ 542 391,00	€ 461 032,00	€ 81 359,00	
26	OPPT-SW-29	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/ Wychowanie przedszkolne-EFS+	Gmina Warlubie	Maluch z pasją	OPPT	TAK	<p>WLWK-PLFCO01 - Liczba dzieci objętych dodatkowymi zajęciami w edukacji przedszkolnej [osoby]: 100 osoby</p> <p>WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 3 szt.</p>	EFS+	€ 192 941,18	€ 192 941,18	€ 164 000,00	€ 28 941,18	
27	OPPT-SW-30	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Warlubie	Rozwiń skrzydła	OPPT	TAK	<p>WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 3 szt.</p> <p>WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem [osoby]: 100 osoby</p> <p>WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 100 osoby</p>	EFS+	€ 183 100,89	€ 183 100,89	€ 155 635,76	€ 27 465,13	
28	OPPT-SW-31	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie zawodowe-EFS+	Powiat Świecki	Kształcenie dla zawodowej przyszłości	OPPT	TAK	<p>WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 5 szt.</p> <p>WLWK-PLFCO04 - Liczba uczniów i słuchaczy szkół i placówek kształcenia zawodowego objętych wsparciem [osoby]: 200 osoby</p>	EFS+	€ 251 412,15	€ 251 412,15	€ 226 270,94	€ 25 141,21	

								WLWK-PLEFCO05 - Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach uczniowskich [osoby]: 60 osoby  WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 160 osoby					
29	OPPT-SW-32	EFRR.CP4.II	CP4/4(ii)/ Inwestycje w infrastrukturę przedszkolną	Gmina Drzycim	Rozbudowa szkoły w Gródku o oddział przedszkolny wraz z zagospodarowaniem terenu	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 75 osoby  WLWK-RCO066 - Pojemność klas w nowych lub zmodernizowanych placówkach opieki nad dziećmi [osoby]: 75 osoby  WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.  WLWK-RCR070 - Roczna liczba użytkowników nowych lub zmodernizowanych placówek opieki nad dziećmi [użytkownicy/rok]: 75	EFRR	€ 588 235,29	€ 588 235,29	€ 500 000,00	€ 88 235,29
30	OPPT-SW-33	EFRR.CP4.II	CP4/4(ii)/ Inwestycje w infrastrukturę przedszkolną	Gmina Jeżewo	Remont pomieszczeń przedszkola w Jeżewie wraz z wyposażeniem	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 50 osoby  WLWK-RCO066 - Pojemność klas w nowych lub zmodernizowanych placówkach opieki nad dziećmi [osoby]: 50 osoby  WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.  WLWK-RCR070 - Roczna liczba użytkowników nowych lub zmodernizowanych placówek opieki nad dziećmi [użytkownicy/rok]: 50	EFRR	€ 320 000,00	€ 320 000,00	€ 272 000,00	€ 48 000,00
31	OPPT-SW-34	EFRR.CP4.II	CP4/4(ii)/ Inwestycje w infrastrukturę przedszkolną	Gmina Warlubie	Budowa przedszkola wraz z wyodrębnieniem	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego	EFRR	€ 3 005 654,78	€ 2 535 545,02	€ 926 721,86	€ 1 608 823,16

					oddziału żłobka w miejscowości Warlubie			rozwoju terytorialnego: 125 osoby WLWK-RCO066 - Pojemność klas w nowych lub zmodernizowanych placówkach opieki nad dziećmi [osoby]: 125 osoby WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt. WLWK-RCR070 - Roczna liczba użytkowników nowych lub zmodernizowanych placówek opieki nad dziećmi [użytkownicy/rok]: 125						
32	OPPT-SW-47		EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Świekatowo	Zajęcia pozalekcyjne drogą do sukcesu	OPPT	NIE	WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 1 szt. WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem [osoby]: 120 osoby WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu [osoby]: 120 osoby	EFS+	€ 29 955,95	€ 29 955,95	€ 25 462,56	€ 4 493,39
33	OPPT-SW-48		EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/ Wychowanie przedszkolne-EFS+	Gmina Świekatowo	Więcej umiemy, więcej możemy	OPPT	NIE	WLWK-PLFCO01 - Liczba dzieci objętych dodatkowymi zajęciami w edukacji przedszkolnej [osoby]: 100 osoby WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem [podmioty]: 1 szt.	EFS+	€ 159 729,14	€ 159 729,14	€ 135 769,77	€ 23 959,37
<b>Razem CP4 EFRR</b>										<b>EFRR</b>	<b>€ 3 913 890,07</b>	<b>€ 3 443 780,31</b>	<b>€ 1 698 721,86</b>	<b>€ 1 745 058,45</b>
<b>Razem CP4 EFS+</b>										<b>EFS+</b>	<b>€ 3 597 664,53</b>	<b>€ 3 597 664,53</b>	<b>€ 3 066 559,23</b>	<b>€ 531 105,30</b>
<b>Razem CP4 EFRR/EFS+</b>										<b>EFRR/EFS+</b>	<b>€ 7 511 554,60</b>	<b>€ 7 041 444,84</b>	<b>€ 4 765 281,09</b>	<b>€ 2 276 163,75</b>
34	OPPT-SW-35	CP5	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Tereny inwestycyjne	Gmina Dragacz	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Nowe Marzy w sieć wod-kan i drogi	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego	EFRR	€ 2 000 000,00	€ 1 398 838,82	€ 1 189 013,00	€ 209 825,82

								rozwoju terytorialnego: 6860 osoby WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.					
35	OPPT-SW-36	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Odnowa przestrzeni publicznych	Gmina Nowe	Odnowa zdegradowanej przestrzeni publicznej w Nowem, mająca na celu zwiększenie atrakcyjności społecznej i turystycznej okolic starego miasta w Nowem.	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1500 osoby WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.	EFRR	€ 425 000,00	€ 425 000,00	€ 359 138,00	€ 65 862,00
36	OPPT-SW-37	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Wsparcie instytucji kultury	Gmina Nowe	Promocja czytelnictwa poprzez zakup i montaż książkomatu dla Gminnej Biblioteki Publicznej w Nowem	OPPT	TAK	WLWK-RCO077 - Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem [szt.]: 1 szt. WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 500 osoby WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt. WLWK-RCR077 - Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem [osoby odwiedzające/rok]: 500	EFRR	€ 50 000,00	€ 50 000,00	€ 40 000,00	€ 10 000,00
37	OPPT-SW-38	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Wsparcie instytucji kultury	Gmina Nowe	Wsparcie działalności Centrum Kultury Zamek w Nowem poprzez przebudowę amfiteatru w Nowem	OPPT	TAK	WLWK-RCO077 - Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem [szt.]: 1 szt. WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 5000 osoby WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt. WLWK-RCR077 - Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem [osoby odwiedzające/rok]: 5000	EFRR	€ 475 000,00	€ 475 000,00	€ 400 000,00	€ 75 000,00

38	OPPT-SW-39	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Odnowa przestrzeni publicznych	Gmina Osie	Centrum Inicjatyw Społecznych w miejscowości Osie	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 700 osoby WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.	EFRR	€ 699 468,00	€ 699 468,00	€ 594 547,45	€ 104 920,55
39	OPPT-SW-40	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Odnowa przestrzeni publicznych	Gmina Świecie	Rozbudowa Zamku krzyżackiego	OPPT	TAK	WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 15 697 osoby WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.	EFRR	€ 1 010 420,00	€ 1 010 420,00	€ 623 846,00	€ 386 574,00
40	OPPT-SW-41	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Wsparcie instytucji kultury	Gmina Świecie	Przebudowa amfiteatru w Świeciu	OPPT	TAK	WLWK-RCO077 - Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem [szt.]: 1 szt. WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 12 500 osoby WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt. WLWK-RCR077 - Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem [osoby odwiedzające/rok]: 12 500	EFRR	€ 1 500 000,00	€ 1 500 000,00	€ 1 112 115,53	€ 387 884,47
41	OPPT-SW-42	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Wsparcie rozwoju turystyki	Gmina Świecie	Rozbudowa infrastruktury nad jeziorem Deczno	OPPT	TAK	WLWK-RCO077 - Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem [sztuki]: 1 szt. WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 20 000 WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt. WLWK-RCR077 - Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte	EFRR	€ 1 000 000,00	€ 1 000 000,00	€ 700 000,00	€ 300 000,00

								wsparcie [osoby odwiedzające/rok]: 20 000					
42	OPPT-SW-43	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Wsparcie rozwoju turystyki	Gmina Świecie	Zagospodarowanie terenu przy Zamku w Świeciu	OPPT	TAK	<p>WLWK-RCO077 - Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem [sztuki]: 1 szt.</p> <p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 5 000 osoby</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p> <p>WLWK-RCR077 - Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem [osoby odwiedzające/rok]: 15 697</p>	EFRR	€ 1 347 250,00	€ 1 347 250,00	€ 1 145 162,50	€ 202 087,50
43	OPPT-SW-44	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/WSPARCIE POTENCJAŁU ADMINISTRACYJNEGO (0,6 % ALOKACJI ZIT/OPPT)*	Gmina Świecie	Wsparcie potencjału administracyjnego OPPT Świecie	OPPT	TAK	<p>PROG-FEKP-0050 – Średnioroczna liczba etatów finansowanych w ramach wsparcia administracyjnego: 2 szt.</p> <p>PROG-FEKP-0051 – Liczba osób objętych projektem w ramach wsparcia administracyjnego: 2 szt.</p>	EFRR	€ 261 863,61	€ 261 863,61	€ 120 050,81	€ 141 812,80
44	OPPT-SW-45	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Odnowa przestrzeni publicznych	Gmina Świekatowo	Zagospodarowanie terenów zielonych w miejscowości Tuszyny	OPPT	NIE	<p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 270 osoby</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p>	EFRR	€ 121 498,97	€ 121 498,97	€ 103 274,13	€ 18 224,84
45	OPPT-SW-46	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Wsparcie instytucji kultury	Powiat Świecki	"Rozbudowa, nadbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku na Powiatowa Bibliotekę Publiczną w Świeciu wraz z wyposażeniem"	OPPT	TAK	<p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1500 osoby</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p> <p>WLWK-RCR077 - Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem [osoby odwiedzające/rok]: 2000</p>	EFRR	€ 2 092 511,01	€ 2 092 511,01	€ 1 685 022,02	€ 407 488,99

46	OPPT-SW-49	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Wsparcie rozwoju turystyki	Gmina Świekatowo	Budowa ścieżki rowerowej do terenów zrewitalizowanych, obiektów i atrakcji gminnych Świekatowo-Tuszyny	OPPT	NIE	<p>WLWK-RCO077 - Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem [sztuki]: 3 szt.</p> <p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 600 osoby</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego: 1 szt.</p> <p>WLWK-RCR077 - Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem [osoby odwiedzające/rok]: 1000 osoby</p>	EFRR	€ 375 877,92	€ 375 877,92	€ 319 496,23	€ 56 381,69
<b>Razem CP5</b>									<b>EFRR</b>	<b>€ 11 358 889,51</b>	<b>€ 10 757 728,33</b>	<b>€ 8 391 665,67</b>	<b>€ 2 366 062,66</b>
<b>SUMA ŁĄCZNIE EFRR:</b>										<b>€ 24 265 553,02</b>	<b>€ 23 194 282,08</b>	<b>€ 16 733 952,36</b>	<b>€ 6 460 327,72</b>
<b>SUMA ŁĄCZNIE EFS+:</b>										<b>€ 3 597 664,53</b>	<b>€ 3 597 664,53</b>	<b>€ 3 066 559,23</b>	<b>€ 531 105,30</b>
<b>RAZEM:</b>										<b>€ 27 863 217,55</b>	<b>€ 26 791 946,61</b>	<b>€ 19 800 511,59</b>	<b>€ 6 991 433,02</b>

## 9.5. Lista projektów rezerwowych

LP	Nr fizyki	Cel Polityki	Cel szczegółowy (kod)	Typ wsparcia	Beneficjent	Nazwa projektu	Zasięg terytorialny realizacji projektu	Czy projekt znajduje się na obszarze problemowym? (TAK/NIE)	Źródło dofinansowania EFRR/EFS+	Całkowita wartość projektu (euro)	Koszty kwalifikowalne (euro)	Dofinansowanie UE (euro)	Wkład własny (euro)
1	1	CP2	EFRR/FS.CP2.V	CP2/2(v)/ Projekty w zakresie efektywnych (inteligentnych) sieci wodociągowych (w tym systemy pomiaru zużycia wody w wydzielonych obszarach sieci wodociągowej i SUW, monitoring strat sieciowych - wycieków, instalacje monitoringowe)	Gmina Osie	Budowa systemu monitorowania i zarządzania siecią wodociągową na terenie gminy Osie	OPPT	TAK	EFRR	88 582,00 €	88 582,00 €	75 294,65 €	13 287,35 €
2	2		EFRR/FS.CP2.V	CP2/2(v)/ Projekty w zakresie efektywnych (inteligentnych) sieci wodociągowych (w tym systemy pomiaru zużycia wody w wydzielonych obszarach sieci wodociągowej i SUW, monitoring strat sieciowych - wycieków, instalacje monitoringowe)	Gmina Osie	Budowa ujęcia wody głębinowej wraz z pompownią wody, zbiornikami czystej wody wraz z całą infrastrukturą	OPPT	TAK	EFRR	800 000,00 €	800 000,00 €	680 000,00 €	120 000,00 €
3	3		EFRR/FS.CP2.V	CP2/2(v)/ Projekty w zakresie efektywnych (inteligentnych) sieci wodociągowych (w tym systemy pomiaru zużycia wody w wydzielonych obszarach sieci wodociągowej i SUW, monitoring strat sieciowych - wycieków, instalacje monitoringowe)	Gmina Osie	Zmodernizowanie i budowa nowej sieci wodociągowej w miejscowości Osie	OPPT	TAK	EFRR	1 059 000,00 €	1 059 000,00 €	900 000,00 €	159 000,00 €
4	4		EFRR/FS.CP2.I	CP2/2(i)/Kompleksowa modernizacja energetyczna obiektów użyteczności publicznej wraz z audytem (wsparcie w ramach IF)	Gmina Jeżewo	Termomodernizacja świetlic wiejskich wraz z budynkami OSP na terenie gminy Jeżewo	OPPT	TAK	EFRR	1 500 000,00 €	1 500 000,00 €	1 275 000,00 €	225 000,00 €
5	5		EFRR/FS.CP2.IV	CP2/2(iv)/Działania adaptacyjne w miastach (nasadzenia, zazielenianie miast, gospodarowanie wodami opadowymi)	Powiat Świecki	Budowa instalacji kanalizacji deszczowej w budynkach będących własnością Powiatu Świeckiego	OPPT	TAK	EFRR	2 400 000,00 €	2 400 000,00 €	2 040 000,00 €	360 000,00 €

6	6		EFRR/FS.CP2.I	CP2/2(i)/Kompleksowa modernizacja energetyczna obiektów użyteczności publicznej wraz z audytem (wsparcie w ramach IF )	Powiat Świecki	Termomodernizacja obiektów będących własnością Powiatu Świeckiego wraz z OZE	OPPT	TAK	EFRR	2 600 000,00 €	2 600 000,00 €	2 210 000,00 €	390 000,00 €
7	7		EFRR/FS.CP2.VIII	CP2/2(viii)/Infrastruktura przeznaczona dla rowerów ZIT/OPPT	Gmina Lnianio	„Budowa ciągu pieszo-rowerowego o długości około 2,70 km, przy drodze powiatowej Nr 1211C Tleń-Lnianio”Odcinek od msc. Mszano w kierunku Tlenia, do granicy Gminy Lnianio.	OPPT	TAK	EFRR	1 017 380,00 €	1 017 380,00 €	864 773,00 €	152 607,00 €
8	8		EFRR/FS.CP2.IV	CP2/2(iv)/Działania adaptacyjne w miastach (nasadzenia, zazielenianie miast, gospodarowanie wodami opadowymi)	Gmina Świecie	Przebudowa ciekłu Struchawa wraz z ogrodem deszczowym na terenie ZWIK Świecie	OPPT	TAK	EFRR	2 000 000,00 €	2 000 000,00 €	1 700 000,00 €	300 000,00 €
9	9		EFRR/FS.CP2.V	CP2/2(v)/ Projekty w zakresie efektywnych (inteligentnych) sieci wodociągowych (w tym systemy pomiaru zużycia wody w wydzielonych obszarach sieci wodociągowej i SUW, monitoring strat sieciowych - wycieków, instalacje monitoringowe)	Gmina Warlubie	Modernizacja SUW wraz z rozbudową sieci wodociągowej w miejscowości Warlubie	OPPT	TAK	EFRR	550 660,79 €	550 660,79 €	468 061,67 €	82 599,12 €
10	10		EFRR/FS.CP2.V	CP2/2(v)/ Projekty w zakresie efektywnych (inteligentnych) sieci wodociągowych (w tym systemy pomiaru zużycia wody w wydzielonych obszarach sieci wodociągowej i SUW, monitoring strat sieciowych - wycieków, instalacje monitoringowe)	Gmina Warlubie	Modernizacja SUW wraz z rozbudową sieci wodociągowej w miejscowości Lipinki( Mątasek, Blizawy)	OPPT	TAK	EFRR	550 660,79 €	550 660,79 €	468 061,67 €	82 599,12 €
11	11		EFRR/FS.CP2.IV	CP2/2(iv)/Działania adaptacyjne w miastach (nasadzenia, zazielenianie miast, gospodarowanie wodami opadowymi)	Gmina Nowe	Rozwój i pielęgnacja terenów zielonych oraz poprawa gospodarki wodami opadowymi na terenie Nowego	OPPT	TAK	EFRR	470 588,24 €	470 588,24 €	400 000,00 €	70 588,24 €
Razem CP2									EFRR	13 036 871,82 €	12 566 283,58 €	11 081 190,99 €	1 955 680,83 €
1	12	CP4	EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/ Wychowanie przedszkolne-EFS+	Gmina Osie	Od przedszkolaka do starszaka	OPPT	TAK	EFS+	60 000,00 €	60 000,00 €	51 000,00 €	9 000,00 €
2	13		EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Osie	Projekt obejmujący realizację zajęć dodatkowych dla ok. 500 uczniów z terenów wiejskich, w szczególności podnoszenie kompetencji uczniów z języka angielskiego oraz zakup pomocy dydaktycznych do pracowni szkolnych.	OPPT	TAK	EFS+	70 000,00 €	70 000,00 €	59 500,00 €	10 500,00 €
3	14		EFRR.CP4.II	CP4/4(ii)/ Inwestycje w infrastrukturę przedszkolną	Gmina Drzycim	Budowa miasteczka ruchu drogowego przy Szkole Podstawowej z Oddziałem Przedszkolnym w Gródku	OPPT	TAK	EFRR	400 000,00 €	400 000,00 €	340 000,00 €	60 000,00 €
4	15		EFS+.CP4.F	CP4/4(f)/Kształcenie ogólne-EFS+	Gmina Drzycim	Rozwój technologii cyfryzacji u dzieci na obszarze wiejskim- informatyka dla każdego	OPPT	TAK	EFS+	223 000,00 €	223 000,00 €	189 550,00 €	33 450,00 €
5	16		EFRR.CP4.II	CP4/4(ii)/ Baza sportowa-zgodnie z Diagnozą	Gmina Jeżewo	Modernizacja i przebudowa przyszkolnej Sali sportowej przy szkole podstawowej w Laskowicach	OPPT	TAK	EFRR	2 000 000,00 €	2 000 000,00 €	1 700 000,00 €	300 000,00 €
6	17		EFRR.CP4.II	CP4/4(ii)/ Inwestycje w infrastrukturę przedszkolną	Gmina Dragacz	Budowa przedszkola	OPPT	TAK	EFRR	1 398 838,83 €	1 398 838,83 €	1 189 013,00 €	209 825,83 €
Razem CP4 EFRR									EFRR	3 798 838,83 €	3 798 838,83 €	3 229 013,00 €	569 825,83 €
Razem CP4 EFS+									EFS+	353 000,00 €	353 000,00 €	300 050,00 €	52 950,00 €
RAZEM EFRR/EFS+									EFRR/EFS+	4 151 838,83 €	4 151 838,83 €	3 529 063,00 €	622 775,83 €
1	18	CP5	EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Odnowa przestrzeni publicznych	Gmina Osie	Odnowa rynku w centrum Osia	OPPT	TAK	EFRR	588 236,00 €	588 236,00 €	500 000,00 €	88 236,00 €
2	19		EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Odnowa przestrzeni publicznych	Gmina Bukowiec	Odnowa przestrzeni publicznej na terenie gminy Bukowiec	OPPT	TAK	EFRR	1 004 405,29 €	1 004 405,29 €	853 744,49 €	150 660,80 €
3	20		EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Odnowa przestrzeni publicznych	Gmina Jeżewo	Odnowa przestrzeni publicznej zespołu dworskiego wraz z przynależnym parkiem w Laskowicach	OPPT	TAK	EFRR	3 000 000,00 €	3 000 000,00 €	2 550 000,00 €	450 000,00 €
4	21		EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Odnowa przestrzeni publicznych	Gmina Warlubie	Zagospodarowanie przestrzeni publicznej poprzez przebudowę budynku komunalnego, zlokalizowanego na dz. 255/3 w miejscowości Warlubie, celem dostosowania do aktualnych potrzeb społecznych mieszkańców Gminy	OPPT	TAK	EFRR	881 057,26 €	881 057,26 €	748 898,67 €	132 158,59 €

					Warlubie- Budowa " Dom dziennego pobytu seniora" wraz z wyposażeniem								
5	22		EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Odnowa przestrzeni publicznych	Gmina Warlubie	Adaptacja przestrzeni publicznej, poprzez zmianę sposobu zagospodarowania budynku komunalnego, zlokalizowanego przy ul. Dworcowej 11 w Warlubiu, na budowę mieszkań komunalnych	OPPT	TAK	EFRR	660 792,95 €	660 792,95 €	561 674,00 €	99 118,95 €
6	23		EFRR.CP5.I	CP5/5(i)/Wsparcie rozwoju turystyki	Gmina Nowe	Rozwój infrastruktury turystycznej na terenie gminy Nowe	OPPT	TAK	EFRR	470 588,24 €	470 588,24 €	400 000,00 €	70 588,24 €
Razem CP5									EFRR	6 605 079,74 €	6 605 079,74 €	5 614 317,16 €	990 762,58 €
									Suma łącznie EFRR:	23 440 790,39 €	22 970 202,15 €	19 924 521,15 €	3 516 269,24 €
									Suma łącznie EFS+:	353 000,00 €	353 000,00 €	300 050,00 €	52 950,00 €
									Razem:	23 793 790,39 €	23 323 202,15 €	20 224 571,15 €	3 569 219,24 €

## 10. Plan wdrożeniowy dla realizacji

Inne Instrumenty Terytorialne - IIT jest nowym instrumentem terytorialnym, który będzie wdrażany po raz pierwszy w perspektywie 2021-2027. W perspektywie finansowej 2021 – 2027, zgodnie z art. 28 rozporządzenia ogólnego umożliwiono wykorzystanie Innych instrumentów terytorialnych – IIT jako formę wsparcia działań z zakresu polityki terytorialnej.

Po uprzednim przyjęciu uchwał rad gmin, powiatu, rad miejskich w sprawie wyrażenia zgody/woli zawarcia porozumienia z Powiatem Świeckim i pozostałymi gminami z terenu powiatu świeckiego na rzecz realizacji Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej i możliwość realizacji zadań finansowych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 w formie partnerstwa, w dniu 4 sierpnia 2022 r. zawarto Porozumienia na rzecz realizacji Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie na lata 2021-2027 (Dz. Urz. Woj. Kuj. - Pom. Poz. 4781). Porozumienie zostało zawarte na okres od dnia podpisania do zakończenia realizacji i rozliczenia zadań wynikających z przyjętej Strategii OPPT Świecie. Gminie Świecie powierzono funkcję Lidera Porozumienia odpowiedzialnego za: opracowanie Strategii OPPT Świecie, przyjęcie jej i aktualizację wraz z przedłożeniem Strategii do zaopiniowania do IZ FEdKP oraz zatwierdzeniem listy projektów, raportu monitoringowego i sprawozdań oraz zatwierdzeniem innych dokumentów wymaganych przez IZ FEdKP. Na mocy Porozumienia w dniu 4 sierpnia 2022 r. powołano Komitet Sterujący Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie w składzie osób wykonujących mandat organu wykonawczego każdej ze Stron Porozumienia (gminna jednostka samorządu terytorialnego lub osoba upoważniona przez ten organ) i upoważnionego przez Zarząd Powiatu Świeckiego członka tego organu. W pracach Komitetu Sterującego będą brać udział przedstawiciele organizacji pozarządowych, partnerzy społeczni i gospodarczy, przedstawiciel Lokalnej Grupy Działania „Gminy Powiatu Świeckiego”. Organ wykonawczy tj. Zarząd Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie powstał na podstawie §10 Porozumienia na rzecz realizacji Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie. W skład Zarządu wchodzi Burmistrz Świecia jako Przewodniczący Zarządu oraz czterech członków. Do głównych zadań Zarządu należy przygotowanie propozycji szczegółowych kryteriów wyborów projektów i uzgodnienie z Marszałkiem Województwa Kujawsko – Pomorskiego, wybór projektów, opracowanie listy rankingowej projektów wraz z jej aktualizacją i przedłożeniem do zaopiniowania Marszałkowi Województwa Kujawsko – Pomorskiego, przygotowanie raportu monitoringowego, uchwał i porządku obrad na posiedzenie Komitetu i reprezentowanie Stron Porozumienia na zewnątrz.

Uzgodnienie zasad i zakresu wsparcia realizacji strategii IIT dla OPPT Świecie w ramach FEdKP określono w Porozumieniu Terytorialnym zawartym w Toruniu dnia 24 listopada 2023 roku pomiędzy Województwem Kujawsko – Pomorskim zwanym Instytucją Zarządzającą a Gminą Świecie pełniącą rolę Lidera Porozumienia zwanej Partnerstwem JST. Porozumienie Terytorialne zostało zawarte na podstawie art. 14rb ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. z 2023 r. poz. 1259, z późn. zm.), mając na względzie właściwe przepisy krajowe i unijne związane z wdrażaniem polityki spójności w latach 2021-2027. Porozumienie Terytorialne zawiera:

- listę przedsięwzięć priorytetowych, ważnych dla rozwoju obszaru objętego Porozumieniem,
- listę przedsięwzięć warunkowych (fakultatywnie),
- fiszki projektowe będące uszczegółowieniem projektów ujętych na liście projektów priorytetowych,
- harmonogram przygotowania, realizacji oraz płatności przedsięwzięć priorytetowych, wartości wskaźników produktu i rezultatu zaplanowane do realizacji.

Porozumienie Terytorialne w stosunku do Strategii ZIT/IIT dla OPPT zapewnia większą elastyczność w zakresie możliwości dokonywania przez Beneficjentów modyfikacji wartości dofinansowania przewidzianych do realizacji. Zgodnie z §9 ust. 3 Porozumienia Terytorialnego z 24 listopada 2023 roku dokument ten może być zmieniany na wniosek stron, bez konieczności natychmiastowego wprowadzania zmian w Strategii ZIT/ IIT dla OPPT. Strategia OPPT Świecie może być aktualizowana maksymalnie 2 razy w roku. Aktualizacja dokumentu odbywa się w tym samym trybie, co pierwsze opracowanie Strategii Terytorialnej Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie.

Lider Porozumienia OPPT Świecie – Gmina Świecie, prowadzi monitoring realizacji przedsięwzięć priorytetowych wymienionych w załączniku nr 1 do Porozumienia Terytorialnego z 24 listopada 2022 r. oraz przygotowuje i przekazuje Instytucji Zarządzającej raporty w tym zakresie. System monitorowania obejmuje:

- postęp finansowy realizacji projektów wynikających ze strategii IIT dla OPPT Świecie,
- postęp rzeczowy realizacji projektów wynikających ze strategii IIT dla OPPT Świecie,
- ocenę stopnia realizacji przyjętych celów,
- ocenę przestrzegania terminów określonych przez partnerów strategii IIT dla OPPT Świecie.

Główne etapy związane z przygotowaniem i realizacją Strategii Terytorialnej Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie przedstawiony został w formie wykresu Gantta w tabeli pn. Harmonogram wdrożeniowy dla realizacji strategii. Na podstawie planowanych harmonogramów realizacji poszczególnych przedsięwzięć umieszczonych na liście podstawowej w formie tabelarycznej przedstawiono planowane terminy i kwoty kontraktowania środków finansowych poprzez planowane terminy składania wniosków o dofinansowanie i planowane terminy składania wniosków o płatność.

Tabela 12. Harmonogram wdrożeniowy dla realizacji strategii

OPPT Świecie		Rok	2022				2023				2024				2025				2026				2027				2028				2029			
Jednostka odpowiedzialna za realizację zadania	Zadanie	Kwartał	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Gmina Świecie	Zawiązanie partnerstwa				x																													
OPPT Świecie	Zatwierdzenie Strategii z listą projektów przez Partnerstwo													x																				
IZ FEDKP	Zaopiniowanie dokumentu Strategii													x																				
OPPT Świecie	Zatwarcie Porozumienia Terytorialnego									x																								
OPPT Świecie	Określenie terminów aplikowania							x	x	x	x	x	x	x	x																			
OPPT Świecie	Aktualizacja Strategii									x		x		x		x		x		x		x												
OPPT Świecie	Zakończenie procedury wdrażania założeń Strategii obszarowych																																x	x

Tabela 13. Kontraktacja narastająco

<b>Kontraktacja (narastająco)</b>				
<b>Rok</b>	<b>EFRR</b>		<b>EFS+</b>	
	<b>Liczba projektów planowanych do złożenia</b>	<b>Wartość dofinansowania z projektów planowanych do złożenia (euro)</b>	<b>Liczba projektów planowanych do złożenia</b>	<b>Wartość dofinansowania z projektów planowanych do złożenia (euro)</b>
<b>2023</b>	2	1 426 721,86 €	2	110 500,00 €
<b>2024</b>	10	4 780 569,22 €	8	1 668 026,48 €
<b>2025</b>	18	10 526 661,28 €	6	1 288 032,75 €
<b>RAZEM</b>	<b>30</b>	<b>16 733 952,36 €</b>	<b>16</b>	<b>3 066 559,23 €</b>

Tabela 14. Planowane do złożenia wnioski o płatność narastająco

Planowane do złożenia wnioski o płatność (narastająco)				
Cele pośrednie				
Rok	EFRR		EFS+	
	Procent liczony od wartości środków dedykowanych	Wartość złożonych wniosków o płatność (euro)	Procent liczony od wartości środków dedykowanych	Wartość złożonych wniosków o płatność (euro)
2023	0,00 %	0,00 €	0,00 %	0,00 €
2024	0,00 %	0,00 €	0,00 %	0,00 €
2025	47,42 %	7 935 039,16 €	51,60 %	1 582 328,99 €
2026	87,42 %	14 628 620,10 €	91,60 %	2 808 952,68 €
2027	100 %	16 733 952,36 €	100 %	3 066 559,23 €
2028	-	-	-	-
2029	-	-	-	-
<b>Cel końcowy</b>	<b>100 %</b>	<b>16 733 952,36 €</b>	<b>100 %</b>	<b>3 066 559,23 €</b>

## 11. Plan finansowy wraz z określeniem źródeł finansowania projektów

Plan finansowy wraz ze wskazaniem źródła finansowania określa poniższa tabela.

L.p.	Nazwa projektu	Koszt całkowity	Źródła finansowania (wkład UE, środki krajowe, środki własne, budżet państwa)	Wydatki planowane w latach						
				2023 r.	2024 r.	2025 r.	2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.
<b>CP2</b>										
1	Termomodernizacja wraz z wymianą źródła i odbiorników ciepła oraz instalacja fotowoltaiczna w budynkach szkoły Podstawowej w Laskowicach, Szkoły Podstawowej w Jeżewie oraz budynku przedszkola przy Szkole Podstawowej w Jeżewie	995 897,96 €	Dofinansowanie UE: 487 990,00 € Wkład własny: 507 907,96 €				497 948,98 €	497 948,98 €		
2	Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy Osie	225 458,00 €	Dofinansowanie UE: 110 474,00 € Wkład własny: 114 984,00 €		12 946,94 €	212 511,06 €				
3	Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Szkoły Podstawowej w Osiu	376 773,00 €	Dofinansowanie UE: 184 594,00 € Wkład własny: 192 179,00 €	7 552,38 €		369 220,62 €				
4	Termomodernizacja i montaż instalacji fotowoltaicznej w budynku Przedszkola Publicznego w Osiu	210 788,00 €	Dofinansowanie UE: 103 286,00 € Wkład własny: 107 500,00 €			210 788,00 €				
5	Wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne typu LED	414 300,00 €	Dofinansowanie UE: 81 189,45 € Wkład własny: 333 110,55 €							414 300,00 €
6	Rewitalizacja otoczenia Małego Blankusza w Świeciu	200 000,00 €	Dofinansowanie UE: 110 500,00 € Wkład własny: 89 500,00 €			100 000,00 €	100 000,00 €			
7	Budowa zbiornika retencyjno-infiltracyjnego w Sulnówku	1 167 595,00 €	Dofinansowanie UE: 992 445,75 € Wkład własny: 175 149,25 €			1 167 595,00 €				
8	Budowa zbiornika i zieleni retencyjnej w Przechowie	700 000,00 €	Dofinansowanie UE: 595 000,00 € Wkład własny: 105 000,00 €			350 000,00 €	350 000,00 €			
9	Wymiana liczników wodociągowych na inteligentne systemy rozliczania wody na terenie gminy Jeżewo	219 417,47 €	Dofinansowanie UE: 186 504,85 € Wkład własny: 32 912,62 €			219 417,47 €				
10	Modernizacja Stacji Uzdatniania wody w gminie Nowe wraz z budową sieci wodociągowej	1 040 000,00 €	Dofinansowanie UE: 883 862,00 € Wkład własny: 156 138,00 €			1 040 000,00 €				
11	Budowa infrastruktury przeznaczonej dla rowerów na terenie gminy Bukowiec	1 004 405,28 €	Dofinansowanie UE: 853 823,00 € Wkład własny: 150 582,28 €			1 004 405,28 €				
12	Budowa ścieżki rowerowej w ciągu DW272 na odcinku Sulnowo - Laskowice	783 758,73 €	Dofinansowanie UE: 666 194,92 € Wkład własny: 117 563,81 €				391 879,36 €	391 879,37 €		
13	Projekt z zakresu inwestycji w infrastrukturę przeznaczoną dla rowerów	1 017 380,00 €	Dofinansowanie UE: 864 773,00 € Wkład własny: 152 607,00 €							1 017 380,00 €
14	Budowa ścieżek rowerowych na terenie gminy Świecie. Kontynuacja realizowanych przez Gminę inwestycji dotyczących budowy ścieżek rowerowych. Stworzenie dobrze skomunikowanych dróg rowerowych i pieszo-rowerowych.	637 000,00 €	Dofinansowanie UE: 522 927,86 € Wkład własny: 114 072,14 €							637 000,00 €
	Razem CP2	8 992 773,44 €	Dofinansowanie UE: 6 643 564,83 € Wkład własny: 2 349 206,61 €	7 552,38 €	12 946,94 €	4 673 937,43 €	1 339 828,34 €	889 828,35 €	0,00 €	2 068 680,00 €
<b>CP4</b>										
1	Od Przedszkolaka do Pierwszaka	88 500,00 €	Dofinansowanie UE: 75 000,00 € Wkład własny: 13 500,00 €		29 000,00 €	59 500,00 €				
2	Kompetentni uczniowie	118 000,00 €	Dofinansowanie UE: 100 000,00 € Wkład własny: 18 000,00 €		35 000,00 €	83 000,00 €				
3	Projekt na rzecz rozwoju kompetencji kluczowych w szkołach podstawowych gminy Dragacz	43 000,00 €	Dofinansowanie UE: 36 550,00 € Wkład własny: 6 450,00 €			20 000,00 €	23 000,00 €			
4	Rozwój edukacji przedszkolnej - Nowe możliwości	565 283,53 €	Dofinansowanie UE: 480 491,00 € Wkład własny: 84 792,53 €		141 320,88 €	282 641,77 €	141 320,88 €			
5	Realizacja dodatkowej oferty edukacyjnej dla dzieci poprzez dodatkowe zajęcia plastyczne, z tańca, rytmiki, teatralne, gry na instrumencie. Zajęcia w zakresie edukacji prozdrowotnej i ekologicznej	105 664,69 €	Dofinansowanie UE: 89 814,99 € Wkład własny: 15 849,70 €				105 664,69 €			
6	Podniesienie kompetencji edukacyjnych nauczycieli i uczniów szkół gminy Nowe	410 000,00 €	Dofinansowanie UE: 345 000,00 € Wkład własny: 65 000,00 €			230 000,00 €	180 000,00 €			

7	Dobry Start	60 000,00 €	Dofinansowanie UE: 51 000,00 € Wkład własny: 9 000,00 €	31 000,00 €	29 000,00 €						
8	Lepszy Start	70 000,00 €	Dofinansowanie UE: 59 500,00 € Wkład własny: 10 500,00 €	26 500,00 €	25 500,00 €	18 000,00 €					
9	W zdrowym ciele zdrowy duch	235 295,00 €	Dofinansowanie UE: 200 000,00 € Wkład własny: 35 295,00 €			117 647,50 €	117 647,50 €				
10	Uczę się uczyć	542 391,00 €	Dofinansowanie UE: 461 032,21 € Wkład własny: 81 358,79 €		271 195,50 €	271 195,50 €					
11	English is easy	542 391,00 €	Dofinansowanie UE: 461 032,00 € Wkład własny: 81 359,00 €			180 797,00 €	180 797,00 €	180 797,00 €			
12	Maluch z pasją	192 941,18 €	Dofinansowanie UE: 164 000,00 € Wkład własny: 28 941,18 €		81 035,29 €	73 317,65 €	38 588,24 €				
13	Rozwiń skrzydła	183 100,89 €	Dofinansowanie UE: 155 635,76 € Wkład własny: 27 465,13 €		76 902,38 €	69 578,34 €	36 620,17 €				
14	Kształcenie dla zawodowej przyszłości	251 412,15 €	Dofinansowanie UE: 226 270,94 € Wkład własny: 25 141,21 €			251 412,15 €					
15	Rozbudowa szkoły w Gródku o oddział przedszkolny wraz z zagospodarowaniem terenu	588 235,29 €	Dofinansowanie UE: 500 000,00 € Wkład własny: 88 235,29 €		100,00 €	588 135,29 €					
16	Remont pomieszczeń przedszkola w Jeżewie wraz z wyposażeniem	320 000,00 €	Dofinansowanie UE: 272 000,00 € Wkład własny: 48 000,00 €				160 000,00 €	160 000,00 €			
17	Budowa przedszkola wraz z wyodrębnieniem oddziału żłobka w miejscowości Warlubie	2 535 545,02 €	Dofinansowanie UE: 926 721,86 € Wkład własny: 1 608 823,16 €	371 179,28 €	2 164 365,74 €						
18	Zajęcia pozalekcyjne drogą do sukcesu	29 955,95 €	Dofinansowanie UE: 25 462,56 € Wkład własny: 4 493,39 €		15 976,51 €	13 979,44 €					
19	Więcej umiemy, więcej możemy	159 729,14 €	Dofinansowanie UE: 135 769,77 € Wkład własny: 23 959,37 €		34 013,03 €	52 580,86 €	48 580,85 €	24 554,40 €			
	Razem CP 4	7 041 444,84 €	Dofinansowanie UE: 4 765 281,09 € Wkład własny: 2 276 163,75 €	428 679,28 €	2 903 409,33 €	2 311 785,50 €	1 032 219,33 €	365 351,40 €	0,00 €	0,00 €	
<b>CP5</b>											
1	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Nowe Marzy w sieć wod-kan i drogi	1 398 838,82 €	Dofinansowanie UE: 1 189 013,00 € Wkład własny: 209 825,82 €			698 838,82 €	700 000,00 €				
2	Odnowa zdegradowanej przestrzeni publicznej w Nowem, mająca na celu zwiększenie atrakcyjności społecznej i turystycznej okolic starego miasta w Nowem.	425 000,00 €	Dofinansowanie UE: 359 138,00 € Wkład własny: 65 862,00 €				425 000,00 €				
3	Promocja czytelnictwa poprzez zakup i montaż książkomatu dla Gminnej Biblioteki Publicznej w Nowem	50 000,00 €	Dofinansowanie UE: 40 000,00 € Wkład własny: 10 000,00 €			50 000,00 €					
4	Wsparcie działalności Centrum Kultury Zamek w Nowem poprzez przebudowę amfiteatru w Nowem	475 000,00 €	Dofinansowanie UE: 400 000,00 € Wkład własny: 75 000,00 €			475 000,00 €					
5	Centrum Inicjatyw Społecznych w miejscowości Osie	699 468,00 €	Dofinansowanie UE: 594 547,45 € Wkład własny: 104 920,55 €		2 589,39 €	696 878,61 €					
6	Rozbudowa Zamku krzyżackiego	1 010 420,00 €	Dofinansowanie UE: 623 846,00 € Wkład własny: 386 574,00 €		440 334,00 €	570 086,00 €					
7	Przebudowa amfiteatru w Świeciu	1 500 000,00 €	Dofinansowanie UE: 1 112 115,53 € Wkład własny: 387 884,47 €				1 500 000,00 €				
8	Rozbudowa infrastruktury nad jeziorem Deczno	1 000 000,00 €	Dofinansowanie UE: 700 000,00 € Wkład własny: 300 000,00 €			500 000,00 €	500 000,00 €				
9	Zagospodarowanie terenu przy Zamku w Świeciu	1 347 250,00 €	Dofinansowanie UE: 1 145 162,50 € Wkład własny: 202 087,50 €			673 625,00 €	673 625,00 €				
10	Wsparcie potencjału administracyjnego OPPT Świecie	261 863,61 €	Dofinansowanie UE: 120 050,81 € Wkład własny: 141 812,80 €	36 472,21 €	45 724,59 €	40 675,19 €	34 747,90 €	34 747,90 €	34 747,91 €	34 747,91 €	
11	Zagospodarowanie terenów zielonych w miejscowości Tuszyń	121 498,97 €	Dofinansowanie UE: 103 274,13 € Wkład własny: 18 224,84 €			121 498,97 €					
12	"Rozbudowa, nadbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku na Powiatowa Bibliotekę Publiczną w Świeciu wraz z wyposażeniem"	2 092 511,01 €	Dofinansowanie UE: 1 685 022,02 € Wkład własny: 407 488,99 €				1 046 255,50	1 046 255,51			

13	Budowa ścieżki rowerowej do terenów zrewitalizowanych, obiektów i atrakcji gminnych Świekatowo-Tuszyny	375 877,92 €	Dofinansowanie UE: 319 496,23 € Wkład własny: 56 381,69 €			50 000,00 €	325 877,92 €			
	Razem CP 5	10 757 728,33 €	Dofinansowanie UE: 8 931 665,67 € Wkład własny: 2 366 062,66 €	36 472,21 €	488 647,98 €	3 876 602,59 €	5 205 506,32 €	1 081 003,41 €	34 747,91 €	34 747,91 €
	Razem	26 791 946,61 €	Dofinansowanie UE: 19 800 511,59 € Wkład własny: 6 991 433,02 €	472 703,87 €	3 405 004,25 €	10 862 325,52 €	7 577 553,99 €	2 336 183,16 €	34 747,91 €	2 103 427,91 €

## 12. Opis procesu zaangażowania partnerów

Burmistrz Świecia, realizując zapisy Polityki Terytorialnej Województwa Kujawsko-Pomorskiego oraz zapisy Porozumienia z dnia 4 sierpnia 2022r. na rzecz realizacji Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie na lata 2021-2027, w celu umożliwienia udziału przedstawicieli sektora pozarządowego, zachęcił przedstawicieli organizacji pozarządowych oraz partnerów społeczno-gospodarczych do zgłaszania kandydatur do prac Komitetu Sterującego OPPT Świecie z głosem doradczym. Ogłoszenie o włączeniu partnerów społecznych zostało opublikowane na stronie internetowej Gminy Świecie <https://swiecie.eu/> dnia 23 stycznia 2023 roku. W odpowiedzi na zgłoszenia głosem doradczym w pracach Komitetu będą: przedstawiciel organizacji pozarządowych wyłoniony w wyniku uzgodnień Sygnatariusz Porozumienia z Wojewódzką Radą Pożytki Publicznego oraz Sejmikiem Organizacji Pozarządowych oraz partnerzy społeczni i gospodarczy funkcjonujący w ramach Obszaru Społeczno – Gospodarczego – przedstawiciel Lokalnej Grupy Działania „Gminy Powiatu Świecie”.

16 czerwca 2023 roku na stronie internetowej Lidera Porozumienia - Gminy Świecie opublikowana została informacja dotycząca przeprowadzenia cyklu spotkań dotyczących opracowania Strategii Terytorialnej Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie. Ogłoszenie o planowanych spotkaniach zostało zamieszczone również na stronach internetowych wszystkich Partnerów OPPT Świecie:

- Gminy Bukowiec
- Gminy Dragacz
- Gminy Drzycim
- Gminy Jeżewo
- Gminy Lniano
- Gminy Nowe
- Gminy Osie
- Gminy Świekatowo
- Gminy Warlubie
- Powiatu Świeckiego.

Do procesu współtworzenia strategii Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie zaproszono przedstawicieli wszystkich instytucji i podmiotów działających na terenie gmin zrzeszonych w ramach OPPT Świecie, które mogą mieć wpływ na poprawę sytuacji społeczno-gospodarczej (m.in. organizacje pozarządowe, przedsiębiorstwa, stowarzyszenia, sołtysi, koła gospodyń wiejskich, inicjatorzy lokalni, instytucje pomocy i integracji społecznej, placówki oświatowe, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe, kościoły i związki wyznaniowe). Celem spotkań było zaprezentowanie założeń „Strategii Terytorialnej Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie”, przedstawienie kierunków interwencji, listy projektów priorytetowych (komplementarnych) i warunkowych (rezerwowych).

Spotkania odbyły się zgodnie z poniższym harmonogramem:

- 19.06.2023 - Urząd Gminy Świekatowo,
- 20.06.2023 - Urząd Gminy Nowe,
- 21.06.2023 - Urząd Gminy Bukowiec,
- 21.06.2023 - Gmina Drzycim, Przystań Kajakowa w Gródku,
- 22.06.2023 - Urząd Gminy w Jeżewie,
- 22.06.2023 - Gmina Osie, Gminny Ośrodek Kultury w Osiu,
- 22.06.2023 - Urząd Gminy Warlubie,

- 23.06.2023- Urząd Gminy Lniano.
- Gmina Dragacz, Gmina Świecie i Powiat Świecki spotkanie odbyło się w ramach konsultacji strategii rozwoju Gminy Dragacz i Gminy Świecie.

W trakcie przebiegu spotkań dotyczących opracowania Strategii Terytorialnej Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecie omówiono m.in. warunki realizacji polityki terytorialnej, elementy strategii, obszary wsparcia, w które wpisywać muszą się projekty priorytetowe i warunkowe, alokację i podział środków w ramach OPPT Świecie. W zakresie pracy nad dokumentem strategii zaprezentowano wszystkie podstawowe projekty z zakresu obszarów priorytetowych Celów Polityki. Przyjęto i przedyskutowano uwagi uczestników spotkań co do rozdysponowania alokacji i założeń określonych w omówieniach projektów każdego z Partnerów. W wyniku spotkań uzyskano informacje oraz uwagi i opinie odnośnie zidentyfikowanych oczekiwań szczególnie partnerów społecznych oraz mieszkańców. W trakcie trwających konsultacji społecznych kreowane były projekty, które zostały zaproponowane na listę rezerwową i przedstawione na posiedzeniu Komitetu Sterującego OPPT Świecie a następnie przekazane do akceptacji przez Instytucję Zarządzającą program Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza na lata 2021-2027.

Sugestie i propozycje projektów do realizacji w ramach OPPT Świecie zgłaszali głównie przedstawiciele samorządu, partnerzy społeczno-gospodarczy, organizacje pozarządowe oraz jednostki podległe samorządom i mieszkańcy.

Propozycje odnosiły się do kluczowych kierunków działań na obszarze OPPT Świecie, którymi są m.in. :

- **Gospodarka** - wspieranie rozwoju przedsiębiorczości,
- **Infrastruktura** - tworzenie terenów inwestycyjnych dla prowadzenia działalności gospodarczej, wsparcie przedsięwzięć infrastrukturalnych,
- **Energia** – wspieranie efektywności energetycznej m.in. siedzib jednostek samorządu terytorialnego, budynków szkół i przedszkoli - termomodernizacja, instalacje fotowoltaiczne, wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne,
- **Środowisko** – nasadzenia, zazielenienia miast, gospodarowanie wodami, ochrona wód, redukcja zanieczyszczenia powietrza
- **Komunikacja i transport** - zrównoważony transport miejski. infrastruktura przeznaczona dla rowerów, budowa ścieżek rowerowych,
- **Edukacja** - wsparcie w obszarze rynku pracy, edukacji i włączenia społecznego, dostęp do dobrej jakości kształcenia, szkolenia i dostępności dla osób z niepełnosprawnościami, dążenie do osiągnięcia wysokiej jakości nauczania, poprawa kompetencji cyfrowych uczniów i kadr systemu oświaty oraz odpowiednie wyposażenie sprzętowe szkół i uczniów wspieranie aktywizacji mieszkańców OPPT,
- **Kultura i rekreacja** - stworzenie miejsc do wypoczynku, rekreacji i turystyki poprzez zagospodarowanie terenów publicznych, ochrona zabytków dziedzictwa kulturowego.

Uczestnicy konsultacji zwrócili uwagę na potrzebę modernizacji placówek zdrowotnych oraz ich wyposażenia w nowoczesny sprzęt medyczny.

Zgłoszone propozycje zadań do realizacji na terenie Gmin objętych obszarem OPPT Świecie mają odzwierciedlenie w Załączniku nr 1 – Lista przedsięwzięć priorytetowych oraz Załączniku Nr 2 – Lista projektów warunkowych OPPT Świecie Porozumienia Terytorialnego zawartego dnia 24 listopada 2023 roku pomiędzy Województwem Kujawsko – Pomorskim a Gminą Świecie, dot. realizacji strategii IIT dla OPPT Świecie.

## 13. Sprawozdanie z konsultacji społecznych

Zagadnienie zostanie uzupełnione po konsultacjach społecznych, które podsumowane zostaną Raportem z konsultacji.

## 14. System monitorowania strategii terytorialnej

Niezbędnym elementem oceny, czy realizacja ustaleń strategii postępuje prawidłowo, jest monitorowanie tego procesu. Ustala się następujące założenia realizacji tego procesu:

1. Podmiotem odpowiedzialnym za prowadzenie procesu monitorowania są władze partnerstwa<sup>40</sup>, które realizują zadanie poprzez powołanie zespołu zadaniowego dedykowanego do prowadzenia monitorowania w całym okresie realizacji ustaleń strategii. Jeśli nie zostanie to ustalone inaczej, zadanie monitorowania będzie realizowane przez Zespół Zadaniowy ds. Realizacji Strategii, o którym mowa w rozdziale „Plan wdrożeniowy dla realizacji strategii”.
2. Monitorowaniu podlega realizacja każdego z projektów strategii (o których mowa w rozdziale „Lista projektów podstawowych (wraz z informacją na temat sposobu ich wyboru oraz powiązania z innymi projektami)”) oraz stan wskaźników realizacji strategii (o których mowa w rozdziale „Oczekiwane wskaźniki produktu i rezultatu realizacji strategii”).
3. Monitorowanie jest procesem ciągłym, ale wymiernym rezultatem tego procesu będzie sporządzenie raz w roku publikacji pn. „Raport z realizacji ustaleń strategii terytorialnej dla Obszaru Prowadzenia Polityki Terytorialnej Świecia” (zwany dalej Raportem). Raport za dany rok powinien być sporządzony nie później niż do końca miesiąca marca roku następującego po roku, za który jest sporządzany i zostać przyjęty przez władze partnerstwa nie później niż do końca miesiąca maja roku następującego po roku, za który jest sporządzany. W okresie jednego tygodnia po przyjęciu, Raport zostaje przekazany do Instytucji Zarządzającej programem regionalnym Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027 oraz zostaje opublikowany na stronach www: partnerstwa (jeśli prowadzi stronę) oraz wszystkich jst będących sygnatariuszami partnerstwa.
4. Do udziału w procesie monitorowania zobowiązani są wszyscy beneficjenci projektów, których obowiązkiem jest przekazanie zespołowi zadaniowemu dedykowanemu do prowadzenia monitorowania, corocznie do końca lutego, danych i informacji niezbędnych do przygotowania Raportu za rok poprzedni.
5. Raport sporządzany jest do końca realizacji ustaleń strategii. Jeśli planowane zadania zostaną zrealizowane przed zakończeniem perspektywy finansowej 2021-2027 – nie zachodzi potrzeba sporządzania raportu dla okresu po zakończeniu realizacji strategii. Jeżeli dany projekt zostanie zrealizowany przed zakończeniem obowiązywania strategii, jest wskazywany w Raporcie z odpowiednią adnotacją.
6. W przypadku zmiany ustaleń strategii dotyczącej listy projektów, do końca okresu monitorowania należy w Raporcie uwzględniać zarówno projekty dodane, jak i projekty, które zostały z niej usunięte – wraz z zamieszczeniem stosownej informacji o usunięciu projektu i podaniem roku usunięcia projektu i od którego roku realizowany jest projekt włączony do strategii.
7. Raport składa się z następujących, obligatoryjnie wymaganych, części:

---

<sup>40</sup> Organy statutowe zarządzające partnerstwem

- a) Charakterystyki działań oraz efektów realizacji projektów strategii, realizowanej poprzez wypełnienie „Karty monitorowania stanu realizacji projektu strategii”, której wzór został zamieszczony poniżej.
- b) Analizy stanu wskaźników realizacji strategii, realizowanej poprzez wypełnienie „Karty monitorowania stanu realizacji wskaźników strategii”, której wzór został zamieszczony poniżej.
- c) Podsumowania zawierającego najważniejsze wnioski z dokonanej analizy. W szczególności należy zwrócić uwagę na: zidentyfikowane ryzyka realizacji wraz z propozycją ich zminimalizowania, zidentyfikowane możliwości usprawnienia realizacji ustaleń strategii, zidentyfikowane projekty, które rekomenduje się do usunięcia ze strategii podczas jej formalnej aktualizacji.

Wzór „Karty monitorowania stanu realizacji projektu strategii”

Rok, za który podawana jest informacja	
Numer projektu	
Nazwa projektu	
Beneficjent	
Imię, nazwisko i dane kontaktowe osoby przedstawiającej dane źródłowe do Raportu	
Syntetyczny opis działań prowadzonych na rzecz realizacji projektu w roku, za który sporządza się Raport <sup>41</sup>	
Etap realizacji projektu na koniec roku, za który sporządza się Raport <sup>42</sup>	
Czy dostrzega się ryzyka dla kontynuacji realizacji projektu? Jeśli tak – należy je scharakteryzować	
Czy dostrzega się możliwości usprawnienia procesu realizacji projektu? Jeśli tak – należy je scharakteryzować	

<sup>41</sup> Jeżeli w danym roku raportowym w przypadku opisywanego projektu nie były prowadzone żadne działania, w tym polu należy o tym poinformować

<sup>42</sup> Patrz wyjaśnienia poniżej tabeli.

Ewentualne informacje dodatkowe istotne dla procesu realizacji strategii w zakresie danego projektu <sup>43</sup>								
Stan realizacji wskaźników projektu								
Nazwa i miara wskaźnika	Wartość docelowa zadeklarowana w strategii	Stan wskaźnika na koniec roku:						
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Wskaźnik 1								
Wskaźnik 2								
...								

Wyjaśnienia: Oceny etapu realizacji projektu na koniec roku, za który sporządza się Raport, należy dokonać wg następujących kryteriów zaawansowania prac:

- 1) etap „zero” – prace nie zostały rozpoczęte,
- 2) etap I – prace w fazie przygotowawczej - etap obejmuje opracowanie koncepcji projektu i harmonogramu prac, powołanie partnerów społecznych,
- 3) etap II – prace realizacyjne w fazie początkowej,
- 4) etap III – prace realizacyjne w fazie zaawansowanej,

Wskazuje się następujące możliwości oceny zaawansowania:

- w przypadku projektów o charakterze wieloletnim, za *prace realizacyjne w fazie początkowej* (etap II) należy uznać prace realizowane do osiągnięcia 30% założonego czasu realizacji projektu; po przekroczeniu tej wartości stan zaawansowania ocenia się jako *prace realizacyjne w fazie zaawansowanej* (etap III); alternatywnie dopuszcza się pomiar na podstawie zaangażowania środków, to znaczy za *prace realizacyjne w fazie początkowej* (etap II) należy uznać prace realizowane do osiągnięcia 30% założonego wydatkowania środków; po przekroczeniu tej wartości stan zaawansowania ocenia się jako *prace realizacyjne w fazie zaawansowanej* (etap III); raz przyjętą metodę pomiaru należy stosować do zakończenia projektu,
- w przypadku projektów, których postęp mierzony jest poprzez sukcesywne narastanie wartości wskaźnika, zmierzające do osiągnięcia założonej wartości docelowej, za *prace realizacyjne w fazie początkowej* (etap II) należy uznać prace realizowane do osiągnięcia 30% założonej w projekcie wartości wskaźnika docelowego; po przekroczeniu tej wartości stan zaawansowania ocenia się jako *prace realizacyjne w fazie zaawansowanej* (etap III),
- w przypadku projektów, które składają się z określonej liczby zaplanowanych do realizacji działań, za *prace realizacyjne w fazie początkowej* (etap II) należy uznać prace realizowane do osiągnięcia 30% łącznej liczby określonych do wykonania działań; po przekroczeniu tej wartości stan zaawansowania ocenia się jako *prace realizacyjne w fazie zaawansowanej* (etap III),
- w przypadku projektów o charakterze inwestycyjnym, za *prace realizacyjne w fazie początkowej* (etap II) należy uznać prace projektowe oraz uzyskanie niezbędnych pozwoleń i uzgodnień, natomiast za *prace realizacyjne w fazie zaawansowanej* (etap III) uznaje się fizyczne wykonawstwo prac,
- w przypadku projektów, których ocena stopnia zaawansowania nie mieści się w podanych powyżej kryteriach, następuje ocena indywidualna.

5) etap IV – prace zostały zakończone, projekt został zrealizowany.

6) etap „rezygnacja z projektu” – dotyczy projektów, od których realizacji odstąpiono w danym roku, projekt nie będzie reaktywowany, przy aktualizacji dokumentu strategii, projekt zostanie usunięty z listy projektów.

<sup>43</sup> W tym polu należy podać informację, jeśli projekt został usunięty lub wprowadzony do strategii w wyniku zmiany strategii.

## Wzór „Karty monitorowania stanu realizacji wskaźników strategii”

Stan realizacji wskaźników strategii								
Nazwa i miara wskaźnika	Wartość docelowa zadeklarowana w strategii	Stan wskaźnika na koniec roku:						
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Wskaźniki dla projektów z zakresu CP1								
Wskaźnik 1								
Wskaźnik 2								
...								
Wskaźniki dla projektów z zakresu CP2								
Wskaźnik 1								
Wskaźnik 2								
...								
Dodatkowe informacje/wyjaśnienia dotyczące stanu realizacji wskaźników – jeśli zachodzi taka potrzeba <sup>44</sup>								
Wskaźnik x								
Wskaźnik y								
Wskaźnik z								
...								

<sup>44</sup> Ta część tabeli jest wypełniana, jeśli w zakresie realizacji poszczególnych wskaźników miały miejsce szczególne uwarunkowania, wpływające na nietypowy przebieg realizacji projektów, a więc narastania wartości wskaźników (np. nastąpiła zmiana strategii polegająca na usunięciu lub dodaniu projektów, co wpływa na wartość docelową danego wskaźnika), lub są to informacje istotne dla zrozumienia procesu realizacji strategii; w tym miejscu należy także podać informacje, jeśli wszystkie projekty składające się na dany wskaźnik zostały zrealizowane i wskaźnik nie będzie już w przyszłości podlegał zmianom; w tym miejscu należy także podać informacje, jeśli projekty składające się na dany wskaźnik nie zostały zrealizowane w całości, a więc wskaźnik docelowy dla strategii także nie zostanie zrealizowany w pierwotnie planowanej skali

## 15. Spis tabel

Tabela 1. Liczba ludności i struktura ekonomicznych grup wieku w 2010 r. i 2020 r. ....	12
Tabela 2. Podmioty gospodarcze wpisane do rejestru REGON na terenie OPPT Świecie w 2020 r. ....	13
Tabela 3. Bezrobocie rejestrowane na terenie OPPT Świecie w 2010 r. i 2021 r.....	15
Tabela 4. Pomoc społeczna i świadczenia na rzecz rodziny w OPPT Świecie.....	16
Tabela 5. Dzieci objęte wychowaniem przedszkolnym na terenie OPPT Świecie w 2020 r. (kolorem czerwonym zaznaczono wartości wskaźnika kształtujące się poniżej 85% średniej wojewódzkiej).....	20
Tabela 6. Wyniki egzaminu ósmoklasisty w latach 2019-2021 na OPPT Świecie w stosunku do średniej wartości dla województwa kujawsko-pomorskiego (%; kujawsko-pomorskie = 100%) .....	23
Tabela 7. Wyniki egzaminu maturalnego w latach 2019-2021 w szkołach zlokalizowanych na OPPT Świecia w stosunku do średniej wartości dla województwa kujawsko-pomorskiego (%; kujawsko-pomorskie = 100%).....	26
Tabela 8 . Drzewo ustaleń .....	42
Tabela 9. Wartości wskaźników produktu i rezultatu zaplanowane do realizacji w ramach obszarów dedykowanych dla OPPT Świecie .....	44
Tabela 10. Wykazanie zgodności planowanej interwencji z celami i priorytetami określonymi w programie FEoKP 2021-2027 .....	49
Tabela 11. Uzasadnienie wyboru projektów do wsparcia.....	53
Tabela 12. Harmonogram wdrożeniowy dla realizacji strategii .....	80
.....	80
Tabela 13. Kontraktacja narastająco .....	81
Tabela 14. Planowane do złożenia wnioski o płatność narastająco.....	82

## 16. Spis map

Mapa 1. Zasięg przestrzenny OPPT .....	4
Mapa 2. Liczba ludności w miejscowościach OPPT .....	5
Mapa 3. Lesistość w gminach województwa kujawsko-pomorskiego .....	6
Mapa 4. Obszary prawnie chronione w OPPT .....	7
Mapa 5. Najważniejsze elementy sieci transportowej OPPT .....	9
Mapa 6. Przeciętne wyniki egzaminu ósmoklasisty z języka polskiego w latach 2019-2021 w stosunku do średniej wartości wojewódzkiej .....	24
Mapa 7. Przeciętne wyniki egzaminu ósmoklasisty z matematyki w latach 2019-2021 w stosunku do średniej wartości wojewódzkiej .....	25
Mapa 8. Przeciętne wyniki egzaminu ósmoklasisty z języka angielskiego w latach 2019-2021 w stosunku do średniej wartości wojewódzkiej .....	25