

Załącznik 4. do URPO WZ. Indykatorywna lista projektów indywidualnych w ramach RPO WZ

Lp		Orientacyjny koszt całkowity (w tym maksymalny poziom dofinansowania z RPO WZ) - w PLN	Przewidywany okres realizacji projektu	Miejsce realizacji	Instytucja odpowiedzialna za realizację projektu	Uzasadnienie realizacji projektu
Oś priorytetowa 1						
1.	Dostosowanie budynku Regionalnego Centrum Innowacji i Transferu Technologii do świadczenia nowych usług proinnowacyjnych	28 295 010 (bpp - 17 394 473) pp - 9 277 052	2010 - 2012	Szczecin	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Zakres projektu obejmuje modernizację budynku i zakup wyposażenia niezbędnego do realizacji pakietu usług dla przedsiębiorców i społeczności akademickiej regionu w zakresie: praw własności intelektualnej, transferu technologii, pozyskiwania nowych rynków, tworzenia sieci powiązań oraz kreowania i rozwoju firm opartych o nowe technologie. Modernizacja budynku polegać będzie na stworzeniu w nim pomieszczeń biurowych, konferencyjnych oraz specjalistycznych laboratoriów dostosowanych do wymogów lokujących się w inkubatorze przedsiębiorstw spin-off i start-up oraz jednostek świadczących usługi doradcze tj; Centrum Transferu Technologii, Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości, Inkubator Technologiczny, Preinkubator, Multimedialne Centrum Zarządzania Informacją Patentową i Normalizacyjną, Dział Wynalazczości i Ochrony Patentowej, Biuro Zarządzania Klastrami Regionalnymi, Klaster Chemiczny i Spożywczy oraz Regionalny Punkt Kontaktowy Programów Badawczych.
2.	Rozwój Parku Technologicznego w Koszalinie	2 400 000 (bpp - 1 475 409 pp - 786 885)	2010 - 2011	Koszalin	Park Technologiczny S.A.	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt polega na stworzeniu warunków do rozwoju Parku Technologicznego (PT) w Koszalinie poprzez adaptację i wyposażenie istniejących pomieszczeń, zakup infrastruktury ICT oraz zakup usług związanych z utworzeniem platformy elektronicznej. Pomieszczenia PT są przejętymi od Politechniki Koszalińskiej salami dydaktycznymi, wymagającymi kompleksowego remontu. Dzięki realizacji projektu, Park Technologiczny będzie dysponował zaadaptowaną na potrzeby swojej działalności powierzchnią ok. 1300 m ² , na którą składać się będą: sala konferencyjna, 24 pomieszczenia przeznaczone na siedziby MSP oraz biuro PT. Ponadto w ramach projektu planuje się zakup mebli biurowych, wyposażenie multimedialne sali konferencyjnej, utworzenie infrastruktury ICT i platformy elektronicznej oraz zakup komputerów do celów szkoleniowych i doradczych.

3.	Centrum Współpracy Nauki i Gospodarki	2 500 000 (bpp - 1 828 687 pp - 975 300)	2010 - 2012	Szczecin	Północna Izba Gospodarcza	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt zakłada utworzenie Centrum Współpracy Nauki i Gospodarki, które świadczyć będzie usługi wspomagające przedsiębiorczość w woj. zach. W ramach centrum świadczone będą: innowacyjne wyspecjalizowane doradztwo w zakładaniu działalności gospodarczej oraz monitoring przedsiębiorczości; branżowo ukierunkowane usługi doradcze, kooperacyjne, informacyjne i promocyjne; transfer technologii; wsparcie przedsiębiorców we wchodzeniu na nowe rynki. Na potrzeby funkcjonowania Centrum niezbędne jest dokonanie remontu i modernizacji pomieszczeń w siedzibie PIG, zakupu wyposażenia oraz wartości niematerialnych i prawnych umożliwiających wdrożenie w/w działań. Realizacja inwestycji umożliwi wprowadzenie nowych usług i znacząco ulepszy dotychczas stosowane usługi proinnowacyjne, umożliwi transfer technologii pomiędzy przedsiębiorstwami, a także pomiędzy ośrodkami badawczymi i przedsiębiorstwami; tworzenie nowych i rozwoju istniejących przedsiębiorstw opartych o nową technologię, know-how, pomysł lub model biznesowy.
4.	Budowa i wyposażenie I Etapu Parku Naukowo - Technologicznego "POMERANIA" w Szczecinie przy ul. Niemierzyńskiej	110 000 000 (bpp - 64 549 180 pp - 34 426 229)	2010 - 2013	Szczecin	Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny Sp. z o.o.	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt obejmuje budowę I Etapu Parku „POMERANIA” na który składają się: Centrum Komputerowe, Centrum Innowacji oraz Inkubator Przedsiębiorczości o łącznej powierzchni ok. 10 tys. m2 wraz z wyposażeniem technicznym. Centrum Komputerowe w którym znajdzie się serwerownia i obiekty na potrzeby firm działających w Parku, administracji publicznej i podmiotów gospodarczych. Inkubator Przedsiębiorczości - przestrzeń służąca stymulowaniu i wspieraniu młodych przedsiębiorstw. Centrum Innowacji obiekt o wysokim standardzie technicznym, w którym prowadzić będą działalność firmy w zakresie wysokich technologii. SPNT w styczniu br. złoży skompletowaną dokumentację dla Etapu I w celu uzyskania pozwolenia na budowę. Od 2007 r. SPNT prowadzi proces planowania i realizacji inwestycji Parku „POMERANIA”, zlokalizowanego na obszarze ok. 16 ha w północnej części Szczecina przy ul. Niemierzyńskiej. Projekt w dniu 16.12.2008 uzyskał pozytywną opinię Regionalnej Rady ds. Gospodarki, Innowacji i Technologii
5.	SERVICE INTER-LAB Centrum Transferu Wiedzy i Innowacji dla Sektora Usług	68 000 000,00 (bpp - 51 000 000 pp - 27 200 000)	2010 - 2012	Szczecin	Uniwersytet Szczeciński	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt obejmuje przygotowanie infrastruktury dla realizacji zadań Centrum Transferu Wiedzy i Innowacji dla Sektora Usług SERVICE INTER-LAB: zakup i modernizacja lub wybudowanie budynku oraz wyposażenie w odpowiednią infrastrukturę, co pozwoli na uzyskanie dodatkowej pow. ok. 10.000 m2. W ramach SIL przewidziane jest utworzenie m.in.: Centrum Przedsiębiorczości (AIP z el. preinkubacji i inkubacji, Centrum BPO), laboratoriów branżowych z obszaru usług, Centrum Informacji Menedżerskiej z dostępem do najnowszych publikacji oraz baz wiedzy rynkowej, Centrum Kompetencji Zawodowych (Akademiczne Biuro Karier), Centrum Szkoleniowo-Konferencyjnego z zapleczem restauracyjnym, Centrum Monitoringu Procesów Gospodarczych. Ważnym elementem projektu będzie stworzenie środowiska dla współpracy i realizacji pełnych cykli procesów

						innowacyjnych. W miarę wzrostu potencjału istnieje możliwość rozwoju i utworzenie Kampusu Akademicko-Biznesowego SERVICE INTER-LAB.
6.	Centrum Biologii Molekularnej i Biotechnologii	12 000 000,00 (bpps - 8 719 550 pp - 4 800 000)	2010 - 2012	Szczecin	Uniwersytet Szczeciński	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt obejmuje zorganizowanie infrastruktury dla realizacji zadań Centrum Biologii Molekularnej i Biotechnologii: wyposażenie w infrastrukturę funkcjonalno-badawczą. W ramach CBMiB przewidziane jest utworzenie: specjalistycznych laboratoriów, pomieszczeń hodowlanych. CBMiB stworzy możliwość szeroko zakrojonych działań w branży biologii molekularnej i branży biotechnologicznej. Ważnym elementem projektu będzie stworzenie środowiska dla realizacji projektów innowacyjnych na wysokim poziomie. Nawiązana współpraca z firmami hodowlano-nasiennymi, hodowlanymi, rolniczymi zwiększy innowacyjność w regionie. Wspólnie prowadzone badania mogą przyczynić się do lepszego poznania i ulepszenia roślin znaczących gospodarczo, co może zaowocować wzrostem ich arealu upraw w województwie zachodniopomorskim
7.	Laboratoria Badawczo - Rozwojowe Uniwersytetu Szczecińskiego (eLBRUS)	10 000 000 (bpps - 7 219 550 pp - 4 000 000)	2010 - 2012	Szczecin	Uniwersytet Szczeciński	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Przedmiotem projektu jest remont i wyposażenie w unikalną aparaturę naukową Laboratoriów Badawczo - Rozwojowych Uniwersytetu Szczecińskiego (eLBRUS) znajdujących się przy Instytucie Fizyki i sąsiadujących z Inkubatorem Przedsiębiorczości US. W szczególności planowany jest zakup urządzeń umożliwiających pracę w ultra-wysokiej próżni oraz specjalistycznej aparatury diagnostycznej, koniecznej dla osiągnięcia najwyższego poziomu światowego w dziedzinach prowadzonych badań: fizyka jądrowa i medyczna, fizyka nanomateriałów i polimerów oraz optoelektronika. Centralnym elementem projektu, stanowiącym o jego wyjątkowości i łączącym badania w jedną całość, będzie rozbudowa istniejącego już akceleratora lekkich jonów (jedynego tego typu urządzenie w północno-zachodniej Polsce) pozwalające na diagnostykę i modyfikację materiałów w nanoskali oraz na badanie wpływu promieniowania na materię żywą. Laboratoria będą przygotowane do obsługi zewnętrznych podmiotów gospodarczych.

8.	Rozwój bazy B+R Politechniki Koszalińskiej	2 300 000 bpp - 1 444 550 pp - 920 000	2010 - 2011	Koszalin	Politechnika Koszalińska	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt polega na zakupie aparatury badawczej pozwalającej na wykonanie prac badawczo-rozwojowych, na które zgłosiły zapotrzebowanie konkretne przedsiębiorstwa z sektorów: 1. energii odnawialnej 2. Rehabilitacji 3. Rekultywacji Ad.1. Laboratorium pomiarowe zostanie wyposażone w sztuczne słońce i aparaturę pomiarową, która pozwoli na opracowanie nowego typu solarnego źródła energii. Ad.2. Aparatura pozwoli na opracowanie nowoczesnej metody trójwymiarowego projektowania dużych konstrukcji przestrzennych do hydroterapii z wykorzystaniem skanowania fragmentów istniejących urządzeń. Metoda ta zastąpi kosztowne i czasochłonne ręczne budowanie i testowanie modeli przyszłych urządzeń do hydroterapii. W ramach projektu planuje się także zakup aparatury do stworzenia platformy komunikacji cyfrowej centrum projektowego z centrami obróbczymi Ad 3 Aparatura posłuży do opracowania technologii oczyszczania wód rekultywowanych jezior w postaci kontenerowych mobilnych obiektów zwanych sztuczną nerką.
9.	Uzbrojenie gruntów Specjalnej Strefy Ekonomicznej w Szczecinku	21 637 721,36 (10 815 810,68)	2009 - 2012	Szczecinek	Miasto Szczecinek	Projekt jest zgodny ze Strategią Rozwoju WZ do 2020 r. i z celami RPO WZ na lata 2007-2013. Uzasadnieniem konieczności realizacji projektu jest przygotowanie terenów inwestycyjnych, niezbędnych w dalszym rozwoju miasta Szczecinka. Celem projektu jest podniesienie atrakcyjności gospodarczej regionu, wzrost dostępnych miejsc pracy poprzez uruchomienie dla celów inwestycyjnych gruntów przeznaczonych na działalność produkcyjną oraz realizacji postulatów lokalnych przedsiębiorców, których dalszy rozwój uzależniony jest od utworzenia nowych terenów inwestycyjnych.
10.	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Stargardzie Szczecińskim	35 756 815,86 (14 468 159,14)	2007 - 2009	Stargard Szczeciński	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o.	Projekt zgodny ze Strategią Rozwoju WZ do 2020 r. i z celami RPO WZ na lata 2007-2013, mający na celu poprawę funkcjonowania gospodarki, wzrost konkurencyjności regionu oraz liczby nowych miejsc pracy poprzez zwiększenie dostępności terenów inwestycyjnych pod rozwój działalności gospodarczej. Realizacja projektu będzie istotnym impulsem rozwojowym dla gospodarki województwa poprzez otwarcie nowych przedsiębiorstw w efekcie udostępnienia uzbrojonych terenów inwestycyjnych, a także spowoduje zwiększenie udziału sektora przemysłu w gospodarce województwa i jego dywersyfikację poprzez otwarcie nowych przedsiębiorstw reprezentujących słabo rozwinięte w województwie sektory gospodarki. Realizacja projektu umożliwi rozwój sieci powiązań kooperacyjnych sektora przedsiębiorstw, edukacji i nauki, badań i rozwoju. Będzie to możliwe po ulokowaniu na uzbrojonych terenach nowych podmiotów gospodarczych, funkcjonujących w sieci poddostawców i podwykonawców, którymi będą przedsiębiorcy z regionu. Przedsiębiorstwa, które ulokują swoją produkcję na uzbrojonych terenach współpracować będą z uczelniami technicznymi w regionie.
11.	Uzbrojenie Strefy Zorganizowanej Działalności Inwestycyjno - Przemysłowej w Koszalinie	79 834 000 (bpp - 39 917 000 pp - 31 933 600)	2007 - 2014	Koszalin	Miasto Koszalin	Projekt jest zgodny z priorytetami RPO WZ na lata 2007-2013. Poprzez budowę uzbrojenia na obszarze Strefy Zorganizowanej Działalności Inwestycyjno-Przemysłowej w Koszalinie zostaną utworzone atrakcyjne, a zarazem gotowe tereny inwestycyjne. Uzbrojenie tych terenów umożliwi kolejne powiększenie obszaru „Koszalin” Słupskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej objętego preferencyjnymi warunkami dla inwestorów. Przygotowanie terenów inwestycyjnych będzie efektywnym narzędziem wspierania i rozwoju przedsiębiorczości w mieście oraz skutecznym narzędziem w tworzeniu nowych miejsc pracy i zmniejszenia się bezrobocia.

12.	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych Parku Regionalnego w Gryfinie	43 908 700 (bpp - 21 954 350 pp - 17 563 480)	2009 - 2010	Gardno	Gmina Gryfino	Projekt zgodny ze Strategią Rozwoju Województwa Zachodniopomorskiego do 2020 r. i z celami Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2007-2013. Poprzez realizację projektu zostanie powiększona dostępność terenów pod rozwój działalności gospodarczej, co będzie skutkowało wzrostem konkurencyjności regionu na tle regionów Unii Europejskiej oraz ograniczeniem bezrobocia na lokalnym rynku pracy. Dogodna lokalizacja inwestycji daje szansę na pozyskanie w szybkim tempie nowych inwestorów działających w Regionalnym Parku w Gryfinie, co w istotny sposób wpłynie na zmianę udziału sektora przemysłowego w gospodarce Województwa Zachodniopomorskiego. Silny sektor przemysłowy w regionie wpłynie bezpośrednio na rozwój ośrodków naukowych i badawczych na terenie całego województwa. Również poprzez duże inwestycje przemysłowe zostanie pobudzony regionalny rynek usług.
13.	Budowa infrastruktury drogowej dla terenów przemysłowych w Stargardzie Szczecińskim	33 210 944 (10 839 146,61)	2007 - 2009	Stargard Szczeciński	Miasto Stargard Szczeciński	Projekt zgodny ze Strategią Rozwoju WZ do 2020 r. i z celami RPO WZ na lata 2007-2013, celem projektu jest poprawa funkcjonowania gospodarki, wzrost konkurencyjności regionu oraz liczby nowych miejsc pracy poprzez umożliwienie dostępu do terenów inwestycyjnych przygotowanych pod rozwój działalności gospodarczej.
14.	Doprowadzenie niezbędnej infrastruktury technicznej do stref inwestycyjnych Trzebusza i Dunikowa przeznaczonych pod funkcje przemysłowo-składowe	60 000 000 (30 000 000)	2011 - 2012	Szczecin	Gmina Miasto Szczecin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Zakres projektu obejmuje kompleksowe uzbrojenie terenów inwestycyjnych Trzebusza i Dunikowa w niezbędną infrastrukturę techniczną oraz właściwe połączenie ww. terenów z układem komunikacyjnym autostrady A6 i miasta obejmujące: budowę ul. Nowoprzestrzennej na odcinku od ul. Goleniowskiej do autostrady A6, budowę połączenia ul. Nowoprzestrzennej z ul. Goleniowską i Lubczyńską, budowę połączenia ul. Nowoprzestrzennej ze strefą inwestycyjną Trzebusza, budowę połączenia ul. Tczewskej z autostradą A6. Budowa wymienionych odcinków dróg wiąże się z planowaną do realizacji inwestycją Generalnej Dyrekcji Dróg i Autostrad obejmującą budowę węzła „Tczewska” na autostradzie A6. Wykonanie ww. zadań pozwoli na uruchomienie terenów inwestycyjnych Trzebusz i Dunikowo o łącznej powierzchni ok.200ha przeznaczonych pod lokowanie inwestycji produkcyjno-składowych i spowoduje wzrost ich atrakcyjności inwestycyjnej.
15.	Kompleksowa budowa infrastruktury - w ramach powstającego Centrum Innowacyjnych Technologii	7 000 000 (2 868 852)	2010 - 2012	Police	Policki Park Przemysłowy - Infrapark Police S.A	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Realizacja przedsięwzięcia przebiegać będzie w formule „zaprojektuj i wybuduj”. Wykonane zostaną dwie grupy zadań inwestycyjnych: Pierwsza: Budowa infrastruktury technicznej zapewniającej dostępność inwestycyjną terenów przeznaczonych dla inwestorów, na którą składają się: nowy system drogowy połączony funkcjonalnie z istniejącym układem komunikacyjnym (droga wewnętrzna - jednojezdniowa, dwukierunkowa- łączna długość ok. 300 mb), sieci techniczne: sieć wodociągowa ok. 500 m, sieć teletechniczna - ok. 3000 m, sieć energetyczna – ok. 1000 m, budowa stacji transformatorowej- 6/0,4kV, sieć kanalizacji sanitarnej – ok. 500 m, sieć kanalizacji deszczowej – ok. 500 m. Druga: Budowa wewnętrznej bocznic kolejowej- długość ok. 500 m. Działania są zgodne z planem zagospodarowania przestrzennego gminy Police - pn.: „Zakłady”.

16.	Budowa odwodnienia w Goleniowskim Parku Przemysłowym	8 257 472 (4 128 736)	2011 - 2012	Goleniów	Gmina Goleniów	<p>Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.</p> <p>W związku z wysokim poziomem wód gruntowych występującym na terenie Goleniowskiego Parku Przemysłowego, które stwarzają stałe zagrożenie powodziowe, jak również podtopienie terenu niezbędna jest budowa odwodnienia. W ramach projektu powstanie system melioracji, który poprawi warunki funkcjonowania przedsiębiorstw. System będzie składał się z: przepompowni wód o wydajności 50 dm³/s, rurociągu tłocznego do zbiornika retencyjnego o długości około 2950 m, zbiornika retencyjnego, dróg technologicznych umożliwiających dojazd do zbiornika retencyjnego - około 4466 m², stacji transformatorowej oraz kabla zasilającego przepompownię – około 600 m. Przekładany projekt jest niemalże gotowy do realizacji, posiada bowiem dokumentację techniczną, studium wykonalności, aktualne pozwolenie na budowę (wydane 28.08.2008r.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach (wydana 15.04.2008r.) oraz Raport oddziaływania na środowisko.</p>
17.	Budowa komunikacji pomiędzy terenami Parku Przemysłowego Nowoczesnych Technologii w Stargardzie Szczecińskim a krajowym systemem dróg wraz z uzbrojeniem terenów inwestycyjnych w Stargardzie Szczecińskim	12 582 429 (6 291 215)	2009 - 2010	Stargard Szczeciński	Gmina Miasto Stargard Szczeciński	<p>Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.</p> <p>Projekt, będący w trakcie realizacji, zakłada budowę połączenia drogowego zapewniającego komunikację pomiędzy istniejącą infrastrukturą byłego lotniska, w tym płyty lotniska oraz betonowych pasów infrastruktury pomocniczej, które stanowią wewnętrzną sieć komunikacyjną byłego lotniska wojskowego Kluczewo, a które zostaną przekształcone w drogi publiczne na terenie Parku Przemysłowego Nowoczesnych Technologii w Stargardzie Szczecińskim, z siecią drogową Gminy Miasta Stargardu Szczecińskiego oraz siecią dróg wojewódzkich i krajowych. W ramach projektu zakłada się również wykonanie rozdzielczej sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej, w celu uzbrojenia terenów inwestycyjnych Parku Przemysłowego Nowoczesnych Technologii w Stargardzie Szczecińskim. Planowany termin zakończenia realizacji projektu: I kwartał 2010r.</p>
18.	Utworzenie podstawowej infrastruktury urbanistyczno- technicznej "Tychowskiej Strefy Inwestycyjnej"	1 776 250 (911 155)	2010 - 2011	Tychowo	Gmina Tychowo	<p>Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.</p> <p>Projekt polega na przekształceniu użytkowanego obecnie rolniczo terenu w zgodny z Planem Zagospodarowania. Przestrzennego dla miejscowości Tychowo, obszar atrakcyjny inwestycyjnie, na którym powstaną obiekty produkcyjne, rzemieślnicze, składy i magazyny. Atrakcyjnie położony u zbiegu dróg wojewódzkich teren stanowi znakomite miejsce do prowadzenia działalności gospodarczej dla inwestorów krajowych i zagranicznych. W odległości kilkuset metrów od TSI od wielu lat z powodzeniem działają przedsiębiorstwa związane z przetwórstwem rolno-spożywczym Arla Foods i Pommernfisch. Podniesienie atrakcyjności inwestycyjnej terenu TSI poprzez wydzielenie geodezyjne działek, uzbrojenie terenu w sieć wodno-kanalizacyjną, wybudowanie asfaltowej drogi dojazdowej oraz chodników łączących parcele z drogami wojewódzkimi nr 167 i 169 spowoduje wzrost zainteresowania Tychowem u przedsiębiorców poszukujących atrakcyjnego i przyjaznego terenu.</p>

19.	Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w tym: budowa drogi do Kostrzyńsko Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej	6 045 900 (3 022 950)	2010 - 2011	Karlino		Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Przedmiotem projektu jest budowa dróg dojazdowych do terenów inwestycyjnych objętych Strefą Ekonomiczną o parametrach: klasa dróg D, kategoria ruchu - KR2, prędkość projektowa Vp=30 km/h, szerokość drogi 6,0 m, długość dróg 1,80 km z masy bitumicznej oraz przełożenie linii energetycznej i gazowej. We wschodniej części województwa zachodniopomorskiego jest to jeden z niewielu terenów objętych strefą ekonomiczną. Obecnie na omawianym terenie funkcjonuje firma Scanrad (wymienniki ciepła) zatrudniająca ok.50 osób oraz w trakcie budowy jest firma Drinktech (napoje energetyzujące) z docelową ilością zatrudnionych-ok.35 osób. Firma Scanrad już w chwili obecnej planuje rozbudowę zakładu i dodatkowe zatrudnienie 20 osób, jednak warunkiem koniecznym zarówno dla niej jak i nowych potencjalnych przedsiębiorstw jest budowa dróg dojazdowych do zakładów. Wszystko to da wymierne korzyści dla regionu w postaci nowych miejsc pracy zarówno w istniejących jak i nowych przedsiębiorstwach.
					Gmina Karlino	

Oś priorytetowa 2

20.	Obwodnica Śródmieścia Szczecina - etap V - budowa ulicy od ul. Duńskiej - Krasieńskiego do ul. Arkońskiej	111 835 824 (74 145 827)	2010 - 2012	Szczecin	Miasto Szczecin	Projekt określony w RPO WZ na lata 2007-2013 jako jedna z kluczowych inwestycji. Realizacja inwestycji ma na celu odciążenie strefy śródmiejskiej od ruchu tranzytowego i ruchu komunikacyjnego międzyosiedlowego, usprawnienie przejazdu pojazdom poruszającym się w tym rejonie miasta, zwiększenie płynności i bezpieczeństwa ruchu pojazdów.
21.	Modernizacja regionalnej linii kolejowej 403 Wałcz - Kalisz Pomorski - Ulikowo	19 758 915 (14 819 186)	2009 - 2012	Województwo Zachodniopomorskie	PKP PLK	Projekt określony w RPO WZ na lata 2007-2013 jako jedna z kluczowych inwestycji. Projekt unowocześni technicznie infrastrukturę na linii, zwiększy dostępność między aglomeracjami szczecińską i bydgoską a dalej poznańską. Pozwoli na odciążenie dróg kołowych, szczególnie z ruchu pasażerskiego.
22.	Modernizacja regionalnej linii kolejowej 402 Goleniów – Kołobrzeg zwraz z budową łącznicy do Portu Lotniczego Szczecin-Goleniów	55 085 460 (41 314 095)	2009 - 2013	Województwo Zachodniopomorskie	PKP PLK	Projekt określony w RPO WZ na lata 2007-2013 jako jedna z kluczowych inwestycji. Projekt unowocześni technicznie infrastrukturę na linii, zwiększy dostępność między aglomeracjami szczecińską i bydgoską a dalej poznańską. Pozwoli na odciążenie dróg kołowych, szczególnie z ruchu pasażerskiego.
23.	Uruchomienie lotniska w Zegrzu Pomorskim k. Koszalina	71 850 600 (35 925 300)	2010 - 2014	Zegrze Pomorskie k. Koszalina	Stowarzyszenie Gmin i Powiatów Pomorza Środkowego	Projekt określony w RPO WZ na lata 2007-2013 jako jedna z kluczowych inwestycji. Projekt o pozytywnym znaczeniu dla gospodarczego i społecznego rozwoju regionu, mający również na celu zwiększenie bezpieczeństwa zdrowotnego mieszkańców regionu oraz licznych turystów.
24.	Budowa i przebudowa dróg stanowiących zewnętrzny pierścień układu komunikacyjnego miasta Koszalina – I etap odcinek od ulicy Gnieźnieńskiej do ulicy Szczecińskiej.	50 000 000 (23 950 000)	2009 - 2012	Powiat Koszaliński Gmina Miasto Koszalin	Gmina Miasto Koszalin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.

25.	Przebudowa centralnego układu komunikacyjnego śródmieścia w Świnoujściu	18 000 000 (5 987 550)	2009 - 2012	Gmina Miasto Świnoujście	Gmina Miasto Świnoujście	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.
26.	Budowa i zakup specjalistycznych jednostek pływających wyposażonych w niezbędny sprzęt do prac przy utrzymaniu śródlądowych dróg wodnych w celu zapewnienia bezpieczeństwa nawigacyjnego, przeciwpowodziowego i bezpieczeństwa żeglugi na drodze wodnej rz. Odry.	23 620 000 (11 810 000)	2010 - 2012	całe województwo	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Zadanie obejmuje: wykonanie dokumentacji projektowej oraz budowę i zakup 6 motorówek dla nadzorów wodnych, w tym: 3 szt. rob.-pomiar. zestawów pływających (motorówka + barka pchana) oraz 3szt.inspek.-pomiar.-rob. jednostek pływających oraz zakup: echosonda i GPS (po 2 szt.), laptop do obsługi echosondy i GPS z oprogramowaniem (2 szt.), radary rzeczne (3 szt.). Działania prowadzone przy użyciu sprzętu pozwolą utrzymywać i poprawiać warunki bezpieczeństwa szlaku żeglownego rz. Odry, co jest zadaniem statutowym RZGW, a także pomogą w przedsięwzięciach poprawy warunków przepływu wód, co wpłynie na zmniejszenie ryzyka wystąpienia wypadków żeglugowych i zwiększenie bezpieczeństwa powodziowego. Zakupiony sprzęt jest niezbędny do prawidłowego, bezpiecznego całodobowego utrzymania szlaku żeglownego na przedmiotowym odcinku rz. Odry oraz na prawidłowe przygotowywanie dokumentacji i właściwe planowanie robót hydrotechnicznych w oparciu o wykonywane pomiary.
27.	Porty Zalewu Szczecińskiego - poprawa jakości infrastruktury szansą na rozwój	52 000 000 (26 000 000)	2010 - 2012	całe województwo	Urząd Morski w Szczecinie	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt obejmuje przygotowanie dokumentacji technicznej i realizację zadań związanych z poprawą stanu infrastruktury na torach wodnych i w portach położonych wokół Zalewu Szczecińskiego i Kamieńskiego. W ramach projektu przebudowane zostaną baseny portowe, falochrony oraz wejścia do portów w Trzebieży, Wolinie, Lubiniu, Kamieniu Pomorskim i Bazie Oznakowania Nawigacyjnego w Szczecinie. Zmodernizowane zostaną stałe i pływające oznakowanie nawigacyjne przy wykorzystaniu nowych rozwiązań technicznych i materiałów przyjaznych środowisku oraz wykonane zostaną prace pogłębiarskie na podejściowych torach wodnych do portów lokalnych: Trzebież, Nowe Warpno, Stepnica, Lubin, Kamień Pomorski, Dziwnów, Wolin. W ramach projektu zakupione zostaną dwie szybkie jednostki inspekcyjne przeznaczone do kontroli i monitorowania wód w celu poprawy stanu bezpieczeństwa żeglugi na wodach administrowanych przez Urząd Morski w Szczecinie.

28.	Przebudowa Basenu Kolejowego w Porcie Morskim w Stepnicy	10 000 000 (5 000 000)	2010 - 2011	Stepnica	Gmina Stepnica	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Basen Kolejowy Portu w Stepnicy przewidywany jest do przeładunków ładunków masowych, drobnicy, elementów wielkogabarytowych i produktów ropopochodnych. Stan techniczny istniejących nabrzeży uniemożliwia intensyfikację przeładunków, pomimo tego, że tor podejściowy do portu umożliwia zwiększenie gabarytów jednostek mogących cumować przy nabrzeżu. Dlatego projektuje się przebudowę nabrzeży Basenu Kolejowego polegającego na wymianie ścianki szczelnej na palościankę z żelbetową nadbudową osadzonej na żelbetowych palach. Nabrzeże planuje się wyposażać w pachoły cumownicze, odbojnice i drabinki wyjściowe. Projektuje się budowę stanowiska ro-ro z rampą o szerokości 12 m. Projektuje się również budowę infrastruktury technicznej - odwodnienie stanowiska przeładunku ciekłych produktów chemicznych - tacą przeciwrozlewową dla cystern samochodowych, umożliwiającą przechwytywanie wycieków.
29.	Budowa linii napowietrznej 110 kV pomiędzy GPZ w m. Mirosławiec i Czaplunek	24 397 560 (7 999 200)	2009 - 2012	Powiat Wałecki Powiat Drawski	ENEA Operator Sp. z o.o.	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.
30.	Modernizacja linii 15kV na linię 110kV - relacja Drawsko Pomorskie - Kalisz Pomorski	24 160 000 (7 920 000)	2009 - 2011	Powiat Drawski	ENERGA OPERATOR GDAŃSK Oddział Koszalin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.
31.	Zaopatrzenie w gaz ziemny podmiotów funkcjonujących w północnej części gminy Pełczyce	3 434 878 (1 105 790)	2011 - 2012	Gmina Pełczyce	Wielkopolska Spółka Gazownictwa Spółka z o.o.	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt zakłada dostęp do sieci gazowej podmiotów funkcjonujących w północnej części gminy Pełczyce. Realizacja projektu będzie polegała na budowie nowego gazociągu dystrybucyjnego średniego ciśnienia oraz przyłączy stanowiących punkt włączenia odbiorców końcowych do sieci gazowej. Będzie on stanowił rozbudowę istniejącego układu gazociągów dystrybucyjnych od gazociągu w miejscowości Przekolno w celu dostawy gazu do miejscowości Bukwica, Boguszyn, Lubiana, Lubianka, Nadarzyn, Brzyczno i Płotno. Projektowany gazociąg jest inwestycją liniową o dł. 21330m, składającą się z 6 połączonych odcinków. 3 z nich składają się z rur de 90 [mm] PE, 2 z rur de 63 [mm] PE i 1 z rury de 32 [mm] PE. Prognozowanym rezultatem inwestycji, będzie przyłączenie 356 odbiorców. Realizacja projektu pozwoli użytkownikom skorzystać z najefektywniejszej metody wykorzystania najbardziej komfortowego paliwa jakim jest gaz ziemny.
Oś priorytetowa 3						
32.	Szczecin infrastruktura społeczeństwa informacyjnego – etap 1 Infrastruktura	10 000 000 (7 500 000)	2010 - 2013	Szczecin	Miasto Szczecin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.

33.	Inteligentny Koszalin - rozbudowa infrastruktury społeczeństwa informacyjnego e-Koszalin - budowa sieci teleinformatycznej i systemu monitoringu wizyjnego	20 000 000 (12 200 000)	2009 - 2013	Gmina Koszalin, Miasto Koszalin	Gmina Miasto Koszalin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.
34.	Stargardzki Internet Szerokopasmowy	5 000 000 (3 750 000)	2011 - 2012	Stargard Szczeciński	Gmina Miasto Stargard Szczeciński	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt w swoim założeniu ma na celu zapewnienie powszechności dostępu do treści i usług udostępnianych elektronicznie oraz rozwój społeczeństwa informacyjnego poprzez umożliwienie korzystania z bezpłatnego Internetu na terenie miasta Stargardu Szczecińskiego. Dla projektu obejmującego obszar Stargardu Szczecińskiego sporządzono studium wykonalności w 2007 (dla części dostępu bezprzewodowego do Internetu). Zdecydowano, po przeprowadzeniu analizy możliwości o implementacji rozwiązań będącym połączeniem technologii światłowodowej i bezprzewodowej. Planowane jest również wykorzystanie istniejącej infrastruktury dostępowej oraz częstotliwości WIMAX posiadanych przez operatorów lokalnych. Etapy realizacji projektu obejmują budowę lokalnej sieci szkieletowej współpracującej z regionalną siecią dostępową, centrum zarządzania infrastrukturą, węzłów sieci, punktów HOT-SPOT i PIAP, infrastruktury dostępowej dla mieszkańców.
35.	2011 Info WZP - Budowa infrastruktury teleinformatycznej dla kluczowych interesariuszy w Województwie Zachodniopomorskim	12 000 000 (9 000 000)	2011 - 2012	całe województwo	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Akademickie Centrum Informatyki (ACI) Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie (ZUT) jest operatorem Akademickiej Miejskiej Sieci Komputerowej (AMSK) oraz współoperatorem sieci PIONIER. Przez nasze Województwo przebiegają światłowody sieci AMSK i PIONIER. Projekt ma za zadanie wykonanie infrastruktury telekomunikacyjnej, światłowodowej do najistotniejszych i najbliższych położonych od sieci AMSK i PIONIER, JST, szpitali oraz odbiorców szerokopasmowego sygnału sieci nowej generacji. ACI ZUT wraz z PAM, 11 szpitalami WZP oraz 21 szpitalami z Niemiec realizuje projekt „Telemedycyna w Euroregionie Pomerania”. Niniejszy projekt będzie komplementarny do projektu Telemedycznego i pozwoli na w pełni szerokopasmową transmisję pomiędzy szpitalami tak aby była możliwa realizacja usług telemedycznych (teleradiologia, tele kardiologia, Tele StrokeUnit, itp.). Projekt ten pozwoli także przesłać sygnał szerokopasmowy i multimedialny do JST i innych odbiorców w regionie.

36.	„Wrota Parsęty II” - infrastruktura społeczeństwa informacyjnego na terenie dorzecza Parsęty	21 000 000 (15 750 000)	2010 - 2013	obszar działania Związku Miast i Gmin dorzecza Parsęty	Związek Miast i Gmin Dorzecza Parsęty	<p>Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.</p> <p>Projekt będzie polegał na budowie hybrydowej sieci przewodowej i radiowej. Będzie częścią Zachodniopomorskiej Sieci Teleinformatycznej. Zbudowane będą światłowody do siedziby gmin i innych wybranych miejscowości, maszty oraz część aktywna. Powstała sieć zapewni mieszkańcom z terenów wykluczonych cyfrowo dostęp do usług szerokopasmowych oraz zapewni połączenie jednostek podległych samorządu terytorialnego w jednorodną sieć teleinformatyczną pozwalającą na wdrażanie usług społeczeństwa informacyjnego. Obszar objęty projektem to co najmniej Gminy należące do Związku Miast i Gmin Dorzecza Parsęty. Projekt może swoim zasięgiem obejmować większą ilość jednostek samorządu terytorialnego. Powstała infrastruktura będzie udostępniona w drodze przetargu prywatnym operatorom zainteresowanym udostępnianiu Internetu na terenach wykluczonych cyfrowo. Zbudowana sieć będzie również podstawą do wykorzystania środków z POIG dz. 8.3 - dostęp do Internetu dla gospodarstw domowych wyk. cyf.</p>
37.	Portal edukacyjny województwa zachodniopomorskiego - Koszalin	8 000 000 (6 000 000)	2008 - 2012	Koszalin	Gmina Miasto Koszalin	<p>Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.</p> <p>Projekt "Portal edukacyjny województwa zachodniopomorskiego" swoim działaniem obejmuje takie tematy jak: elektroniczna platforma edukacyjna, elektroniczny obieg dokumentów, geograficzny system informacji przestrzennej oraz e-biblioteki. Dedykowany jest zarówno dla mieszkańców jak i jednostek oświatowych województwa zachodniopomorskiego. Platforma edukacyjna jest wielopoziomowym projektem łączącym ze sobą wiele systemów. Pierwszą część stanowi właściwy portal edukacyjny pełniący funkcję informacyjno-dydaktyczną skierowany do mieszkańców województwa. Jest zintegrowany z e-biblioteką (Koszalińską Biblioteką Publiczną oraz bibliotekami szkolnymi) oraz systemem informacji przestrzennej. Drugą część stanowi system zarządzania oświatą wraz z elektronicznym obiegiem dokumentów</p>
38.	Telemedycyna - element e-zdrowia WZP	4 000 000 (3 000 000)	2011 - 2013	całe województwo	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie	<p>Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.</p> <p>Akademickie Centrum Informatyki (ACI) Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie (ZUT) jest operatorem Akademickiej Miejskiej Sieci Komputerowej (AMSK) oraz współoperatorem sieci PIONIER. ACI ZUT wraz z PAM oraz 11 szpitalami WZP oraz 21 szpitalami z Niemiec realizuje projekt „Telemedycyna w Euroregionie Pomerania”. Niniejszy projekt będzie komplementarny do projektu Telemedycznego i pozwoli na zbudowanie systemu wymiany danych medycznych pomiędzy szpitalami. System umożliwi nadanie unikalnego identyfikatora pacjenta (MPI), uzyskanie danych medycznych pacjenta hospitalizowanego w danym szpitalu a wytworzonych w innym. System ten będzie przydatny do zbierania niezbędnych danych statystycznych dla WZP oraz realizację usług medycznych dla pacjenta w formie on-line (rejestracja, konsultacje, diagnostyka, itp.).</p>

39.	Portal edukacyjny województwa zachodniopomorskiego - Szczecin	11 000 000 (8 250 000)	2010 - 2012	Szczecin	Gmina Miasto Szczecin	<p>Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.</p> <p>Projekt "Portal edukacyjny województwa zachodniopomorskiego" swoim działaniem obejmuje takie tematy jak: elektroniczna platforma edukacyjna z systemami informacyjnymi i dostępem do zasobów cyfrowych osób trzecich, system zarządzania oświatą. Dedykowany jest zarówno dla mieszkańców jak i jednostek oświatowych województwa zachodniopomorskiego. Platforma edukacyjna jest wielopoziomowym projektem łączącym ze sobą wiele systemów. Pierwszą część stanowi właściwy portal edukacyjny pełniący funkcję informacyjno-dydaktyczną skierowaną do mieszkańców województwa. Portal będzie zintegrowany z zasobami cyfrowymi Książnicy Pomorskiej i bibliotek miejskich. Drugą część stanowi system zarządzania oświatą wraz z elektronicznym obiegiem dokumentów.</p>
40.	Portal Bezpieczni Razem	1 600 000 (1 200 000)	2010 - 2012	Szczecin	Gmina Miasto Szczecin	<p>Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.</p> <p>Projekt "Portal BEZPIECZNI RAZEM" swoim działaniem będzie integrować szeroko rozumiane zagadnienia dotyczące bezpieczeństwa Miasta i Województwa. Obejmuje takie tematy jak: portal informacji o bezpieczeństwie, elektroniczna platforma edukacyjna z systemami informacyjnymi i dostępem do zasobów cyfrowych osób trzecich. Dedykowany jest zarówno dla mieszkańców i organizacji województwa zachodniopomorskiego. Portal będzie zintegrowany z zasobami cyfrowymi Policji, Straży Pożarnej i innych organizacji odpowiedzialnych za szeroko rozumiane bezpieczeństwo.</p>
41.	Gmin@ na fali	2 500 000 (1 875 000)	2010 - 2011	Kołobrzeg	Gmina Miasto Kołobrzeg	<p>Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa.</p> <p>Umożliwienie właściwego zarządzania finansami Miasta, sprawnej i profesjonalnej obsługi obywatela (klienta). System zawierać będzie aplikacje do realizacji funkcji w szerokim zakresie zadań realizowanych w jednostkach administracji samorządowej. W skład zintegrowanego systemu wejdą następujące aplikacje: 1. Zintegrowany System Zarządzania Oświatą 2. Zintegrowany system Finansowo-Księgowy 3. Zintegrowany system Elektronicznego Obiegu dokumentów 4. Elektroniczny System wymiany informacji między Radnymi Rady Miasta a mieszkańcami.</p>

42.	„Wrota Parsęty II” - usługi społeczeństwa informacyjnego na terenie dorzecza Parsęty	2 000 000 (1 500 000)	2010 - 2013	obszar działania Związku Miast i Gmin dorzecza Parsęty	Związek Miast i Gmin Dorzecza Parsęty	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt będzie polegał na budowie uniwersalnej platformy SIP, w celu wprowadzenia dyrektywy INSPIRE na terenie Gmin i Miast uczestniczących w projekcie. W ramach projektu zostanie zbudowany geoportal prezentujący miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego, obszary pod inwestycje, obszary chronione, stan remontów dróg i utrudnień w ruchu, sieć komunikacyjną, mapy stref zalewowych. Będzie on zasilany danymi z publicznych serwerów WMS Geoportalu oraz dostępnych powiatowych serwerów WMS. Pozostałe dane będą wprowadzone przez wykonawcę i aktualizowane przez pracowników Związku oraz przygotowanych i przeszkolonych pracowników gmin uczestniczących w projekcie.
Oś priorytetowa 5						
43.	Budowa hali widowiskowo-sportowej w Koszalinie	53 735 766 (20 407 366)	2009 - 2012	Koszalin	Politechnika Koszalińska (w partnerstwie z Miastem Koszalin)	Jest to inwestycja kluczowa dla rozwoju miasta Koszalin, Politechniki Koszalińskiej i całego regionu. Z hali będą korzystali przede wszystkim mieszkańcy Koszalin, studenci Politechniki Koszalińskiej, kluby sportowe. Ponadto będą odbywały się tam imprezy sportowe oraz różnego rodzaju imprezy kulturalne, targi, pokazy. Projekt stanowić będzie podstawę realizacji celu strategicznego zapisanego w Strategii Rozwoju Koszalin oraz w Planie Rozwoju Lokalnego Miasta Koszalin na lata 2007-2009. Jako cel strategiczny przyjęto zapis, że Koszalin stanie się centrum kulturalno – sportowo - rekreacyjnym rangi krajowej.
44.	Rewitalizacja Kołobrzeskiej Strefy Uzdrawiskowej	25 946 050 (bpp - 12 973 025 pp - 10 378 420)	2008 - 2013	Kołobrzeg	Miasto Kołobrzeg	Kołobrzeg jako miasto uzdrawiskowe, przyjmuje każdego roku tysiące kuracjuszy i tym samym jednym z celów strategicznych jego rozwoju jest dążenie do utrzymania czy przywrócenia naturalnych warunków niezbędnych do prowadzenia lecznictwa. Projekt zgodny z celami RPO WZ, mający na celu rozwój turystyczny regionu poprzez dywersyfikację produktu turystycznego oraz wydłużenie sezonu turystycznego, przyczyniający się do podniesienia atrakcyjności i konkurencyjności województwa.
45.	Filharmonia Koszalińska im. Stanisława Moniuszki w Koszalinie	26 624 639 (bpp - 19 958 500 pp - 10 657 839)	2010 - 2012	Koszalin	Miasto Koszalin	Projekt zgodny z wytycznymi 5. Osi priorytetowej <i>Turystyka, kultura i rewitalizacja</i> wg RPO WZ na lata 2007-2013. Celem projektu jest podniesienie atrakcyjności kulturalnej regionu, stworzenie ośrodka kulturotwórczego o znaczeniu ponadregionalnym, rozwój turystyki i kultury w regionie.
46.	Regionalne Centrum Kultury w Kołobrzegu – II etap	15 966 800 (bpp - 11 975 100 pp - 6 386 720)	2008 - 2010	Kołobrzeg	Miasto Kołobrzeg	Realizacja projektu bardzo pozytywnie wpłynie na rozwój społeczno-gospodarczy regionu, dzięki czynnikowi stymulującemu, jakim jest wzrost znaczenia kultury i turystyki. Projekt wpłynie również na wykorzystanie regionalnego potencjału związanego z atrakcyjnym położeniem geograficznym, wzbogaci ofertę o nowe wartości wydarzeń kulturalnych, artystycznych i muzycznych o znaczeniu regionalnym. Projekt zgodny z Narodową Strategią Rozwoju Kultury na lata 2004-2013. Projekt mający na celu rozwój społeczno-gospodarczy regionu, wykorzystanie regionalnego potencjału związanego z atrakcyjnym położeniem geograficznym.
47.	Rewitalizacja zabytkowej linii Nadmorskiej Kolei Wąskotorowej w Gminie Rewal - remont budynków i budowli wraz z zagospodarowaniem terenu	39 917 000 (bpp - 19 958 500 pp - 15 966 800)	2009 - 2011	Rewal	Gmina Rewal	Projekt zgodny ze strategią Rozwoju WZ do 2020 r. i Strategią Rozwoju Turystyki w WZ do 2015 r. Celem projektu jest umocnienie znaczenia Województwa Zachodniopomorskiego jako regionu atrakcyjnego turystycznie oraz przyspieszenie rozwoju gospodarczego o charakterze ponadregionalnym.

48.	Zagospodarowanie Basenu Północnego w Świnoujściu na port jachtowy	18 800 000 (bpp - 9 400 000 pp - 7 152 800)	2010 - 2012	Świnoujście	Gmina Miasto Świnoujście	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa
49.	Budowa infrastruktury rekreacyjnej i żeglarskiej w Stepnicy	4 500 000 (bpp - 2 250 000 pp - 1 800 000)	2010 - 2011	Stepnica	Gmina Stepnica	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa
50.	Wzrost znaczenia dziedzictwa kulturowego w Województwie Zachodniopomorskim poprzez renowację średniowiecznych Katedr w Koszalinie i w Kołobrzegu	5 140 000 (bpp - 3 855 000 pp - 2 056 000)	2011 - 2012	Koszalin / Kołobrzeg	Diecezja koszalińsko- kołobrzaska	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. W ramach projektu zostaną wykonane prace renowacyjno-konserwatorskie w Katedrze w Koszalinie oraz w Bazylice Mniejszej w Kołobrzegu. Prace zaplanowane w świątyni koszalińskiej to: wymiana okien na drugim i trzecim piętrze wieży, roboty remontowe i mykologiczne więźby dachowej, wieży, sygnaturki oraz konieczne roboty blacharskie. Prace przewidziane do realizacji w świątyni kołobrzesckiej to: zagospodarowanie terenu wokół Bazyliki, wymiana instalacji elektrycznej w wieży, adaptacja pomieszczeń w wieży na cele kulturowe, prace przy witrażach (remont konserwatorski witraży oraz wykonanie szklenia ochronnego) oraz wymiana okien w wieży od strony wschodniej. Pomieszczenia znajdujące się w wieży Bazyliki, zaplanowane do renowacji będą służyły m. in. jako archiwum, czytelnia oraz jako kameralna sala z widownią na 50 osób, gdzie będą odbywać się koncerty.
51.	Rewitalizacja Parku Księżąt Pomorskich „A” w Koszalinie	6 500 000 (3 337 660)	2011 - 2012	Koszalin	Gmina Miasto Koszalin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Na terenie parku przewiduje się rewitalizację istniejących elementów zagospodarowania: -powierzchni alejek i placów-ok.11000m2 -fontanny -altan, -schodów terenowych-ok. 250m2 -elementów małej architektury -powierzchni terenów zielonych-32 642m2. W ramach budowy zostaną wykonane następujące elementy: -fontanna z zegarem słonecznym i iluminacja świetlną -fontanna pływająca na stawie z podwodnym zestawem oświetleniowym -nowe nawierzchnie alejek -elementy małej architektury m.in. ławki, tablice informacyjne o parku i pomnikach przyrody, dwie altany podświetlane itp. -renowacja rzeźb z ich oświetleniem oraz tablicami informacyjnymi, -renowacje obiektów mostowych -ukształtowanie zieleni – projektowane nasadzenia drzew, krzewów, bylin oraz trawników -nadanie nowego charakteru placom: przy fontannie, wokół pomnika C.K.Norwida oraz przy wejściu do parku, poprzez nowe skupiska krzewów oraz drzew wokół stawu parkowego, wzdłuż cieku wodnego oraz alejek parkowych

Oś priorytetowa 6

52.	Rozbudowa Muzeum Narodowego w Szczecinie	50 883 800 (bpp - 38 162 850 pp - 20 353 520)	2010 - 2013	Szczecin	Muzeum Narodowe w Szczecinie / jednostka podległa Samorządowi Województwa Zachodniopomorskiego	Celem projektu jest wzbogacenie szczecińskiej oferty kulturalnej, rozwój funkcji metropolitalnych, poprawa wizerunku Szczecina, wzrost ruchu turystycznego, powstanie nowych miejsc pracy w sektorze usług, upowszechnienie wiedzy. Projekt zgodny z RPO WZ na lata 2007-2013
53.	Przebudowa Opery na Zamku w Szczecinie	19 958 500 (bpp - 14 968 875 pp - 7 983 400)	2010 - 2012	Szczecin	Opera na Zamku / jednostka podległa Samorządowi Województwa Zachodniopomorskiego	Projekt zgodny ze Strategią Rozwoju Województwa Zachodniopomorskiego do 2020 r. i celami RPO WZ na lata 2007-2013. Realizacja projektu pozwoli na wzbogacenie oferty turystycznej i kulturalnej regionu, stworzenie ośrodka kulturalnego ma europejskim poziomie. Wpłynie też na zwiększenie konkurencyjności i wypromowanie działalności artystycznej Opery na Zamku i Pomorza Zachodniego jako kulturotwórczego regionu w kraju i za granicą.
54.	Filharmonia Szczecińska im. Mieczysława Karłowicza w Szczecinie	130 387 236 (44 906 625)	2009 - 2011	Szczecin	Filharmonia Szczecińska / jednostka podległa Miastu Szczecin	Celem projektu jest budowanie potencjału rozwojowego Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego poprzez wzbogacenie jego oferty kulturalnej i turystycznej oraz zwiększenie jego atrakcyjności w skali regionu i kraju. Realizacja projektu pozwoli na stworzenie warunków koncertowych na europejskim poziomie i przełoży się pozytywnie na wizerunek SOM. Projekt zgodny ze strategią rozwoju Szczecina.
55.	Budowa pawilonu wystawowego służącego celom "Centrum Dialogu Przełomy"	5 000 000 (bpp - 3 750 000 pp - 2 000 000)	2010 - 2012	Szczecin	Muzeum Narodowe w Szczecinie / jednostka podległa Samorządowi Województwa Zachodniopomorskiego	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa
56.	Promenada z widokiem na Odrę - Przebudowa Szczecińskich bulwarów (modernizacja bulwaru Gdyńskiego, Piastowskiego i Elbląskiego)	44 200 000 (22 100 000)	2009 - 2012	Szczecin	Gmina Miasto Szczecin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa
57.	Zagospodarowanie kompleksu rekreacyjno - wypoczynkowego "Arkonka"	30 000 000 (bpp - 15 000 000 pp - 12 000 000)	2011 - 2013	Szczecin	Gmina Miasto Szczecin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa
58.	Budowa Międzyszkolnego Ośrodka Sportowego Euroregionalne Centrum Edukacji Wodnej i Żeglarskiej	36 200 000 (14 154 355)	2009 - 2011	Szczecin	Gmina Miasto Szczecin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa
59.	Odbudowa i modernizacja przystani żeglarskiej w miejscowości Lubczyna, Gmina Goleniów, w oparciu o plany projektu "Zachodniopomorski Szlak Żeglarski"	19 471 307 (7 572 826)	2010 - 2012	Lubczyna, Gmina Goleniów	Gmina Goleniów	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa

60.	Budowa nabrzeża obsługi jednostek pasażerskich oraz turystyki żeglarskiej na prawym brzegu rzeki Odry Wschodniej km 717,5 - 718,6. Nabrzeże pasażerskie - północne	15 930 000 (bpp - 7 960 000 pp - 6 370 000)	2009 - 2013	Gryfino	Gmina Gryfino	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa
61.	Modernizacja budynku Książnicy Pomorskiej przy ul. Dworcowej - Muzeum Literatury	7 158 800 (4 050 000)	2008 - 2010	Szczecin	Książnica Pomorska im. Stanisława Staszica	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa
62.	Podniesienie atrakcyjności historycznej XIV-wiecznego kościoła pw. św. Jana Ewangelisty w Szczecinie jako unikatowego zabytku na Europejskim Szlaku Gotyku Ceglanego	4 000 000 (bpp - 3 000 000 pp - 1 600 000)	2009 - 2011	Szczecin	Parafia Rzymskokatolicka p.w. św. Jana Ewangelisty w Szczecinie	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Przedmiotem projektu są prace konserwatorskie i renowacyjne jednego z najważniejszych zabytków Szczecina - XIV-wiecznej gotyckiej świątyni. Projekt obejmuje następujące etapy: 1. Osuszanie murów (rozbiórki i roboty zabezpieczające, roboty ziemne, ściany oporowe, izolacja murów fundamentowych, odwodnienie aco, uzupełnienie nawierzchni), 2. Konserwacja zabytkowej elewacji - I etap (prace konserwatorskie na elewacjach, daszki nad kapliczkami, ekspozycje murów - prace konserwatorskie) - złożony został wniosek o udzielenie dotacji do MKiDN oraz do MKZ w Szczecinie, 3. Konserwacja zabytkowej elewacji - II etap (prace konserwatorskie na elewacjach, rekonstrukcja elementów fryzu i zwieńczenia prezbiterium), 4. Wymiana okien (prezbiterium-okna z witrażami i bez witraży, elewacja płd., wschodnia, północna, zachodnia - okna bez witraży), 4. Iluminacja. W 2009 r. zostały wykonane prace opisane w zad. 1.
63.	Konserwacja i odbudowa kompozycji figuralnej fontanny - pomnika Sedina wraz z remontem skweru Placu Tobruckiego	8 000 000 (bpp - 6 000 000 pp 3 200 000)	2010 - 2012	Szczecin	Gmina Miasto Szczecin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt polegał będzie głównie na odtworzeniu niezachowanej alegorycznej kompozycji figuralnej tworzącej fontannę zwaną przed wojną Fontanna Sedina, konserwacji zachowanej architektonicznej części fontanny oraz remoncie skweru Placu Tobruckiego w Szczecinie. Obiekt wraz ze skwerem wpisany został do rejestru Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków pod nr B – 82 jako fontanna eklektyczna z elementami neobaroku z 1898 r. Pomnik był postrzegany jako symbol miasta handlu żeglugi i przemysłu, które to gałęzie gospodarki miały stanowić główne drogi rozwoju Szczecina. Przywrócenie skweru przy Placu Tobruckim do stanu pierwotnego będzie odbywało się zgodnie z wytycznymi konserwatorskimi zarówno dla samego pomnika jak pozostałości po nim. Odbudowane i wyremontowane obiekty zabytkowe z pewnością będą atrakcją i ozdobą Pl. Tobruckiego i dawnej historycznej dzielnicy Nowego Miasta oraz naturalnym łącznikiem na trasie turystycznej z dworca w kierunku Starego Miasta i XIX wiecznego centrum Szczecina.

64.	Trafostacja Sztuki Szczecin - ochrona i odbudowa zabytkowego obiektu starej transformatorowni przy ul. Św. Ducha w Szczecinie	12 000 000 (bpp - 9 000 000 pp - 4 800 000)	2011 - 2012	Szczecin	Gmina Miasto Szczecin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt polegał będzie na ochronie, konserwacji, restauracji oraz przeprowadzeniu robót budowlanych przy nieruchomości byłej transformatorowni (ul. Św. Ducha 4). Dla zwiększenia dostępności publicznej obiektu, mając na uwadze jego znaczenie dla regionu, zostanie on przystosowany do funkcji instytucji kultury o profilu centrum sztuki współczesnej. Ekspertyzy techniczne wykazały przydatność zabytku dla takich funkcji przy powstrzymaniu procesu niszczenia tego cennego obiektu. Jego kubatura wynosi 12.500 m ³ -wpisany do Rejestru Zabytków decyzją z dnia 10 kwietnia 1984 r. pod nr: 1034. Przywrócenie obiektu do stanu technicznego zgodnego z jego pierwotnym przeznaczeniem będzie odbywało się zgodnie z wytycznymi konserwatorskimi, które przewidują m.in. zachowanie: układu kompozycyjnego z podziałem na 3 trakty, podziału kondygnacyjnego i ciągów komunikacyjnych, wejścia głównego, pierwotnego podziału otworów okiennych i sposobu ich otwierania oraz zachowanie ościeżnic metalowych.
65.	Budowa systemu zarządzania ruchem w Szczecinie	2 500 000 (1 875 000)	2010 - 2011	Szczecin	Gmina Miasto Szczecin	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Niezaprzeczalną tendencją widoczną na szczecińskich drogach, mającą odzwierciedlenie w statystykach ruchu jest wzrost liczby samochodów i relatywnie duże znaczenie komunikacji indywidualnej. W ślad za tym idą utrudnienia w ruchu drogowym, które władze Szczecina chcą wyeliminować poprzez budowę systemu zarządzania ruchem. W jego centrum zbierane i przetwarzane będą informacje odnośnie aktualnej sytuacji komunikacyjnej w mieście z możliwością bieżącego, automatycznego lub manualnego reagowania na zaistniałe sytuacje. Przewiduje się utworzenie: portalu internetowego z ogólnodostępną cyfrową mapą miasta zawierającą informacje drogowe, sieci kamer usytuowanych przy drogach, sieci tablic informacyjnych zlokalizowanych przy wybranych ciągach drogowych wyświetlających informacje dla użytkowników ruchu o sytuacji na drogach, utrudnieniach, możliwych objazdach, warunkach atmosferycznych oraz sieci dodatkowych sygnalizatorów, ukazujących informację o długości czasu wyświetlania się sygnałów.
Oś priorytetowa 7						
66.	Regionalne Centrum Sportu zagospodarowanie terenów sportowych przy ul. Śliwińskiego w Kołobrzegu	33 830 940 (13 376 482)	2009 - 2010	Kołobrzeg	Miasto Kołobrzeg	Miasto Kołobrzeg propaguje, organizuje i współfinansuje różnego rodzaju imprezy sportowe o charakterze lokalnym, regionalnym, krajowym i międzynarodowym współpracując przy tym z wieloma organizacjami pozarządowymi, tj. klubami i stowarzyszeniami sportowymi działającymi na terenie Kołobrzegu. Ilość tych podmiotów oraz różnorodność dyscyplin sportowych przez nie uprawianych stwarza mieszkańcom miasta, jak i turystom wiele okazji do aktywności sportowej i udziału w imprezach. Projekt zgodny z celami RPO WZ na lata 2007-2013, mający na celu podniesienie kultury fizycznej wśród mieszkańców regionu.
67.	Budowa i Wyposażenie Centrum Diagnostyki i Terapii Nowotworów Piersi – Zachodniopomorskie Centrum Onkologii w Szczecinie	44 500 000 (24 469 121)	2009 - 2011	Szczecin	Zachodniopomorskie Centrum Onkologii w Szczecinie	Projekt jest spójny ze Strategią Rozwoju WZ do roku 2015, Strategią Ochrony Zdrowia WZ do roku 2015 oraz RPO WZ 2007-2013. Podstawowym celem projektu jest zapewnienie diagnostyki i terapii nowotworów piersi u kobiet przy zastosowaniu najnowocześniejszych technik diagnostycznych oraz ich leczenie zgodnie ze standardami europejskimi.

68.	Centrum Zabiegowe z zapleczem łóżkowym w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Szczecinie	47 780 649 (26 265 386)	2010 - 2012	Szczecin	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespolony w Szczecinie	Projekt jest spójny z RPO WZ 2007-2013. W ramach projektu zostanie stworzone kompleksowe centrum zabiegowe oraz powstanie łącznik pomiędzy tymże centrum a oddziałem diagnostyki medycznej. Wykonanie inwestycji przyczyni się do znacznego ułatwienia szybkiego dostępu do usług medycznych świadczonych przez szpital.
69.	Rozbudowa części środkowej budynku głównego wraz z dostosowaniem oddziałów chirurgicznych do wymogów fachowo-sanitarnych w Specjalistycznym Szpitalu im. A. Sokołowskiego w Szczecinie - Zduńowie	80 780 000 (33 114 567)	2009 - 2012	Szczecin	Specjalistyczny Szpital im. Prof. A. Sokołowskiego w Szczecinie - Zduńowie	Projekt jest spójny ze Strategią Rozwoju WZ do roku 2015, Strategią Ochrony Zdrowia WZ do roku 2015 oraz RPO WZ 2007-2013. W nowoprojektowanej kubaturze – rozbudowanej części środkowej budynku głównego szpitala zostałyby zlokalizowane centralnie w stosunku do oddziałów szpitalnych wszystkie strategiczne dla szpitala elementy technologii medycznej. Realizacja przedmiotowego projektu pozwoliłaby jednostce zaspokoić istotne potrzeby zdrowotne mieszkańców regionu.
70.	Kompleksowa poprawa dostępności i jakości usług medycznych dla matki i dziecka – zmiana funkcji Pawilonu 2B - Samodzielny Publiczny Specjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej „ZDROJE” w Szczecinie	44 048 601 (21 395 512)	2009 - 2010	Szczecin	Samodzielny Publiczny Specjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej „Zdroje”	Projekt jest spójny ze Strategią Rozwoju WZ do roku 2015, Strategią Sektorową Ochrony Zdrowia, Narodowym Planem Zdrowotnym na lata 2004 – m2013 oraz RPO WZ 2007-2013. W wyniku uruchomienia działalności pawilonu oddane zostaną trzy specjalistyczne sale operacyjne pozwalające na rozwój działalności zabiegowej Zakładu co stwarza szerszą ofertę leczniczą dla pacjentów i poprawę dostępności do wysokiej jakości specjalistycznych świadczeń medycznych.
71.	Modernizacja Szpitala Wojewódzkiego im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie	59 156 994 (32 492 438)	2009 - 2011	Koszalin	Szpital Wojewódzki im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie	Projekt jest spójny z RPO WZ 2007-2013. . Poprawiając w znaczący sposób standard hotelowy i dostosowując oddziały do realiów i wymogów XXI w. w znaczący sposób Szpital jest w stanie zwiększyć liczbę procedur jednodniowych oraz związane z tym przychody. Unowocześnienie oddziałów szpitalnych przyczyni się do pozyskania pacjentów z ościennych powiatów (małych szpitali).
72.	Rozbudowa i modernizacja Centrum Rehabilitacji Chorych Na Stwardnienie Rozsiane – nowa powierzchnia, nowe możliwości	2 100 000 (1 575 000)	2010	Borne Sulinowo	Powiat Szczecinecki	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Projekt polega na rozbudowie istniejącego Centrum o nową powierzchnię przeznaczoną dla osób niepełnosprawnych. Nowe pomieszczenia zostaną wyposażone w niezbędne meblowanie i sprzęt, co pozwoli na zwiększenie ilości miejsc pobytowych dla osób niepełnosprawnych (obecnie ośrodek dysponuje 35 miejscami, co decyduje o możliwościach jednorazowej rehabilitacji tylko takiej ilości chorych) o 20 miejsc. Jednym z produktów jest stworzenie sześciu nowych miejsc pracy dla osób niepełnosprawnych. Zwiększenie powierzchni ma oprzeć się na o adaptację (przebudowie) poddasza przylegającego do ośrodka budynku ZOZ –u w Bornem Sulinowie, który jak Centrum, jest częścią kompleksu budynków dawnego szpitala wojsk radzieckich. Celem projektu jest zwiększenie dostępności do zatrudnienia wśród osób niepełnosprawnych oraz stworzenie możliwości pracy osób niepełnosprawnych dla osób niepełnosprawnych poprzez rozwój niezbędnej infrastruktury. W ramach projektu Powiat starać się będzie o dofinansowanie zadania w kwocie 1 500 000 zł, pozostała kwota zostanie wygenerowana ze środków własnych. Na potrzeby projektu przygotowano już dokumentację techniczną.

73.	Budowa i wyposażenie Międzygminnego Zakładu Aktywności Zawodowej	16 172 348 (12 129 261)	2010 - 2012	Szczecin	Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób z Upośledzeniem Umysłowym, Koło w Szczecinie	Zgodnie z zapisami RPO WZ na lata 2007-2013 i zapisami Uszczegółowienia RPO WZ na lata 2007-2013 projekt i beneficjent kwalifikują się do dofinansowania. Powyższy projekt jest zgodny z celami RPO WZ oraz spełnia inne kryteria specyficzne dla danego sektora. W ocenie Zarządu Województwa projekt ma charakter strategiczny i jest zgodny ze strategiami Województwa. Przedmiotem projektu jest budowa i wyposażenie międzygminnego – powiat Szczecin, powiat Police - wielowydziałowego Zakładu Aktywności Zawodowej zatrudniającego 150 osób z orzeczoną umiarkowaną lub znaczną stopniem niepełnosprawności. Obiekt będzie służył zatrudnieniu, przygotowaniu do zatrudnienia na otwartym rynku pracy, szkoleniom zawodowym, a także jako miejsce nauki samodzielnego funkcjonowania w społeczeństwie, niezależnego życia. Ośmiowydziałowy zakład aktywności zawodowej będzie funkcjonował jako zintegrowany system produkcji i usług oferowanych społeczności. Dzięki zorganizowanej pracy osoby niepełnosprawne uczą się interakcji w zespołach roboczych, rozwijają umiejętności pełnienia ról społecznych i zwiększenia poczucia własnej wartości.
-----	--	----------------------------	-------------	----------	---	---

pp - możliwość wystąpienia w projekcie pomocy publicznej

bpp - brak pomocy publicznej