

I. Wykaz przedsięwzięć planowanych do realizacji w ramach trybu pozakonkursowego RPO WP 2014-2020:

LP.	Nazwa przedsięwzięcia	Projekty realizowane w ramach tego przedsięwzięcia *
1	TriPOLIS - Zintegrowany program współpracy inkubatorów przedsiębiorczości i parków naukowo-technologicznych w OMG-G-S.	Budowa gotowości parków naukowo-technologicznych i inkubatorów w Obszarze Metropolitalnym Gdańsk-Gdynia-Sopot do świadczenia nowych lub ulepszonych specjalistycznych usług proinnowacyjnych wraz ze stworzeniem kompleksowej platformy współpracy
		Podnoszenie kompetencji kadr
		Stworzenie kompleksowej platformy informatycznej
		Przygotowanie do świadczenia specjalistycznych usług proinnowacyjnych – pakiet projektów
2	Innowacyjny system wsparcia zatrudnienia w OMG-G-S.	Aktywizacja zawodowa osób bezrobotnych w powiecie M. Gdańsk i gdańskim
		Aktywizacja zawodowa osób bezrobotnych powyżej 30 roku życia z Gdyni i Sopotu
		Aktywizacja zawodowa osób bezrobotnych po 30 roku życia zamieszkałych na terenie powiatu wejherowskiego
		Ponowny start – powiat pucki
		W kierunku zatrudnienia – powiat kartuski
		Aktywizacja zawodowa osób bezrobotnych w najtrudniejszej sytuacji na rynku pracy w powiecie tczewskim
		Aktywizacja zawodowa osób po ukończeniu 30r.ż. w powiecie nowodworskim
		Aktywizacja zawodowa osób bezrobotnych w powiecie nowodworskim z wyłączeniem osób przed ukończeniem 30r.ż. (2 etapy)
		Akademia rozwoju zawodowego (projekt wieloetapowy)
		Akademia Aktywności
		Zintegrowana Inwestycja w Talenty (5 etapów)
		Cała Naprzód (5 etapów)
		Pracownicy 30+ -program aktywizacji zawodowej mieszkańców obszaru metropolitalnego (5 etapów)
		Umiejętności w branży ICT - kluczem do sukcesu (4 etapy)
		Z nami zbudujesz swoją przyszłość- aktywizacja zawodowa 30+ (4 etapy)
		Mieszkańcy Powiatu Gdańskiego aktywni zawodowo (5 etapów)
		"30+ wypłyni na szerokie wody kariery. Gdynia i Sopot. (3 etapy)
System wsparcia zatrudnienia dla Miasta Gdyni i obszaru ZIT (3 etapy)		
Aktywizacja zawodowa osób pozostających bez pracy w powiecie puckim (5 etapów)		
3	Metropolitalny Program Polityki Zdrowotnej dotyczący prewencji cukrzycy typu 2	Lista projektów zostanie oszacowana w momencie opracowania RPZ
		System Aktywizacji Społeczno-Zawodowej w Gdańsku – komponent aktywnej integracji
		System Aktywizacji Społeczno - Zawodowej w Gdyni
		Aktywizacja społeczno – zawodowa mieszkańców Powiatu Kartuskiego dotkniętych i zagrożonych ubóstwem i wykluczeniem społecznym
		Gmina Stegna – aktywizacja społeczno-zawodowa mieszkańców
		System Aktywizacji Społeczno-Zawodowej w Powiecie Wejherowskim I
		Sopot - Aktywni Mieszkańcy
		„Aktywni – Samodzielni – Kreatywni w powiecie gdańskim” – Aktywna Integracja
		Lokalny System Aktywizacji Społeczno-Zawodowej w partnerstwie tczewskim
		System Aktywizacji Społeczno-Zawodowej w powiecie puckim AKTYWATOR
		Klub Integracji Społecznej ZAGÓRZE
		Klub Integracji Społecznej
		Klub Integracji Społecznej Śródmieście

4	Metropolitalny System Aktywizacji Społeczno-Zawodowej.	System Aktywizacji Społeczno-Zawodowej w Gdańsku – komponent usług społecznych
		Rozwój usług społecznych w Gdyni
		Rozwój usług społecznych na terenie Powiatu Kartuskiego
		Gmina Stegna-Rozwój Usług Społecznych
		System aktywizacji Społeczno-Zawodowej w powiecie wejherowskim II
		Sopot – Dostępne usługi
		„Aktywni – Samodzielni – Kreatywni w powiecie gdańskim” – Usługi Społeczne
		System Aktywizacji Społeczno-Zawodowej w powiecie puckim AKTYWATOR
		Centrum Usług Społecznych Zagórze
		Społeczna od-nowa
		Gdynia odNowa: Rozwój usług społecznych świadczonych na rzecz lokalnej społeczności w obszarze Zamenhofa – Opata Hackiego
		Rewitalizacja Dolnego Miasta i Placu Wałowego wraz ze Starym Przedmieściem w Gdańsku- kompleksowe usługi społeczne dla mieszkańców dzielnicy
		Rewitalizacja obszaru Nowy Port z Twierdzą Wisłoujście w Gdańsku- kompleksowe usługi społeczne dla mieszkańców dzielnicy
		Rewitalizacja Oruni w Gdańsku - kompleksowe usługi społeczne dla mieszkańców dzielnicy
		Rewitalizacja Biskupiej Górki i starego Chełmu w Gdańsku- kompleksowe usługi społeczne dla mieszkańców dzielnicy
		Gdynia odNowa: Rozwój usług społecznych świadczonych na rzecz lokalnej społeczności w zachodniej części dzielnicy Witomino- Radiostacja
		Gdynia odNowa: Rozwój usług społecznych świadczonych na rzecz lokalnej społeczności w dzielnicy Oksywie
		Utworzenie Centrum Aktywności Rodzin w Żukowie
		Centrum Usług Społecznych
		Rewitalizacja Centrum Pucka (6.1.1, 6.2.1)
Ośrodek Wsparcia Ekonomii Społecznej Dobra Robota na Subregion Metropolitalny		
5	Centrum Geriatrii.	Utworzenie Uniwersyteckiego Centrum Geriatrii
		Utworzenie Centrum Opieki Geriatrycznej w WZRim. dr Jadwigi Titz-Kosko w Sopocie
6	Przedsięwzięcia indywidualne miast położonych w OM ZIT.	Kompleksowa rewitalizacja Centrum Kartuz
		Rewitalizacja Zagórze w Rumi
		Miasto od-nowa – rewitalizacja Starego Miasta i Zatorza w Tczewie
		Gdynia OdNowa: Rewitalizacja obszaru Zamenhofa – Opata Hackiego
		Rewitalizacja Centrum Pucka
		Rewitalizacja Dolnego Miasta i Placu Wałowego wraz ze Starym Przedmieściem w Gdańsku
		Rewitalizacja Biskupiej Górki i Starego Chełmu w Gdańsku
		Rewitalizacja obszaru Nowy Port z Twierdzą Wisłoujście w Gdańsku
		Rewitalizacja Oruni w Gdańsku
		Gdynia OdNowa: Rewitalizacja dzielnicy Oksywie
		Gdynia OdNowa: Rewitalizacja zachodniej części dzielnicy Witomino –Radiostacja
		Rewitalizacja Śródmieścia Wejherowa
		Rewitalizacja Starego Centrum Żukowa

7	Węzły integracyjne OMG-G-S wraz z trasami dojazdowymi.	Węzły integracyjne: Gdańsk Główny, Gdańsk Wrzeszcz oraz trasy dojazdowe do węzłów Pomorskiej Kolei Metropolitalnej i Szybkiej Kolei Miejskiej na terenie Gminy Miasta Gdańska
		Budowa węzłów integracyjnych Gdańsk Rębiechowo oraz Gdańsk Osowa wraz z trasami dojazdowymi
		Utworzenie węzła integracyjnego transportu publicznego przy przystanku Pomorskiej Kolei Metropolitalnej – Gdynia Karwiny
		Budowa węzła integracyjnego Gołubie na terenie gminy Stężyca wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzłów integracyjnych Władysławowo i Jastarnia wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Kartuzy wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Gościcino wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Nowy Dwór Gdański wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzłów integracyjnych Pruszcz Gdański, Cieplewo i Pszczółki wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Puck wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Reda wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Wejherowo Kwiatowa wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzłów integracyjnych w Rumi wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Sierakowice wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Somonino wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Sopot wraz z trasami dojazdowymi
		Budowa węzła integracyjnego Tczew wraz z trasami dojazdowymi
Budowa węzła integracyjnego Żukowo wraz z trasami dojazdowymi		
Budowa systemu roweru metropolitalnego OMG-G-S		
8	Wdrożenie systemu biletu elektronicznego jako narzędzia integracji taryfowo-biletowej transportu publicznego na OM ZIT, umożliwiającego wprowadzenie wspólnego biletu.	Wdrożenie systemu biletu elektronicznego jako narzędzia integracji taryfowo-biletowej transportu publicznego na OM ZIT umożliwiającego wprowadzenie wspólnego biletu.
9	Budowa zintegrowanego systemu monitorowania bezpieczeństwa oraz zarządzania informacją na linii kolejowej 250 wraz z modernizacją Budynku Dworca Podmiejskiego w Gdyni Głównej oraz peronów na linii kolejowej nr 250.	Budowa zintegrowanego systemu monitorowania bezpieczeństwa oraz zarządzania informacją na linii kolejowej nr 250 wraz z modernizacją budynku Dworca Podmiejskiego w Gdyni Głównej oraz peronów na linii kolejowej nr 250
		Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Kartuzy – etap I
		Modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Gminie Luzino

10

Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność jednostek samorządu terytorialnego i ich jednostek, w szczególności użyteczności publicznej OMG-G-S

Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Nowym Dworze Gd.
Termomodernizacja szkoły podstawowej nr 9 i nr 10 oraz budynku Cmentarza Komunalnego w Rumi
Termomodernizacja budynku szkoły podstawowej w Sobowidzu
Kompleksowa termomodernizacja komunalnych budynków mieszkalnych w Gminie Pruszcz Gdański
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Kartuzy – etap II
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Miejskiej Puck
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Miejskiej Tczew
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Pszczółki
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Stegna
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Władysławowo
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Żukowo
Zwiększenie efektywności energetycznej budynku Zespołu Szkół Ogólnokształcących w Helu
Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Przywidz
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Puck
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Somonino
G1 – Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków oświatowych oraz sportowych należących do Gminy Miasta Gdańska – w latach 2017-2020
Kompleksowa termomodernizacja budynków komunalnych w Wejherowie w celu znaczącego obniżenia zapotrzebowania energetycznego
Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej należących do Powiatu Gdańskiego – termomodernizacja Domu Pomocy Społecznej w Zaskoczynie oraz termomodernizacja budynków oświatowych Powiatu Gdańskiego
Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Powiatu Kartuskiego
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Powiatu Tczewskiego
Morze zysku – z Eko odzysku. Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej powiatu puckiego
Kompleksowa modernizacja energetyczna trzech budynków w Wejherowie będących własnością Powiatu Wejherowskiego – budynek Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego, Powiatowego Zespołu Kształcenia Specjalnego oraz Powiatowego Zespołu Poradni Psychologicznej -Pedagogiczne
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynku Powiatu Wejherowskiego – część użytkowana na Przedszkola i biura oraz budynku Gminy Miasta Wejherowo – obiektu sportowego z krytą pływalnią przy Zespole Szkół nr 3 w Wejherowie
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej na terenie Gdyni
G1 – Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków mieszkalnych i użytkowych zlokalizowanych na terenie Gminy Miasta Gdańska – w latach 2017-2020
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Przdokowo
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Szemud
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Jastarnia
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków komunalnych mieszkalnych na terenie Gdyni
Poprawa efektywności energetycznej w budynkach mieszkaniowych i budynkach użyteczności publicznej w Gminie Cedry Wielkie
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Miejskiej Redy
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej oraz budynków komunalnych na terenie Pruszcza Gdańskiego
Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków stanowiących własność Gminy Stegna służących świadczeniu opieki zdrowotnej
Kompleksowa termomodernizacja Powiatowego Centrum Zdrowia w Kartuzach
G3 – Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków o charakterze użytkowym będących pod opieką Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków należących do „Gdańskich Melioracji” Sp. z o.o. (spółki Gminy Miasta Gdańska)

		G4 – Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków o charakterze użytkowym należących do Komendy Miejskiej PSP w Gdańsku
		Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej Gminy Wejherowo
		Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków użyteczności publicznej w Sopocie
11	Kompleksowa modernizacja energetyczna budynków mieszkalnych w OMG-G-S	Pakiet projektów z zakresu kompleksowej modernizacji energetycznej budynków mieszkalnych w OMG-G-S

* Każdy z projektów będzie indywidualnie rozpisany na wnioski o dofinansowanie biorąc pod uwagę lokalne uwarunkowania, harmonogram naborów oraz system realizacji RPO WP.

II. Przedsięwzięcia komplementarne planowane do realizacji w ramach POIiŚ 2014-2020:

1	Rozwój komunikacji publicznej i intermodalnej OM ZIT	<i>PROJEKTY PODSTAWOWE:</i>
		Gdański Projekt Komunikacji Miejskiej IVA.
		Rozwój zrównoważonego transportu publicznego w Gdyni poprzez inwestycje infrastrukturalne, m.in. utworzenie węzła integracyjnego Gdynia Chylonia.
		Rozwój zrównoważonego transportu publicznego w Gdyni poprzez zakup ekologicznego taboru.
		<i>PROJEKTY REZERWOWE:</i>
		Gdański Projekt Komunikacji Miejskiej IVB.
		Rozwój zrównoważonego transportu publicznego w Gdyni poprzez inwestycje infrastrukturalne, m.in. utworzenie węzła integracyjnego Gdynia Główna.
2	Kompleksowa modernizacja i rozbudowa miejskiej sieci ciepłowniczej wspierające podniesienie bezpieczeństwa energetycznego i realizację planu gospodarki niskoemisyjnej dla Obszaru Metropolitalnego ZIT	<i>PROJEKTY PODSTAWOWE:</i>
		4.V.PE.1. Podłączenie do msc. obiektów użyteczności publicznej i budynków mieszkalnych w Gdańsku i Sopocie.
		4.V.PE.2. Ograniczenie niskiej emisji poprzez likwidację lokalnego źródła węglowego oraz budowa magistrali ciepłowniczej w Gdańsku.
		4.V.PE.3. Modernizacja sieci ciepłowniczych w wytypowanych, newralgicznych odcinkach w miejskim systemie ciepłowniczym GPEC na terenie Gdańska.
		4.V.PE.4. Ograniczenie niskiej emisji poprzez likwidację lokalnych węglowych źródeł ciepła i budowę wysokosprawnej sieci ciepłowniczej od ul. Stryjskiej w kierunku Placu Górnośląskiego w Gdyni.
		4.V.PE.5. Termomodernizacja ciepłociągów kanałowych i napowietrznych w Gdyni, Rumi i mieście Wejherowo.
		<i>PROJEKTY REZERWOWE:</i>
		4.V.RE.1. Ograniczenie niskiej emisji poprzez likwidację źródła węglowego K-52 w mieście Pruszcz Gdański z równoczesnym zapewnieniem dostaw ciepła z msc. z Gdańska.
		4.V.RE.2. Podłączenie do m.s.c. odbiorców na terenach dzielnic: Oliwa, Orunia, Nowy Port, Wrzeszcz Górny oraz Wrzeszcz Dolny w Gdańsku.
		4.V.RE.3. Modernizacja sieci ciepłowniczych w wytypowanych, newralgicznych odcinkach oraz likwidacja węzłów grupowych w miejskim systemie ciepłowniczym GPEC w Gdańsku.
		4.V.RE.4. Redukcja emisji zanieczyszczeń poprzez realizację planu gospodarki niskoemisyjnej w mieście Tczew.
		<i>PROJEKTY PODSTAWOWE:</i>
		4.VI.PE.1. Rozbudowa sieci ciepłowniczej z wysokosprawnej kogeneracji w Gdyni Południe, w obrębie dzielnic Orłowo i Mały Kack.
		4.VI.PE.2. Rozbudowa sieci ciepłowniczej z wysokosprawnej kogeneracji na terenie dzielnicy Chwarzno – Wiczlino w Gdyni.

3	Kompleksowa rozbudowa miejskiej sieci ciepłowniczej wspierająca wykorzystanie energii cieplnej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej, efektywnej kogeneracji oraz energii odpadowej dla Obszaru Metropolitalnego ZIT	4.VI.PE.3. Rozbudowa miejskiej sieci ciepłowniczej Gdynia – Rumia na obszar miasta Redy, wspierająca bezpieczeństwo energetyczne miast (Rumia i Reda), celem podłączenia nowych odbiorców ciepła do efektywnego systemu ciepłowniczego ze źródłem z wysokosprawną kogeneracją.
		4.VI.PE.4. Przystosowanie sieci ciepłowniczej oraz jej rozbudowa w celu zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego w Gdańsku, na terenie dzielnicy Osowa.
		4.VI.PE.5. Podłączenie nowych odbiorców ciepła z wysokosprawnej kogeneracji poprzez budowę sieci ciepłowniczej w celu poprawy jakości powietrza oraz bezpieczeństwa energetycznego w Sopocie.
		4.VI.PE.6. Przystosowanie sieci GPEC oraz jej rozbudowa od strony Gdańska, w celu zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego terenów rozwojowych w Gminie Kolbudy – Kowale.
		4.VI.PE.7. Przystosowanie sieci GPEC oraz jej rozbudowa w celu zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego południowych rejonów Gdańska (m.in.: Orunia, Św. Wojciech, Lipce, Piecki Migowo, Jasień, Kokoszki, Ujeścisko, Łostowice, Stogi).
		<i>PROJEKTY REZERWOWE:</i>
		4.VI.RE.1. Przystosowanie sieci GPEC oraz jej rozbudowa w celu zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego dzielnicy Jasień w Gdańsku.
		4.VI.RE.2. Przystosowanie sieci GPEC oraz jej rozbudowa poprzez wykorzystanie energii cieplnej wytworzonej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji w Zakładzie Termicznego Przekształcania Odpadów (ZTPO) w Gdańsku Szadółkach, celem zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego dzielnic rozwojowych w Gdańsku, tj. Szadółki, Chełm.