

Lista programów/działań/projektów finansowanych w 2017 r. ze środków krajowych oraz pozostałych środków europejskich (w części 46 – Zdrowie)

Numer w Planie działania	Zal.1.PL.1
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy – powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Narodowy Program Ochrony Zdrowia Psychicznego na lata 2017-2022 (w trakcie opracowywania)
Instytucja realizująca/Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Ministerstwo Zdrowia Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	2017-2022
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	W nowej edycji Programu znajdują się zadania polegające przede wszystkim na: <ol style="list-style-type: none"> 1. Zapewnienie osobom z zaburzeniami psychicznymi wielostronnej opieki adekwatnej do ich potrzeb; 2. Prowadzenie działań na rzecz zapobiegania stygmatyzacji i dyskryminacji osób z zaburzeniami psychicznymi; 3. Monitorowanie i ocena skuteczności działań realizowanych w ramach Programu. <p>Wśród zadań wymienionych w projekcie kolejnej edycji Programu, za szczególnie istotne uznaje się upowszechnienie środowiskowego modelu psychiatrycznej opieki zdrowotnej m.in. poprzez stymulowanie rozwoju Centrów Zdrowia Psychicznego, rozwój kadr uczestniczących w opiece nad osobami z zaburzeniami psychicznymi, a także opracowanie ogólnych zasad postępowania dotyczących przedstawienia wizerunku osób z zaburzeniami psychicznymi w mediach.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	0

Numer w Planie działania	Zal.1.PL.2
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy – powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Narodowy Program Zdrowia na lata 2016-2020 <i>Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 4 sierpnia 2016 r. w sprawie Narodowego Programu Zdrowia na lata 2016–2020 (Dz. U. z 2016 r. poz. 1492)</i>
Instytucja realizująca/Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Organy administracji rządowej; państwowe jednostki organizacyjne, w tym agencje wykonawcze; jednostki samorządu terytorialnego, realizujące zadania własne polegające na promocji lub ochronie zdrowia; w realizacji zadań mogą uczestniczyć także podmioty, których cele statutowe lub przedmiot działalności dotyczą spraw objętych zadaniami określonymi w art. 2 ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zdrowiu publicznym (Dz. U. poz. 1916), w tym organizacje pozarządowe. Koordynator: MZ Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i wraz ze wskazaniem kodu	Cały kraj Kod TERYT

TERYT	
Okres realizacji działania/projektu/programu	2016-2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Zgodnie z art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zdrowiu publicznym (Dz. U. poz. 1916) Narodowy Program Zdrowia jest dokumentem ustanawianym w drodze rozporządzenia Rady Ministrów na okres nie krótszy niż 5 lat w celu realizacji polityki zdrowia publicznego i opiera się na współdziałaniu organów administracji rządowej, jednostek samorządu terytorialnego oraz organizacji pozarządowych.</p> <p>Zgodnie z ww. ustawą cel strategiczny Programu ukierunkowany jest na wydłużenie życia w zdrowiu ludności Rzeczypospolitej Polskiej i poprawę jakości życia związanej ze zdrowiem oraz ograniczanie społecznych nierówności w zdrowiu, natomiast cele operacyjne Programu, służące realizacji celu strategicznego, są ukierunkowane na zmniejszenie narażenia społeczeństwa na największe zagrożenia zdrowia.</p> <p>Mając na uwadze stan zdrowia społeczeństwa, skalę występowania czynników ryzyka zdrowotnego i czynników o działaniu ochronnym dla zdrowia oraz efektywność i skuteczność zadań podejmowanych na rzecz poprawy stanu zdrowia i jakości życia, planuje się realizację sześciu celów operacyjnych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. poprawa sposobu żywienia, stanu odżywienia oraz aktywności fizycznej społeczeństwa, 2. ograniczenie rozpowszechnienia używania alkoholu, tytoniu i innych substancji psychoaktywnych oraz zapobieganie uzależnieniom behawioralnym, 3. poprawa dobrostanu psychicznego, 4. ograniczenie narażenia na środowiskowe i biologiczne czynniki ryzyka, w tym w miejscu pracy, 5. utrzymanie i poprawa zdrowia osób starszych, 6. poprawa zdrowia prokreacyjnego.
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Przyjęcie Programu będzie wiązało się ze skutkami finansowymi w wysokości 140 mln zł (wynikających z przyjętej ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zdrowiu publicznym) na realizację zadań koniecznych do osiągnięcia celów strategicznych tego Programu.</p> <p>(Zadania przewidziane projektowanym rozporządzeniem będą sfinansowane ze środków budżetu państwa oraz ze środków państwowych funduszy celowych pozostających w dyspozycji Ministra Zdrowia oraz Ministra Sportu i Turystyki oraz innych środków pozostających w dyspozycji realizatorów (zgodnie z ustawą z dnia 11 września 2015 r. o zdrowiu publicznym)).</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.3
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Ograniczania Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu w Polsce Cele i Zadania na lata 2014-2018
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Ministerstwo Zdrowia/ Główny Inspektorat Sanitarny Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p><i>Kod TERYT</i></p>

Okres realizacji działania/projektu/programu	2014-2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Główne działania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Monitorowanie sytuacji w zakresie używania i uprawy tytoniu. 2. Skuteczna Ochrona przed dymem tytoniowym. 3. Oferowanie pomocy w leczeniu uzależnienia od tytoniu. 4. Informowanie i ostrzeganie o ryzyku zdrowotnym związanym z używaniem tytoniu. 5. Eliminowanie praktyk marketingowych naruszających zakaz reklamy i promocji wyrobów tytoniowych. 6. Wdrażanie ekonomicznych i administracyjnych stymulantów ograniczania konsumpcji wyrobów tytoniowych. <p>W ramach wydatków bieżących kontynuowane są dotychczasowe zadania, mające wpływ na ograniczanie zdrowotnych następstw palenia tytoniu, w tym przede wszystkim prowadzenie regularnych badań w zakresie zachowań i postaw wobec palenia tytoniu oraz prowadzenie działań edukacyjnych i programów skierowanych do różnych grup docelowych, w szczególności do dzieci i młodzieży, ukazujących źródła i istotę zagrożeń związanych z inhalacją dymu tytoniowego. Prowadzone są także działania w ramach obchodów Światowego Dnia bez Tytoniu oraz Światowego Dnia Rzucania Palenia.</p> <p>Prowadzona jest systematyczna egzekucja przestrzegania przepisów ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych oraz nadzór nad rynkiem wyrobów tytoniowych w celu skutecznego eliminowania naruszeń prawa.</p> <p>Działania mające na celu wsparcie w rzuceniu palenia są prowadzone na kilku płaszczyznach: porady lekarskie, infolinie oraz specjalistyczne terapie. Równie istotnym wsparciem jest Telefoniczna Poradnia Pomocy Palącym, której celem jest poradnictwo telefoniczne poprzez wspieranie dzwoniących i motywowanie ich do zmiany stylu życia, a zwłaszcza do zaprzestania palenia tytoniu.</p> <p>Jednym z zadań realizowanych w ramach programu prowadzenie polityki podatkowej, mającej istotny wpływ na popyt rynkowy i konsumpcję wyrobów tytoniowych, sprzyjającej ograniczeniu palenia tytoniu, w tym niwelowanie różnic cenowych między papierosami fabrycznymi i tytoniem do palenia przeznaczonym do skręcania papierosów. Działania te są wspierane przez ograniczanie dostępności wyrobów tytoniowych pochodzących z nielegalnych źródeł.</p>
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>Na realizację programu w 2017 roku zaplanowano środki w wysokości 400.000 tys. zł.</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.4
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Narodowy program zwalczania chorób nowotworowych

Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Ministerstwo Zdrowia Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2016-2024
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Zgodnie z Uchwałą nr 208 Rady Ministrów z dnia 3 listopada 2015 r. w sprawie ustanowienia programu wieloletniego na lata 2016–2024 pod nazwą „Narodowy Program Zwalczania Chorób Nowotworowych”, w ramach przedmiotowego programu zostały w roku 2016 realizowane były następujące działania w ramach 5 priorytetów Programu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Promocja zdrowia i profilaktyka nowotworów, 2. Profilaktyka wtórna, diagnostyka oraz wykrywanie nowotworów, 3. Wsparcie procesu leczenia nowotworów 4. Edukacja onkologiczna, 5. Wspomaganie systemu rejestracji nowotworów. <p>W ramach programu w roku 2016 prowadzona była Telefoniczna Poradnia Pomocy Palącym, zapewniająca pomoc i wsparcie przez telefon dla osób, których dotyczy problem palenia tytoniu. Ponadto w ramach działań promocyjnych w telewizji ogólnopolskie emitowane były spoty zachęcające kobiety do udziału w profilaktycznych badaniach mammograficznych i cytologicznych.</p> <p>W zakresie działań profilaktycznych wykonano 40 366 badań kolonoskopowych w kierunku wczesnego wykrywania raka jelita grubego.</p> <p>Ponadto w ramach Programu wykonano 8 649 badań przesiewowych płuc przy użyciu niskodawkowej tomografii komputerowej (badania były wykonywane w powiatach o najniższym wskaźniku operacyjności raka płuca).</p> <p>Ponadto prowadzona była opieka nad rodzinami z wysokim, dziedzicznym uwarunkowaniem ryzyka zachorowania na nowotwory złośliwe (w działaniach uczestniczyło 31 poradni genetycznych w całym kraju).</p> <p>Natomiast w zakresie wsparcia procesu leczenia nowotworów na potrzeby leczenia dzieci z nowotworami kości zakupiono 38 endoprotez onkologicznych, co pozwoliło na ograniczenie niepełnosprawności u dzieci z nowotworami układu kostno-mięśniowego i zapewniło dostęp do postępowania chirurgicznego mniej okaleczającego z wykorzystaniem endoprotez onkologicznych.</p> <p>W ramach zadań inwestycyjnych w 2016 r. zakupiono sprzęt dla potrzeb zakładów radioterapii, klinik i oddziałów torakochirurgii, diagnostyki onkologicznej oraz laboratorium genetycznego, w tym: 14 akceleratorów do radioterapii, 10 aparatów rezonansu magnetycznego, 7 tomografów komputerowych oraz zakupiono podstawowe wyposażenie laboratorium genetycznego (molekularnego /cytogenetycznego) dla 5 podmiotów leczniczych. Doposażono również kliniki i oddziały torakochirurgii w sprzęt do leczenia raka płuca (m. in. bronchoskopy, mikrotomy, noże harmoniczne, respiratory, tory wizyjne, urządzenia do monitorowania funkcji życiowych, podciśnieniowego leczenia ran i przetaczania płynów pod ciśnieniem oraz videobronchofiberoskopy, videobronchoskopy i videogastroskopy).</p> <p>W zakresie działań edukacyjnych w 2016 r. prowadzono szkolenia dla lekarzy ginekologów, położnych, diagnostów laboratoryjnych, techników elektroradiologii oraz lekarzy kolonoskopistów.</p> <p>Ponadto wspierano funkcjonowanie działania Krajowego Rejestru Nowotworów i 16 wojewódzkich biur rejestracji nowotworów w zakresie zbierania i gromadzenia danych o nowotworach oraz zapewnienia wysokiej jakości tych danych.</p> <p>Według stanu na 31.12.2016 r. wykorzystane w 2016 r. środki finansowe na ww.</p>

działania to kwota w wysokości 218 009 400,00 zł, w tym 45 240 175,96 zł (Sb) i 172 769 224,04 zł (Śm).			
Zakup sprzętu w ramach Narodowego Programu Zwalczenia Chorób Nowotworowych w 2016 r.			
zadanie pn. "Doposażenie zakładów radioterapii w Polsce"			zakup akceleratorów (przyspieszaczy liniowych)
Lp.	Nazwa i adres jednostki	nazwa sprzętu	kwota dofinansowania MZ*
1	Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu, Pl. Hirszfelda 12, 53-413 Wrocław	akcelerator	7 488 000,00
2	Centrum Onkologii im. Prof. F. Łukaszczyka, ul. Dr I. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz	akcelerator	7 500 000,00
3	NU_MED, Al. Jana Pawła II 10, 22-400 Zamość	akcelerator	6 300 000,00
4	Wojewódzki Szpital Kliniczny im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze Sp. z o.o., ul. Zyty 26, 65-046 Zielona Góra	akcelerator	7 448 000,00
5	NU-MED. Centrum Diagnostyki i Terapii Onkologicznej, ul. Jana Pawła II 35, 97-200 Tomaszów Mazowiecki	akcelerator	6 300 000,00
6	Centrum Onkologii – Instytut im. M. Skłodowskiej-Curie, ul. Wawelska 15B, 02-034 Warszawa	akcelerator	7 500 000,00
7	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Opolskie Centrum Onkologii im. prof. Tadeusza Koszarowskiego, ul. Katowicka 66 A, 45-061 Opole	akcelerator	7 499 510,55
8	Kliniczny Szpital Wojewódzki nr 1 im. Fryderyka Chopina w Rzeszowie, ul. Szopena 2, 35-055 Rzeszów	akcelerator	7 392 000,00
9	Białostockie Centrum Onkologii im. M. Skłodowskiej-Curie, ul. Ogrodowa 12, 15-027 Białystok	akcelerator	6 801 280,66
10	Szpital Wojewódzkie w Gdyni Sp. z o.o., ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia	akcelerator	6 715 000,00
11	Uniwersyteckie Centrum Kliniczne, ul. Dębinki 7, 80-952 Gdańsk	akcelerator	6 578 957,89
12	Centrum Onkologii-Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Gliwicach, ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-101 Gliwice	akcelerator	7 500 000,00
13	Świętokrzyskie Centrum Onkologii Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, ul. S. Artwińskiego 3, 25-734 Kielce	akcelerator	5 921 352,00
14	Wielkopolskie Centrum Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie, ul. Garbary 15, 61 – 866 Poznań	akcelerator	6 600 000,00
Razem			97 544 101,10
zadanie pn. "Zakup aparatury diagnostycznej dla wczesnego wykrywania nowotworów w zakresie zakupu aparatów rezonansu magnetycznego"			zakup rezonansów magnetycznych
1	Uniwersytecki Szpital Kliniczny im. Jana Mikulicza-Radeckiego we Wrocławiu, ul. Borowska 213, 50-556 Wrocław	rezonans magnetyczny	4 758 000,00
2	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu, ul. H. Kamieńskiego 73 a, 51-124 Wrocław	rezonans magnetyczny	5 082 000,00

	3	Wojewódzki Szpital Zespolony w Płocku, ul. Medyczna 19, 09-400 Płock	rezonans magnetyczny	3 915 780,00
	4	Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu, ul. Szpitalna 1, 39-400 Tarnobrzeg	rezonans magnetyczny	4 000 000,00
	5	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Nr 3 w Rybniku, ul. Energetyków 46, 44-200 Rybnik	rezonans magnetyczny	2 764 267,85
	6	Centrum Medyczne HCP Sp. z o.o., ul. 28 Czerwca 1956 r. 194, 61-485 Poznań	rezonans magnetyczny	3 737 361,60
	7	Szpital Kliniczny im. H. Święcickiego U. M. w Poznaniu, ul. Przybyszewskiego 49, 60-355 Poznań	rezonans magnetyczny	4 866 000,00
	8	Wielkopolskie Centrum Onkologii im. M. Skłodowskiej – Curie, ul. Garbary 15, 61-866 Poznań	rezonans magnetyczny	4 042 500,00
	9	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego UM w Poznaniu, ul. Długa 1/2, 61-848 Poznań	rezonans magnetyczny	3 561 857,66
	10	Samodzielny Publiczny Wojewódzki Szpital Zespolony im. Marii Skłodowskiej – Curie, ul. Arkońska 4, 71-455 Szczecin	rezonans magnetyczny	4 086 950,94
	Razem			40 814 718,05
	zadanie pn. "Zakup aparatury diagnostycznej dla wczesnego wykrywania nowotworów w zakresie zakupu tomografów komputerowych"			zakup tomografów komputerowych
	1	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 4 w Lublinie, ul. Dr. K. Jaczewskiego 8, 20-954 Lublin	tomograf komputerowy	2 720 000,00
	2	Mazowiecki Szpital Specjalistyczny Sp. z o.o., ul. J. Aleksandrowicza 5, 26-617 Radom	tomograf komputerowy	2 707 159,97
	3	Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 1 im. Fryderyka Chopina w Rzeszowie, ul. Szopena 2, 35-055 Rzeszów	tomograf komputerowy	2 556 800,00
	4	COPERNICUS Podmiot Leczniczy Sp. z o.o., ul. Nowe Ogrody 1-6, 80-803 Gdańsk	tomograf komputerowy	2 101 637,10
	5	Centrum Onkologii – Instytut im. M. Skłodowskiej – Curie Oddział w Gliwicach, ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-101 Gliwice	tomograf komputerowy	1 920 000,00
	6	Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii im. Eugenii i Janusza Zeylandów Samodzielny Publiczny ZOZ, ul. Szamarzewskiego 62, 60-569 Poznań	tomograf komputerowy	2 687 802,26
	7	Szpital Kliniczny im. H. Święcickiego U. M. w Poznaniu, ul. Przybyszewskiego 49, 60-355 Poznań	tomograf komputerowy	2 528 000,00
	Razem			17 221 399,33
	*Udział własny podmiotu musiał wynosić nie mniej niż 15% wartości sprzętu. Zakup sprzętu nie obejmuje kosztów dostawy, zainstalowania sprzętu, serwisowania sprzętu i przeszkolenia personelu w zakresie obsługi sprzętu.			
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Kwota zaplanowana na realizację programu w roku 2017 wynosi 250 000 tys. zł w tym 120 000 tys. zł (środki bieżące) i 130 000 tys. zł (środki majątkowe). (budżet państwa cz.46)			

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.5
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Narodowy program rozwoju medycyny transplantacyjnej
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2011-2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Główne działania prowadzone w roku 2016, to:</p> <ul style="list-style-type: none"> • prowadzenie rejestrów dawców szpiku w tym: centralnego rejestru niespokrewnionych potencjalnych dawców szpiku poprzez finansowanie większej liczby badań potencjalnych dawców, • prowadzenie ustawowych rejestrów transplantacyjnych takich jak elektroniczny system obejmujący: Rejestr Żywych Dawców, Krajowy Rejestr Przeszczepień, Krajową Listę Osób Oczekujących na Przeszczepienie i system koordynacji transplantacji; • przygotowanie przeszczepów biostatycznych; • hodowla komórkowa (komórki chrząstki i skóry); • finansowanie innowacyjnych metod w zakresie przeszczepiania komórek, tkanek i narządów, w tym: jelita, kończyny górnej, twarzy, komórek wątroby (hepatocytów); • finansowanie działalności koordynatorów pobierania i przeszczepiania komórek, tkanek i narządów (aktualnie 204 koordynatorów) • utrzymanie publicznych banków krwi pępowinowej, dla określonej grupy chorych, dla których ze względów genetycznych nie ma możliwości znalezienia zgodnego antygenowo dawcy szpiku, a jedyną możliwością wyleczenia może okazać się przeszczepienie komórek krwiotwórczych krwi pępowinowej; • prowadzono szkolenia osób wykonujących czynności bezpośrednio związane z pobieraniem, testowaniem, przetwarzaniem, przechowywaniem i przeszczepianiem komórek, tkanek lub narządów w jednostkach systemu ochrony zdrowia związanych z transplantologią oraz szkolenia koordynatorów transplantacyjnych; • realizowano akcje promocyjne i edukacyjne realizowane w celu uzyskania większej akceptacji społecznej oraz budowy dobrego odbioru społecznego transplantacji, jako metody leczenia, co przełoży się na zwiększenie pobrań narządów od osób zmarłych i przeszczepów tych narządów, a także zwiększenie aktywności w zakresie przeszczepów rodzinnych; <p>W ramach powyższego kontynuowano szkolenia osób, których czynności bezpośrednio wpływają na jakość komórek, tkanek lub narządów oraz bezpieczeństwo dawców i biorców. W roku 2016 zorganizowano szkolenia w zakresie koordynacji transplantacji na których przeszkolono 320 osób.</p>

	<p>Przeprowadzono szkolenia nowych koordynatorów-łącznie przeszkolono 59 osób. W ramach programu Szkoleniowego ETPOD przeszkolono 1 538 osób. Ponadto w ramach szkolenia specjalistycznego osób wykonujących czynności bezpośrednio związane z pobieraniem, testowaniem, przetwarzaniem, przechowywaniem i przeszczepianiem komórek i tkanek w jednostkach systemu ochrony zdrowia związanych z transplantologią przeszkolono 240 osób. W ramach szkolenia personelu medycznego w zakresie rozpoznania i stwierdzenia u chorych śmieci mózgowej przeszkolono 370 osób. Łącznie w roku 2016 w ramach NPRMT przeszkolono 2 527 osób.</p> <p>W roku 2016 zakończony został 3-letni cykl obejmujący lata 2014-2016 modernizacji ośrodków transplantacyjnych i banków tkanek i komórek.</p> <p>W ramach zadania - poprawa infrastruktury i unowocześnienie podmiotów leczniczych przeszczepiających narządy, komórki i tkanki, banków tkanek i komórek oraz medycznych laboratoriów diagnostycznych testujących komórki, tkanki lub narządy realizowano prace remontowo-budowlane 7 ośrodków transplantacyjnych, banków tkanek i komórek oraz medycznych laboratoriów diagnostycznych na terenie całego kraju.</p> <p>Realizowano również zadanie w zakresie wyposażenia i doposażenia w wysokospecjalistyczny sprzęt 30 ośrodków transplantacyjnych, banków tkanek i komórek oraz medycznych laboratoriów diagnostycznych testujących tkanki, narządy i komórki. Na modernizację i wymianę sprzętu specjalistycznego dla potrzeb - ośrodków działających w systemie opieki transplantologicznej w Polsce wydatkowano kwotę 8 160 327,17 zł. Na zakupiony sprzęt specjalistyczny dla potrzeb transplantologii w roku bieżącym składały się między innymi: Komory laminarne, Separatory komórkowe, Urządzenia do pomiaru i czystości DNA (spektrofotometry), Urządzenia do kwalifikacji pomieszczeń czystych, Systemy monitorowania temperatury przechowywania w urządzeniach chłodniczych powiadamiania o stanach alarmowych (baza dla co najmniej 20 urządzeń), Zestawy do kodowania przeszczepów, Fakoemulsyfikator z możliwością wykonania witrektomii na przednim i tylnym segmencie oka, ECMO, Aparatura do prowadzenia terapii narkozastępczej, Aparatura do ciągłego inwazyjnego pomiaru rzutu serca/aparat do pomiaru ciśnienia, Zestawy piły do cięcia mostka- elektryczna piła oscylacyjna, Pulsoksymetr, Defibrylator, Aparaty EKG, Aparaty do krążenia pozaustrojowego, Zestawy do kontrolowanego zamrażania przeszczepów, Jednoblokowy termocykler PCR, Automat do izolacji DNA, Aparaty do ciągłego inwazyjnego pomiaru rzutu serca, Aparat do suchego rozmrażania preparatów krwiopochodnych, Zestawy do endoskopii dróg oddechowych, Mikroskopy odwrócony, Zamrażarki szufladowa, Wytrząsarki orbitalne, Wózki do przewożenia chorych, Autoklawy, Przenośne respiratory temperatury z sondami pomiarowymi.</p> <p>Kwota wydatkowana na realizację programu w roku 2016, tj. ww. zadania wynosi 40 933 300,07 zł. w tym: 15 806 793,15 zł. (Śb) i 25 126 506,92 zł. (Śm)</p> <p>Program będzie kontynuowany w roku 2017.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Na 2017 rok na realizację programu zaplanowano 45 000 tys. zł w tym: 18 000 tys. zł (środki bieżące) oraz 27 000 tys. zł. (środki majątkowe).</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.6
	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie</i>

Identyfikator	źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Nowa siedziba Szpitala Uniwersyteckiego Kraków Prokocim
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Ministerstwo Zdrowia Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum w Krakowie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Kraków-Prokocim ul. Jakubowskiego i ul. Kostaneckiego <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2006-2019
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Inwestycja polega na budowie nowej siedziby dla klinik działających na bazie obecnego Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie oraz na bazie innych szpitali krakowskich.</p> <p>W wyniku realizacji inwestycji zakłada się zmniejszenie liczby łóżek o ponad 51% z 1.342 łóżek w oddziałach klinicznych i 463 łóżek na „bazie obcej”, czyli łącznie z 1.804 łóżek do 925 łóżek w nowej siedzibie Szpitala.</p> <p>Planowany pełno-profilowy Szpital Uniwersytecki w Krakowie-Prokocimiu obejmować będzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 29 klinik (dysponujących łącznie 925 łózkami); – 24 sale operacyjne; – zespół diagnostyczno-zabiegowy; – Szpitalny Oddział Ratunkowy; – poradnie specjalistyczne. <p>Nowy kompleks szpitalny w Krakowie-Prokocimiu zapewni również niezbędną bazę dydaktyczną dla studentów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kierunku lekarskiego (Wydział Lekarski); – kierunku lekarsko-dentystycznego (Wydział Lekarski); – częściowo dla kierunków: pielęgniarstwo, położnictwo, fizjoterapia i specjalność: ratownictwo medyczne (Wydział Nauk o Zdrowiu); – studiów w ramach Szkoły Medycznej dla Obcokrajowców Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum. <p>Na potrzeby studentów powstaną: sala wykładowa na 250 osób wraz z zapleczem 2 sal 40-osobowych.</p> <p>W zakresie rzeczowym nowa siedziba Szpitala Uniwersyteckiego Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum w Krakowie-Prokocimiu w swojej strukturze opierać się będzie o następujące składowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> – moduł łózkowy; – moduł diagnostyczno-zabiegowy; – moduł operacyjny; – moduł dydaktyczno-administracyjny;

	<p>ponadto zrealizowana będzie niezbędna infrastruktura, m.in.: stacja trafo, kotłownia, tlenownia, zbiornik tlenu, hydrofornia, zbiornik paliwa, sieci uzbrojenia terenu, parkingi, lądowisko dla helikopterów.</p> <p>W roku 2016 rozpoczęto prace przy wykonaniu przyłączy wodociągowych, sieci zewnętrznej wodnej bytowej i pożarowej, przyłączy oraz sieci zewnętrznych kanalizacji deszczowej, sanitarnej, radiologicznej, zakaźnej, ciepłej oraz trwają prace przy wykonaniu wielopoziomowego parkingu, segmentów budynku głównego budynku kuchni i pralni, budynku kotłowni, rozprężalni gazów, zbiornika wód opadowych. Trwają prace związane z wykonaniem docelowego układu drogowego.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>Na realizację programu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 152 979 tys. zł.</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.7
Identyfikator	<p>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Przebudowa Uniwersyteckiego Szpitala Dziecięcego w Krakowie
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum -Uniwersytecki Szpital Dziecięcy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Kraków ul. Wielicka 265</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2011-2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Zakres rzeczowy Programu obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wykonanie dokumentacji technicznej projektowo-kosztorysowej dla poszczególnych części Programu; – wykonanie przebudowy w zakresie robót budowlanych i instalacyjnych budynków wraz z zakupem wyposażenia technologicznego, meblowo-gospodarczego i uzupełniającej aparatury medycznej; – wykonanie przebudowy infrastruktury zewnętrznej szpitala - w etapach będących częściami Programu. <p>Celem programu jest poprawa standardów jakości udzielania świadczeń zdrowotnych i unowocześnienie infrastruktury poprzez przebudowę i rozbudowę szpitala. Aktualnie całkowita powierzchnia szpitala wynosi 52.914 m². Przewidziane szacunkowe parametry kompleksu przebudowywanych budynków wynoszą – powierzchnia 26.235 m². Dodatkowo w ramach programu zaplanowano dobudowę/nadbudowę o powierzchni 3.862 m².</p> <p>Planowany efekt rzeczowy inwestycji to kompleksowo przebudowany w zakresie</p>

	<p>funkcjonalnym, budowlanym i instalacyjnym, wysokospecjalistyczny szpital dziecięcy, zapewniający opiekę dzieciom z makroregionu południowo-wschodniego, a w niektórych jednostkach chorobowych – z całej Polski. Podstawowym, bezpośrednim efektem realizacji programu będzie dostosowanie infrastruktury technicznej szpitala do obowiązujących norm i standardów.</p> <p>W roku 2016 realizowano roboty ogólnobudowlane i instalacyjne w budynku „A”. Zakończono wykonywanie robót. Wykonano roboty murowe, montaż ściany osłonowej, montaż ślusarki Al. Wewnętrznej, instalacje elektryczne, niskoprądowe, wentylacji mechanicznej, wod-kan. I centralnego ogrzewania, gazy medyczne oraz roboty zagospodarowania terenu. Dokonano odbiorów p.poż. i sanitarnych. Dokonano kompleksowego zakupu wyposażenia dla budynku „A” oraz „B” (Pracowni Radiologii) i „C+F” (SOR, Oddziału Chirurgii).</p>
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>Na realizację programu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 28 371 tys. zł.</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.8
Identyfikator	<p>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Przebudowa i rozbudowa Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Uniwersytet Medyczny - Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Białystok ul. M. Skłodowskiej – Curie 24A</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2008-2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem inwestycji jest modernizacja i rozbudowa USK UM w Białymstoku, która umożliwi poprawę powiązań funkcjonalnych pomiędzy poszczególnymi klinikami i działami Szpitala, usprawnienie układu komunikacji pionowej i poziomej, ułatwi dostęp do zespołu Bloku Operacyjnego z każdej części Szpitala, usprawni powiązania pomiędzy SOR-em, Izbami Przyjęć, a przede wszystkim dostosuje budynki i pomieszczenia Szpitala do obowiązujących norm i przepisów. Poprzez scalenie istniejących i nowych budynków w jeden spójny kompleks szpitalny, połączony funkcjonalnie zgodnie z zasadami ergonomii, powstanie obiekt nowoczesny, o funkcji i rozwiązaniach technicznych zgodnymi z współczesnymi standardami adekwatnymi do rangi Szpitala regionu Polski północno-wschodniej. Realizacja inwestycji umożliwi wprowadzenie współczesnej koncepcji leczenia zamkniętego, integracji różnych jednostek umożliwiającej racjonalne, wspólne wykorzystywanie aparatury i zasobów ludzkich, jak i wdrażanie nowych technologii medycznych.</p>

	<p>Zakres inwestycji obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – budowę nowoczesnego, funkcjonalnego Bloku Operacyjnego składającego się z 12 sal operacyjnych wraz z wielostanowiskową salą wybudzeń (bezpośrednie połączenie z oddziałem intensywnej terapii); – budowę Oddziału Intensywnej Terapii złożonego z 30 łóżek; – budowę Zakładu Diagnostyki Obrazowej, modernizację Zakładu Medycyny Nuklearnej; – budowę Kliniki Psychiatrii (18 łóżek stacjonarnych) z dodatkowym tzw. „pobytem dziennym”; – rozbudowę Działu Fizjoterapii w ramach Kliniki Rehabilitacji; – budowę centralnej sterylizacji; – budowę ośrodka dializ (17 stanowisk); – budowę pomieszczeń na rzecz dwóch klinik zabiegowych przeniesionych z głównego budynku szpitala (chirurgia i laryngologia) oraz Kliniki Hematologii i Kliniki Nadciśnienia Tętniczego; – budowę zaplecza administracyjnego z pomieszczeniem na archiwum; – budowę sal dydaktycznych; – rozbudowę ciągów komunikacyjnych; – budowę parkingu wielopoziomowego; – wyposażenie. <p>W roku 2016 zakończono realizację kontraktu na zagospodarowanie terenu inwestycji. Kontynuowano prace w budynku „A”. Dostarczono i odebrano wyposażenie do Klinik, SOR, Zakładu Medycyny Nuklearnej, Bloku Operacyjnego.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>Na realizację programu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 33 814 tys. zł.</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.9
Identyfikator	<p>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Budowa Centrum Medycyny Nieinwazyjnej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Gdański Uniwersytet Medyczny</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Gdańsk</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2015-2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Celem Programu jest stworzenie warunków do poprawy jakości udzielania świadczeń zdrowotnych i realizacji zadań dydaktyczno-naukowych Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego przez wybudowanie nowoczesnego kompleksu budynków szpitala Centrum Medycyny Nieinwazyjnej (CMN) zintegrowanego z budynkiem Centrum Medycyny Inwazyjnej (CMI).

	<p>Realizacja zakresu rzeczowego Programu będzie podzielona na dwa główne etapy robót:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Budowa budynków B, C, D i przeniesienie do nich części klinik; 2. Rozbiórki budynków 22, 26, 32, budowa budynku A i przeniesienie reszty klinik oraz rozbiórki budynków 5a, 7, 8, 9, 25 i docelowe zagospodarowanie terenu. <p>Obiekt CMN składać się będzie z czterech części: budynków A,B,C ułożonych w kształt litery U, połączonych trzema łącznikami z CMI oraz budynku D oddzielonego drogą wewnętrzną. Budynek D połączony będzie łącznikiem z budynkiem C. Z budynku D przewidziano również poprowadzenie łącznika do istniejącego budynku 6, aby umożliwić komunikację z częścią starych budynków szpitalnych, w których zlokalizowane są oddziały pediatryczne.</p> <p>W roku 2016 wykonano nasadzenia zamienne za wycięte w 2015 r. drzewa. Zakończono prace nad przełożeniem sieci kolidujących z wykopem pod budynki B, C, D. Wykonano przyłącze kanalizacji sanitarnej. Wykonano prace związane z wykonaniem kanalizacji podposadzkowej i instalacji uziemiającej zlokalizowanych w płycie fundamentowej. Od sierpnia wykonywane są konstrukcje żelbetowe parteru i wyższych kondygnacji, w które wbudowywane są elementy instalacji uziemiającej. Trwają prace teletechniczne. Montowane są kanały wentylacyjne wraz z izolacją. Wykonano prace modernizacyjne kontenerowej kotłowni gazowej.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>Na realizację programu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 120 706 tys. zł.</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.10
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Przebudowa i Rozbudowa Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego Nr 1 Uniwersytetu Medycznego w Lublinie
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Uniwersytet Medyczny w Lublinie</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Lublin</p> <p><i>Kod TERYT</i></p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2016-2022
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Głównym celem Programu jest stworzenie warunków do poprawy jakości udzielania świadczeń zdrowotnych i realizacji zadań dydaktyczno-naukowych (w tym poszerzenie zakresu akredytacji do prowadzenia specjalizacji) Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego Nr 1 w Lublinie poprzez modernizację kompleksu budynków szpitala, a także rozbudowę w zakresie lokalizacji jednostek medycyny ratunkowej i zabiegowej, utworzenie Centrum Zdrowia Psychicznego i Zakładu Radioterapii oraz wyposażenie w nowoczesną aparaturę i sprzęt medyczny.</p> <p>Zakres rzeczowy obejmuje m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – utworzenie zaplecza nowoczesnych pracowni diagnostycznych i świadczeń udzielanych w trybie jednodniowym, dziennym i ambulatoryjnym, – utworzenie Centrum Zdrowia Psychicznego, – utworzenie Zakładu Radioterapii, – dostosowanie Kliniki Chorób Zakaźnych do wymagań przeznaczonych do

	<p>leczenia osób podejrzanych o zarażenie wirusem Ebola,</p> <ul style="list-style-type: none"> – przeniesienie jednostek zabiegowych, zlokalizowanych aktualnie w pomieszczeniach dawnego klasztoru do obiektów dobudowanych od strony północno-wschodniej zespołu Klinik SPSK Nr 1 przy ul. Staszica 16, – wykonanie dachu w technologii umożliwiającej wybudowanie lądowiska dla helikopterów, – poszerzenie działalności w zakresie transplantologii szpiku (zwiększenie ilości przeszczepów allogenicznym) – poprzez alokację łóżek i poprawę warunków (reżimu sanitarnego) Oddziału Transplantologii Szpiku, – powiększenie bazy Kliniki Hematoonkologii i Transplantacji Szpiku w zakresie zaplecza pobytów dziennych i jednodniowych do chemioterapii, – zakup nowego wyposażenia dla nowej lokalizacji klinik oraz doposażenie w aparaturę i sprzęt medyczny dla pozostałych klinik i zakładów zlokalizowanych w tej części Szpitala. <p>W roku 2016 rozpoczęto budowę Ośrodka Radioterapii. Wykonanie części wykopu oraz fundamentów na poziomie -1. Zakończenie wykonywania elementów konstrukcji pionowych i stropu na poziomie -1 oraz wykonanie części wykopu i elementów konstrukcji pionowych na poziomie parteru. Wykonano roboty budowlane związane z przystosowaniem części budynku przy ul. Langowiewicza 6A dla potrzeb przeniesionej Poradni Dermatologicznej z budynku D-13. Opracowano dokumentację projektową.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Na realizację programu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 30 500 tys. zł.</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.11
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	<p>Leczenie antyretrowirusowe osób żyjących z wirusem HIV w Polsce na lata 2012-2016</p> <p>Realizacja nowej edycji programu Leczenie antyretrowirusowe osób żyjących z wirusem HIV w Polsce na lata 2017-2021 rozpoczęła się 1.01.2017 r.</p>
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2012-2016
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem programu jest ograniczenie skutków epidemii HIV/AIDS poprzez zapewnienie leczenia antyretrowirusowego wraz z monitorowaniem jego skuteczności u pacjentów zakażonych HIV i chorych na AIDS, powodując zmniejszenie zapadalności i śmiertelności z powodu AIDS w populacji osób żyjących z HIV oraz zmniejszenie ich zakaźności dla populacji osób zdrowych w Polsce.</p> <p>W ramach programu w 2016 r. prowadzona była kontynuacja leczenia</p>

	<p>antyretrowirusowego pacjentów leczonych w 2015 r. i włączanie do terapii nowych pacjentów, wymagających leczenia ze wskazań życiowych.</p> <p>Programem leczenia antyretrowirusowego (ARV) objęte zostały wszystkie osoby zakażone HIV i chore na AIDS, spełniające kryteria medyczne, których możliwość objęcia programem nie pozostaje w sprzeczności z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa, w tym również kobiety ciężarne zakażone HIV oraz noworodki urodzone z matek zakażonych HIV, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie standardami.</p> <p>Poza leczeniem ARV osób zakażonych HIV i chorych na AIDS, program obejmował postępowanie poekspozycyjne powypadkowym pozazawodowym narażeniu na zakażenie HIV.</p> <p>W ramach programu dokonywany był zakup leków antyretrowirusowych dla dorosłych i dzieci, a także szczepionek dla dzieci urodzonych z matek zakażonych wirusem HIV, podawanych według indywidualnego kalendarza szczepień dla dzieci urodzonych przez matki HIV+, opracowanego na potrzeby dzieci przez Klinikę Chorób Zakaźnych Wieku Dziecięcego AM w Warszawie.</p> <p>Na dzień 31 grudnia 2016 r. objęto leczeniem ARV 9537 pacjentów (wzrost w stosunku do roku 2015 o 10,82%), w tym 111 dzieci (do 18 roku życia) zakażonych HIV i chorych na AIDS.</p> <p>W ramach programu profilaktyki zakażeń wertykalnych, leczeniem antyretrowirusowym objęto 52 kobiety ciężarne zakażone HIV. Odkryto się 41 porodów kobiet zakażonych HIV, 11 kobiet (na dzień 31 grudnia 2016 r.) było jeszcze w ciąży, leki antyretrowirusowe otrzymało 41 noworodków.</p> <p>W 2016 roku prowadzono leczenie antyretrowirusowe w profilaktyce zakażeń poekspozycyjnych pozazawodowych wypadkowych u 159 pacjentów.</p> <p>W 2016 roku Program był realizowany w 22 szpitalach / placówkach medycznych, na bazie których działają ośrodki referencyjne leczące zakażonych HIV i chorych na AIDS w Polsce (umowy z realizatorami na lata 2012 - 2016):</p> <ul style="list-style-type: none"> • w 17 szpitalach/placówkach medycznych Program ARV jest realizowany w pełnym zakresie • 3 szpitale realizują Program ARV w zakresie postępowania poekspozycyjnego wypadkowego pozazawodowego (Lublin - dzieci, Toruń, Łańcut) • Instytut Matki i Dziecka w Warszawie oraz Uniwersyteckie Centrum Zdrowia Kobiety i Noworodka, Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego Sp. z o.o. prowadziły badania przesiewowe w kierunku zakażenia HIV u kobiet ciężarnych oraz profilaktykę zakażeń wertykalnych HIV – podawania leków antyretrowirusowych kobiecie zakażonej HIV i noworodkowi. <p>Leczenie antyretrowirusowe prowadzono również w zakładach penitencjarnych (umowa z Centralnym Zarządem Służby Więziennej), jako kontynuacja leczenia pacjentów przed umieszczeniem ich w zakładzie penitencjarnym lub pacjentów wymagających włączenia do terapii w trakcie odbywania kary pozbawienia wolności.</p> <p>Dzięki ogólnopolskiemu systemowi dystrybucji i redystrybucji leków antyretrowirusowych nie doszło do przeterminowania żadnych leków zakupionych w ramach programu, wszyscy pacjenci objęci programem leczenia antyretrowirusowego mieli stały dostęp (ciągłość dostaw leków) do wszystkich leków ARV. Leczenie antyretrowirusowe niewątpliwie korzystnie wpływa na spadek śmiertelności i zapadalności na choroby oportunistyczne, w tym także na choroby</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>nowotworowe a dzięki prowadzonej terapii antyretrowirusowej pacjenci rzadziej zapadają na zakażenia oportunistyczne i co za tym idzie, nie wymagają drogiego leczenia tych zakażeń i nie generują dodatkowych kosztów wynikających z hospitalizacji. Leczenie antyretrowirusowe ma znaczący wpływ na spadek zakaźności HIV.</p> <p>Program, jako nowa edycja, będzie realizowany w 2017 r. Dotychczasowe cele i zadania programu pozostają aktualne w 2017 r. w nowej edycji programu przewidzianej do realizacji na lata 2017-2021.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Kwota zaplanowana na 2017 r. na realizację programu wynosi 248 901 tys. zł (wg stanu na dzień 27.02.2017 r.).</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.12
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Narodowy Program Leczenia Chorych na Hemofilię i Pokrewne Skazy Krwotoczne na lata 2012-2018
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p><i>Kod TERYT</i></p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2012-2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem programu jest poprawa wyników leczenia chorych na hemofilię i pokrewne skazy krwotoczne oraz poprawa jakości życia chorych na hemofilię i pokrewne skazy krwotoczne.</p> <p>Zgodnie z zaleceniami Światowej Organizacji Zdrowia i Światowej Federacji Hemofilii odpowiedzialność za narodowy system opieki nad chorymi na hemofilię powinna spoczywać na władzach danego kraju. Podobnie jak w innych państwach, w Polsce koncentraty czynników krzepnięcia dla chorych na hemofilię i inne pokrewne skazy krwotoczne muszą być finansowane ze środków publicznych. Należy podkreślić, że koncentraty czynników krzepnięcia nie mogą być traktowane na równi z innymi lekami.</p> <p>W ramach planu finansowego na rok 2016 realizacja programu, obejmowała:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zakup koncentratów czynników krzepnięcia dla chorych na hemofilię i pokrewne skazy krwotoczne, w tym: <ul style="list-style-type: none"> • 248 000 000 j.m. koncentratu czynnika VIII, • 1 632 000 j.m. koncentratu rekombinowanego czynnika VIII, • 22 999 200 j.m. koncentratu czynnika IX, • 265 000 j.m. koncentratu rekombinowanego czynnika IX minimum II generacji,

	<ul style="list-style-type: none"> • 16 014 300 j.m. koncentratu czynnika VIII zawierający czynnik von Willebranda, • 25 200 000 j.m. koncentratu aktywowanych czynników zespołu protrombiny (aPCC), • 699 600 j.m. koncentratu czynników zespołu protrombiny (PCC), • 654 600 j.m. koncentratu czynnika VII, • 52 000 mg koncentratu rekombinowanego czynnika VIIa, • 132 000 j.m. koncentratu czynnika XIII, • 768 dawek desmopresyny aerozol donosowy po 150 µg dawka • 800 ampułek desmopresyny dożylniej ampułki po 4 µg. <p>Zakupione koncentraty czynników krzepnięcia i desmopresyna zostały przekazane, na podstawie stosownych umów Regionalnym Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa, które są odpowiedzialne za przechowywanie, magazynowanie i wydawanie ich do leczenia pacjentom.</p> <p>W ramach programu prowadzono również jego Koordynację oraz przeprowadzono warsztaty naukowo-szkoleniowych dla osób zaangażowanych w leczenie hemofilii i pokrewne skazy krwotoczne.</p> <p>Głównym efektem realizacji programu w roku 2016 jest zabezpieczenie odpowiedniej ilości koncentratów czynników krzepnięcia krwi, które są niezbędne dla osób chorych na hemofilii i inne skazy krwotoczne oraz podniesienie poziomu wiedzy z zakresu hemofilii i pokrewnych skaz krwotocznych. W 9 szkoleniach realizowanych w ramach programu uczestniczyło 213 osób w tym: lekarze, pielęgniarki, fizjoterapeuci, ratownicy medyczni, diagnosty laboratoryjni.</p> <p>Program będzie realizowany w 2017 r. Dotychczasowe cele i zadania programu pozostają aktualne w 2017 r.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Kwota zaplanowana na realizację programu w roku 2017 wynosi 176 389 tys. zł (stan na dzień 27.02.2017 r.)</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.13
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Zapewnienie samowystarczalności Rzeczypospolitej Polskiej w krew i jej składniki na lata 2015-2020
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji	2015-2020

działania/projektu/programu	
Działania zrealizowane realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem programu jest osiągnięcie przez Rzeczpospolitą Polską samowystarczalności zaopatrzenia w bezpieczną krew, jej składniki i produkty krwipochodne poprzez optymalne wykorzystanie potencjału jednostek organizacyjnych publicznej służby krwi i honorowych dawców krwi.</p> <p>Pobierana obecnie ilość krwi zapewnia dostateczne zaopatrzenie placówek służby zdrowia w krew i jej składniki. W tym zakresie, osiągnięty jest w Polsce stan samowystarczalności, co oznacza, że zapotrzebowanie szpitali na krew i jej preparaty pokrywane jest w 100 %, jednakże w poszczególnych regionach kraju zdarzają się niedobory składników krwi zazwyczaj w okresie wakacyjnym, wynikające z migracji dawców, okresów urlopowych. Niedobory te na bieżąco są monitorowane i uzupełniane krwią i jej składnikami z regionów posiadających nadwyżki.</p> <p>W roku 2016 zrealizowano następujące zadania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przeprowadzono pilotaż projektu „Kandydat na dawcę krwi w trzech Centrach Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa. Poddano procedurze 2939 dawców pierwszorazowych. • Zorganizowano i przeprowadzono imprezę plenerową pn. „Trasa Czerwonej Nitki” inauguracja w Warszawie • Upowszechniono film edukacyjny oraz pakiet edukacyjny dla młodzieży szkół podstawowych, gimnazjalnych oraz ponadgimnazjalnych • Przeprowadzono akcję informacyjną - event przed wakacjami w szkołach podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych • Wdrożono program lojalnościowy dla krwiodawców w RCKiK • Wyemitowano spoty promujące honorowe krwiodawstwo; łącznie wyemitowano w telewizji i w radio o zasięgu ogólnopolskim i regionalnym ponad 30 000 spotów • Przeprowadzono szkolenia dla 48 pracowników RCKiK i NCK • Zakupiono i rozpowszechniono materiały promujące honorowe krwiodawstwo • Przygotowano serwis internetowy stanowiący oficjalną stronę kampanii społecznej „Twoja krew, moje życie” oraz aplikacje internetowe, a także dokonano zmian serwisów informatyczno-graficznych stron internetowych RCKiK <p>Ponadto w 2016 roku, zakupiono 15 samochodów do transportu krwi i jej składników z aktywnymi urządzeniami do termostatowania dla RCKiK.</p> <p>Program będzie realizowany w 2017 r. Dotychczasowe cele i zadania programu pozostają aktualne w 2017 r.</p>
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>Na realizację programu w roku 2017 zaplanowano kwotę w wysokości 7 389 tys. zł. w tym: 5 674 tys. zł (środki bieżące) i 1 715 tys. zł (środki majątkowe) (stan na dzień 27.02.2017 r.)</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.14
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>

Nazwa działania/projektu/programu	Narodowy program wyrównywania dostępności do profilaktyki i leczenia chorób układu sercowo – naczyniowego POLKARD na lata 2013-2016 Nowa edycja programu na lata 2017-2020 jest jeszcze w trakcie opracowywania.
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Ministerstwo Zdrowia Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2013-2016 - jednak przewiduje się kontynuację programu w latach 2017-2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Głównym celem programu było wsparcie podmiotów wykonujących działalność leczniczą poprzez działania na rzecz wyrównywania dysproporcji uwarunkowanych bazą sprzętową w dostępie pacjentów do wysokospecjalistycznych świadczeń zdrowotnych m.in. w dziedzinie kardiologii, kardiochirurgii, neurologii, rehabilitacji neurologicznej, chirurgii naczyniowej.</p> <p>Cel programu realizowany był poprzez doposażenie i wymianę wyeksploatowanego sprzętu medycznego znajdującego się w jednostkach zajmujących się diagnostyką i leczeniem chorób układu sercowo-naczyniowego, a także poprzez podejmowanie działań edukacyjnych skierowanych do całego społeczeństwa, ukierunkowanych na zwiększenie świadomości i wiedzy na temat czynników ryzyka chorób układu sercowo-naczyniowego, zwłaszcza tych czynników, którym można skutecznie przeciwdziałać, a więc czynników zależnych od prowadzonego stylu życia.</p> <p>W ramach realizacji poniższych zadań programu w 2016 r. sfinansowano:</p> <p>Zakup wyposażenia/doposażenia hybrydowych sal zabiegowych przeznaczonych dla zabiegów kardiochirurgicznych, chirurgii naczyniowej i endowaskularnej oraz kardiologii interwencyjnej w cyfrowy angiograf do badań serca i naczyń oraz następujące urządzenia współpracujące: respirator, aparat do znieczulenia, aparatura do hemofiltracji, krążenia pozaustrojowego, kontrapulsacji wewnątrzaoortalnej, pompy infuzyjne, defibrylator, wózek anestezjologiczny, wózek do przewożenia chorych oraz stół pacjenta.</p> <p>Doposażenie pracowni elektroterapii w stacjonarne aparaty RTG.</p> <p>Zakup aparatury hemodynamicznej dla potrzeb oddziałów kardiologii dziecięcej w angiografy.</p> <p>Dla potrzeb chirurgii naczyniowej dokonano zakupu aparatów rentgenowskich z ramieniem „C” zmotoryzowanych, dedykowanych chirurgii naczyniowej i radiologii interwencyjnej.</p> <p>Dla potrzeb Neurologii dokonano zakupu aparatury medycznej dla oddziałów udarowych i centrów interwencyjnego leczenia udarów mózgu: aparaty USG; respiratory stacjonarne i przenośne; aparaty do znieczulenia ogólnego z monitorowaniem; aparaty do znieczulenia z monitorowaniem anestezjologicznym; systemy informatyczne do transfuzji TK.</p> <p>Ponadto dokonano zakupu aparatury medycznej dla oddziałów rehabilitacji pacjentów po udarze mózgu, w tym: programy do interaktywnych ćwiczeń w wizualnej rzeczywistości wirtualnej z użyciem czujników ruchu dedykowane dla</p>

	<p>chorych z niedowładem połowiczym; urządzenia do ćwiczeń kończyny górnej z różnymi stopniami jej mechanicznego odciążenia; zestawy dynamicznych ortez wspomagających ruch dłoni niedowładnej; bieżnie ruchome z regulowanym kątem nachylenia.</p> <p>Dla potrzeb oddziałów chorób wewnętrznych dokonano zakupu monitorów hemodynamicznych przeznaczonych dla oddziałów wewnętrznych kardiomonitorów, stanowiska komputerowe do centralnego monitorowania.</p> <p>Ponadto, w ramach środków bieżących sfinansowane zostały następujące zadania:</p> <p>Ponad wyżej wskazane zadania w ramach programu prowadzono:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Krajowy Rejestr Operacji Kardiochirurgicznych, • Ogólnopolski Rejestr Ostkich Zespołów Wieńcowych. • Epidemiologia żylnego owrzodzenia goleni. <p>Kwota wydatkowana na ww. zadania w roku 2016 wynosiła 18 902 749,40 zł w tym 844 904,18 (Śb) i 18 057 845,22 zł (Śm).</p> <p>Program będzie realizowany w 2017 r. w nowej edycji przewidzianej do realizacji na lata 2017-2020. Na chwilę obecną wydaje się, że dotychczasowe cele i zadania programu będą kontynuowane w 2017 r.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Na realizację programu w roku 2017 zaplanowano kwotę w wysokości 14 000 tys. zł (środki majątkowe) (wg stanu na dzień 27.02.2017 r.).</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.15
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program psychiatrycznej opieki zdrowotnej - Program zapobiegania depresji w Polsce na lata 2016-2020
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p><i>Kod TERYT</i></p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2016-2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Główne działania:</p> <p>Opracowanie rekomendacji w zakresie zapobiegania, wczesnego wykrywania i leczenia depresji w Polsce.</p> <p>Planowaną interwencją będzie opracowanie rekomendacji odnośnie postępowania w zakresie szeroko rozumianej profilaktyki depresji, mających na celu wzmocnienie efektywności oraz skuteczności oferowanej obecnie opieki zdrowotnej nad osobami</p>

	<p>doświadczającymi zaburzeń depresyjnych. Obecnie problem depresji jest szczególnie widoczny wśród młodzieży, kobiet w okresie postnatalnym, jak również w populacji osób starszych.</p> <p>Edukacja społeczeństwa w zakresie profilaktyki depresji za pomocą środków masowego przekazu.</p> <p>Celem tego działania jest wzmocnienie indywidualnych, rodzinnych i społecznych czynników, które chronią przed zachorowaniem oraz skutkami zdrowotnymi depresji. Planuje się zatem opracowanie i przeprowadzenie odpowiedniej strategii medialnej. Interwencja ma objąć swoim zakresem jak największą możliwą do włączenia populację Polski. Z tego względu będzie miała ona charakter ogólnokrajowej kampanii społecznej podnoszącej świadomość społeczną w zakresie problemu zdrowotnego, jakim jest depresja, metod radzenia sobie w przypadku wystąpienia objawów depresji, uwrażliwienia społecznego na osoby przejawiające objawy depresji, a także zapozna z aktualnymi możliwościami uzyskania pomocy/leczenia w omawianym temacie.</p> <p>Profilaktyka depresji w grupach o podwyższonym ryzyku przy udziale wybranych pracowników systemu opieki zdrowotnej.</p> <p>Celem tego działania jest zapobieganie lub wczesne wykrywanie depresji populacjach zagrożonych, poprzez wdrożenie rekomendowanych działań w zakresie występowania depresji w trzech grupach społecznych. Rekomendacje te zostaną szczegółowo opracowane przez realizatorów wybranych w ramach realizacji interwencji pierwszej i będą się skupiały na występowaniu depresji w trzech zagrożonych populacjach: kobiet (depresja poporodowa), młodzieży (depresja młodzieńcza), przedstawiciele starszego pokolenia (depresja osób w podeszłym wieku).</p> <p>W ramach wdrożonego w 2016 roku programu zostały opracowane rekomendacje w zakresie zapobiegania, wczesnego wykrywania i leczenia depresji w Polsce, na podstawie których program będzie kontynuowany w kolejnych latach. Kwota wydatkowana na powyższe to 200 tys. zł.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Na realizację programu w 2017 r. zaplanowano środki finansowe na wydatki bieżące w wysokości 2 150 tys. zł.</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.16
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program badań przesiewowych noworodków w Polsce na lata 2015-2018
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu	Cały kraj

TERYT	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	2015-2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem ww. programu jest obniżenie umieralności noworodków, niemowląt i dzieci z powodu wad metabolizmu oraz zapobieganie ciężkiemu i trwałemu kalectwu, wynikającemu z tych wad, wczesne rozpoznanie i wdrożenie leczenia chorób wrodzonych objętych badaniem przesiewowym, jak również obniżenie kosztów leczenia i opieki nad dziećmi z chorobami wrodzonymi.</p> <p>Główne działania podjęte w ramach programu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • badania przesiewowe noworodków w kierunku hipotyreozy (cała populacja), • badania przesiewowe w kierunku fenyloketonurii (cała populacja), • badania przesiewowe w kierunku mukowiscydozy (cała populacja), • badania przesiewowe w kierunku rzadkich wad metabolicznych (w 2016 objęto ½ populacji), • zakup materiałów diagnostycznych (testów i odczynników) (w 2016 objęto blisko ¼ populacji), • monitorowanie i koordynacja programu. <p>W 2016 r. wykonano badania w kierunku:</p> <ul style="list-style-type: none"> • hipotyreozy – 370 000 badań, • fenyloketonurii – 388 000 badań, • mukowiscydozy – 370 000 badań, • rzadkich wad metabolicznych – 370 000 badań, • wrodzonego przerostu nadnerczy – 170 000 badań, • Deficytu biotynidazy – 70 000 badań. <p>W 2016 r. w ramach koordynacji i monitorowania programu prowadzono, między innymi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • centralny rejestr noworodków oraz bazy danych leczonych objętych badaniami przesiewowymi w oparciu o dane przekazane w systemie elektronicznej transmisji danych ze wszystkich ośrodków przesiewowych w kraju do bazy realizatora programu; • dystrybucję kodów paskowych i bibułek do pobrań do ośrodków wykonujących badania oraz wysyłkę bibułek do pobrań krwi, listów do rodziców oraz wyników badań kontrolnych i molekularnych do lekarzy prowadzących poszczególnych pacjentów; • druk ulotek dla matek, materiałów informacyjnych, plakatów, instrukcji, etykiet z kodem; • 2 strony internetowe: ogólnodostępną zawierającą informacje o badaniach przesiewowych dla rodziców i lekarzy http://przesiew.imid.med.pl i kodowaną, interaktywną dostępną dla uprawnionych osób (w tym dla kierowników laboratoriów przesiewowych), która umożliwia m.in.: uzyskanie informacji o badanych noworodkach w całej Polsce, • informacje statystyczne; • szkolenia, konferencje. <p>Program będzie realizowany w 2017 r. Dotychczasowe cele i zadania programu pozostają aktualne w 2017 r.</p>

Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	Na realizację programu w roku 2017 zaplanowano kwotę w wysokości 31 078 tys. zł (środki bieżące). (budżet państwa cz.46)
-----------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.17
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Program kompleksowej diagnostyki i terapii wewnątrzmacicznej w profilaktyce następstw i powikłań wad rozwojowych i chorób płodu – jako element poprawy stanu zdrowia płodów i noworodków na lata 2014-2017
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Ministerstwo Zdrowia Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2014-2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem programu podobnie jak w latach poprzednich była:</p> <p>Kontynuacja idei wewnątrzmacicznej terapii płodu, jako jednolitego, optymalnego modelu postępowania diagnostyczno-terapeutycznego dla leczenia wad rozwojowych płodu.</p> <p>Poprawa stanu zdrowia płodów i noworodków poprzez zastosowanie kompleksowej diagnostyki i terapii wewnątrzmacicznej w profilaktyce następstw i powikłań wad rozwojowych i chorób płodu.</p> <p>Poprawa stanu zdrowia noworodków poprzez zlikwidowanie powikłań okresu noworodkowego.</p> <p>Zwiększenie dostępności do leczenia wewnątrzmacicznego wykorzystanie wyspecjalizowanych grup terapii płodu w dużych ośrodkach położniczych w kraju.</p> <p>Program jest realizowany poprzez wprowadzenie nowych metod terapii wewnątrzmacicznej płodu z wykorzystaniem najnowocześniejszej aparatury badawczej pozwalającej na przyjmowanie kobiet ciężarnych z całego kraju. Zastosowanie diagnostyki i terapii wewnątrzmacicznej umożliwia ograniczenie liczby powikłań i następstw wad rozwojowych i chorób płodu. Dokonywanie korekcji wewnątrzmacicznej i zmniejszenie destrukcyjnych następstw danej wady i choroby płodu przyczynia się do poprawy wewnątrzmacicznego stanu płodu, wydłużenia czasu trwania ciąży oraz rodzenia się noworodków w lepszym stanie ogólnym.</p> <p>W 2016 r. w ramach programu sfinansowanych było: 349 zabiegów ukierunkowanych na rozpoznawanie różnorodnych patologii płodu oraz sfinansowano zakup materiałów medycznych.</p>

	<p>Program będzie realizowany w 2017 r. Dotychczasowe cele i zadania programu pozostają aktualne w 2017 r.</p> <p>Środki wydatkowane na powyższe w roku 2016 to kwota 1 689 902,25 tys. zł.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>Na realizację programu w roku 2017 zaplanowano kwotę w wysokości 1 504 tys. zł. (środki bieżące)</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.18
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Narodowy program ochrony antybiotyków w Polsce na lata 2016-2020.
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2016-2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>W 2016 r. rozpoczęła się nowa edycja programu pn. Narodowy program ochrony antybiotyków w Polsce na lata 2016-2020.</p> <p>Realizacja NPOA ma na celu racjonalizację stosowania antybiotyków w medycynie, a tym samym zahamowanie narastania lekooporności w Polsce oraz wdrożenie programów w tym zakresie zgodnie z dyrektywami Rady Unii Europejskiej.</p> <p>Osiągnięcie zaplanowanych celów mają umożliwić następujące działania zaplanowane w ramach realizacji Narodowego Programu Ochrony Antybiotyków na lata 2016-2020:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Edukacja lekarzy POZ oraz pielęgniarek i położnych na temat zasad racjonalnej antybiotykoterapii, diagnostyki i profilaktyki zakażeń 2. Edukacja lekarzy oraz innych specjalistów na temat zakażeń szpitalnych i racjonalnego stosowania antybiotyków. <ul style="list-style-type: none"> • szkolenia dla zespołów ds. kontroli zakażeń szpitalnych, • szkolenia dla zespołów ds. antybiotykoterapii, • prowadzenie warsztatów w wybranych szpitalach, • pomoc w analizie sytuacji epidemiologicznej szpitala, • wsparcie w ocenie czynników ryzyka zakażeń, • prowadzenie szkoleń skierowanych do lekarzy różnych specjalności medycznych i innych poza lekarzami grup specjalistów w ochronie zdrowia. 3. Organizacja Europejskiego Dnia Wiedzy o Antybiotykach – 18 listopada. 4. Opracowanie rekomendacji postępowania w wybranych zakażeniach i prowadzenie badania punktowego występowania zakażeń związanych z

	<p>opieką zdrowotną i zużycia antybiotyków w szpitalach pracujących w trybie</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Utrzymywanie i dalsza rozbudowa strony internetowej NPOA 6. Monitorowanie zużycia antybiotyków 7. Ponadto w ramach programu prowadzone będzie: 8. Monitorowanie zakażeń wywołanych przez drobnoustroje lekooporne i pozaszpitalnych zakażeń inwazyjnych. 9. Współpraca krajowa i międzynarodowa i upowszechnianie wyników. <p>W 2016 r. na realizację ww. zadań wydatkowano kwotę w wysokości 1 434 500 zł.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>Na realizację programu zaplanowano na 2017 r. kwotę w wysokości 2 000 tys. zł. (wg stanu na dzień 27.02.2017 r.).</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.19
Identyfikator	<p>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program monitorowania stanu zdrowia jamy ustnej populacji polskiej w latach 2016-2020
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2016-2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Cele programu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ocena stanu zdrowotnego jamy ustnej dzieci oraz osób dorosłych, – badanie zjawisk społecznych, ekonomicznych, organizacyjnych i kulturowych warunkujących stwierdzony w badaniach stomatologicznych stan zdrowia. <p>W roku 2016 profilaktycznym badaniem epidemiologicznym i socjomedycznym objęte będą dzieci w wieku 5, 7 i 12 lat.</p> <p>Wobec potrzeby zwiększenia efektów, program został uzupełniony o działalność promocyjną w zakresie zdrowia jamy ustnej i edukację zdrowotną. W każdej miejscowości w dniu zakończenia badań epidemiologicznych w porozumieniu z władzami lokalnymi będą organizowane otwarte dla całej społeczności lokalnej spotkania z lekarzem dentystą i higienistką stomatologiczną lub mgr zdrowia publicznego bądź pielęgniarką. Na spotkaniach zaprezentowane zostaną najważniejsze informacje dotyczące zdrowego stylu życia w zakresie utrzymania zdrowia jamy ustnej.</p> <p>Jednym z walorów prowadzonego monitoringu jest gromadzenie danych epidemiologicznych z zakresu zdrowia jamy ustnej, dotyczących terenu całej Polski. Każdy z regionów dysponuje obiektywną, niezależną oceną trendów najczęstszych chorób zębów i jamy ustnej oraz informacjami</p>

	o funkcjonowaniu i dostępności do opieki stomatologicznej, włączając programy profilaktyczne. Dla organizatorów systemu zdrowia szczebla krajowego są to dane obrazujące zróżnicowanie stanu zdrowotnego, jakości życia, potrzeb i efektywności systemu opieki stomatologicznej w różnych częściach kraju. W 2016 roku przebadano 880 dzieci w trzech województwach.
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	Na realizację programu w 2017 r. przewidziano środki w wysokości 600 tys zł. (budżet państwa cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.20
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Krajowy Program Zmniejszania Umieralności z powodu Przewlekłych Chorób Płuc przez Tworzenie sal Nieinwazyjnej Wentylacji Mechanicznej na lata 2016-2018
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Ministerstwo Zdrowia Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2016- 2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Krajowy Program Zmniejszania Umieralności z Powodu Przewlekłych Chorób Płuc Poprzez Tworzenie sal Nieinwazyjnej Wentylacji Mechanicznej (sNWM) na lata 2016-2018. Celem programu polityki zdrowotnej pn. Krajowego Programu Zmniejszania Umieralności z Powodu Przewlekłych Chorób Płuc Poprzez Tworzenie sal Nieinwazyjnej Wentylacji Mechanicznej (sNWM) na lata 2016-2018” jest zmniejszenie umieralności z powodu przewlekłych chorób płuc w Rzeczypospolitej Polskiej poprzez: zorganizowanie 60 sal NWM oraz 228 stanowisk Nieinwazyjnej Wentylacji Mechanicznej (sNWM) w oddziałach chorób płuc, wyposażenie tworzonych sNWM w sprzęt niezbędny do prowadzenia i monitorowania NWM, zwiększenie dostępności do NWM, nadzór i monitoring efektywności prowadzonych działań. Nieodłączną częścią programu jest wprowadzenie programu rehabilitacji pneumonologicznej w warunkach domowych dla chorych na POChP po leczeniu zaostrzenia za pomocą nieinwazyjnej wentylacji mechanicznej w szpitalu. W ciągu programu planowane jest objęcie programem rehabilitacji pulmonologicznej ok. 4 191 chorych. W roku 2016 dokonane zostały zakupy sprzętu specjalistycznego dla potrzeb ww.

	<p>leczenia specjalistycznego i utworzenia 15 sal NWM oraz 48 stanowisk.NWM W ramach programu Rehabilitacją pulmonologiczną objęto 80 pacjentów.</p> <p>W roku 2017 program będzie kontynuowany w zakresie tworzenia nowych sal, stanowisk do leczenia oraz prowadzenia rehabilitacji w ww. zakresie.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>Na 2017 r. zaplanowano na realizację programu środki w wysokości 8 402 tys. zł, w tym: 3 090 tys. zł (środki bieżące) i 5 312 tys. zł (środki majątkowe)</p> <p>(budżet państwa cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.21
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>Nie dotyczy</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Wsparcia AmbulATORYJNEGO Leczenia Zespołu Stopy Cukrzycowej na lata 2016-2018
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Ministerstwo Zdrowia</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2016-2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>W Polsce istnieje pilna potrzeba wdrożenia kompleksowych działań, mających na celu wsparcie obecnego systemu ambulatoryjnego leczenia pacjentów z zespołem stopy cukrzycowej.</p> <p>Cel ogólny:</p> <p>Redukcja amputacji i inwalidztwa, przedwczesnych zgonów oraz poprawa jakości życia pacjentów z Zespołem Stopy Cukrzycowej.</p> <p>Cele szczegółowe oraz zaplanowane do realizacji zadania.</p> <ul style="list-style-type: none"> doposażenie gabinetów mogących pełnić funkcję podstawową przy rejonowych poradniach diabetologicznych, których ma zostać utworzonych 56. organizacja cyklu szkoleń dla lekarzy diabetologów i pielęgniarek edukacyjnych obejmujących zagadnienia prewencji ZSC i opieki nad pacjentami dotkniętymi tym powikłaniem; przeprowadzenie kampanii edukacyjnej skierowanej do pacjentów z cukrzycą dotyczącej zagadnień związanych z zespołem stopy cukrzycowej. <p>W roku 2016 wybrano 8 jednostek, w których zostaną utworzone gabinety pełniące funkcję podstawową przy poradniach diabetologicznych. Kwota wydatkowana na doposażenie tych gabinetów wydatkowana w 2016 r. wynosiła przeszło 314 tys. zł, zaś ze środków bieżących niecałe 74 tys. Razem: 388 tys. zł.</p>

Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Na realizację ww. działania w roku 2017 zaplanowano środki w wysokości 2 227 tys. zł, w tym 614 tys. zł (środki bieżące) i 1 613 tys. zł (środki majątkowe). (budżet państwa cz.46)
--------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.22
Identyfikator	Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Program Kompleksowej Ochrony Zdrowia Prokreacyjnego w Polsce w latach 2016-2020
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Ministerstwo Zdrowia Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj
	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.09.2016 – 31.12.2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem głównym „Programu kompleksowej ochrony zdrowia prokreacyjnego w Polsce”, realizowanego w okresie od 1 września 2016 r. do 31 grudnia 2020 r., zwanego dalej „programem”, jest zwiększenie dostępności do wysokiej jakości świadczeń z zakresu diagnostyki i leczenia niepłodności.</p> <p>Program jest skierowany głównie do osób borykających się z problemem niepłodności, którzy pozostają w związkach małżeńskich lub partnerskich i wcześniej nie byli diagnozowani pod kątem niepłodności. Ponadto program w zakresie szkoleń będzie skierowany do personelu medycznego.</p> <p>W ramach programu planuje się:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) utworzyć sieć co najmniej 16 referencyjnych ośrodków leczenia niepłodności oraz Bank Tkanek Germinalnych; 2) przeprowadzić szkolenia dla personelu medycznego z zakresu procedur diagnozowania i leczenia niepłodności; 3) prowadzić kompleksową diagnostykę niepłodności, objąć uczestników opieką psychologiczną i kierować pacjentów do dalszego leczenia w ramach systemu.
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>Na realizację ww. programu w budżecie państwa planuje się zapewnić środki finansowe w wysokości 79 501 980 zł.</p> <p>Środki te będą pochodzić z budżetu państwa z części pozostającej w dyspozycji ministra właściwego do spraw zdrowia w części 46 – Zdrowie, przeznaczonej na realizację programów polityki zdrowotnej z rozdziału 85149 – Programy polityki zdrowotnej.</p> <p>W ramach zadań objętych finansowaniem ze środków europejskich, planuje się zapewnić środki finansowe w wysokości 21 163 600 zł. Środki te będą pochodziły z budżetu środków europejskich z części pozostającej w dyspozycji ministra właściwego do spraw zdrowia w części 46 - Zdrowie, z rozdziału 85195 – Pozostała działalność.</p>

	(budżet państwa cz.46)
--	------------------------

Inne działania finansowane z budżetu państwa cz.46 - inwestycje budowlane szpitali klinicznych oraz instytutów badawczych nadzorowanych przez Ministra Zdrowia

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.23
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Rozbudowa i modernizacja byłego Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. K. Dłuskiego w Białymstoku – Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Białymstoku Białystok
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Białystok <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2013-2019
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Rozbudowa i modernizacja szpitala
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Na realizację ww. działania w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 10 000 tys. zł. (budżet państwa cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.24
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Budowa Bloku Operacyjnego dla Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego nr 7 ŚUM-GCM im. prof. Leszka Gieca
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Śląski Uniwersytet Medyczny SPSK nr 7 Katowice
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Katowice ul. Ziołowa 45/47 <i>Kod TERYT</i>

Okres realizacji działania/projektu/programu	2014-2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Budowa Bloku Operacyjnego
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Na realizację ww. działania w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 6 261 tys. zł. (budżet państwa cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.25
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Przebudowa pomieszczeń Budynku Głównego Szpitala Klinicznego im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu, na Bloki Operacyjne i Oddziały Pooperacyjne – Etap II
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu - Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Poznań
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Poznań ul. Szpitalna 27/33 <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2014-2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Przebudowa pomieszczeń na Bloki Operacyjne i Oddziały Pooperacyjne
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Na realizację ww. działania w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 10 000 tys. zł. (budżet państwa cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.26
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Podniesienie efektywności udzielania świadczeń w wyniku inwestycji w obszarze ratownictwa medycznego oraz intensywnej opieki medycznej jako kluczowe ogniwo zabezpieczenia pacjentów hospitalizowanych wieloprofilowo w Szpitalu Klinicznym Dzieciątka Jezus Warszawskiego

	Uniwersytetu Medycznego w Warszawie.
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Warszawski Uniwersytet Medyczny -Szpital Kliniczny Dzieciątka Jezus Warszawa
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Warszawa ul. Lindleya 4 <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2013-2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Modernizacja Kliniki Anestezjologii i Intensywnej Terapii oraz Szpitalnego Oddziału Ratunkowego
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Na realizację ww. działania w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 10 000 tys. zł. (budżet państwa cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.27
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Modernizacja Klinik i Budynków Reumatologii w Warszawie
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Warszawa ul. Spartańska 1 <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2014-2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Modernizacja Klinik i Budynków Instytutu
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Na realizację ww. działania w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 11 006 tys. zł. (budżet państwa cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.28
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Wykonanie centralnej instalacji gazów medycznych w Szpitalu Klinicznym im. W. Orłowskiego w Warszawie
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego w Warszawie - Szpital Kliniczny im. W. Orłowskiego w Warszawie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Warszawa <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2014-2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Wykonanie centralnej instalacji gazów medycznych
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Na realizację ww. działania w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 7.967 tys. zł. (budżet państwa cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.29
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Przebudowa Istniejących Klinik Psychiatrycznych
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Warszawa <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2015-2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Przebudowa Istniejących Klinik Psychiatrycznych

Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Na realizację ww. działania w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 3 897 tys. zł. (budżet państwa cz.46)
--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.30
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> Nie dotyczy
Nazwa działania/projektu/programu	Uniwersyteckie Centrum Stomatologiczne Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Warszawski Uniwersytet Medyczny w Warszawie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Warszawa <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2015-2019
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Uniwersyteckie Centrum Stomatologiczne Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Na realizację ww. działania w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 9 000 tys. zł. (budżet państwa cz.46)

Działania realizowane w ramach Szwajcarko-Polskiego Programu Współpracy

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.31
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> KIK/33
Nazwa działania/projektu/programu	Edukacja, promocja i profilaktyka w kierunku zdrowia jamy ustnej skierowana do małych dzieci, ich rodziców, opiekunów i wychowawców.
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu Projekt ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj <i>Kod TERYT</i>

Okres realizacji działania/projektu/programu	2012-2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem projektu jest zmniejszenie nasilenia i częstotliwości występowania choroby próchnicowej zębów u małych dzieci w wieku do 5 lat. W ramach programu realizowana jest edukacja prozdrowotna i profilaktyka stomatologiczna chorób jamy ustnej, obejmująca także kampania informacyjna w zakresie wykonywania zabiegów higienicznych w jamie ustnej u dzieci, promowanie zasad właściwego sposobu żywienia wraz z dbałością o konsystencję pokarmów oraz zwalczania szkodliwych nawyków i dysfunkcji. Cele programu są osiąmane poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> • prowadzenie bezpośrednich działań edukacyjnych - dla dzieci w wieku 3-5 lat w placówkach przedszkolnych, ich rodziców, opiekunów i nauczycieli, • wyposażenie dzieci w szczoteczki i pasty do zębów, • realizację filmów edukacyjnych, • opracowanie materiałów edukacyjnych, • pośrednie działania edukacyjne obejmujące szkolenia dla położnych, pielęgniarek oraz pediatrów, realizowane dla grup docelowych związanych z dziećmi w wieku 0-2 lata. <p>Większość działań projektowych zostało już zakończonych. Działaniami w ramach projektu zostało objętych 5 73 przedszkoli, przeszkolonych zostało 285 lekarzy pediatrów, 1 499 pielęgniarek i położnych. Dzieci objęte edukacją w ramach projektu otrzymały zestawy do higieny jamy ustnej w postaci past i szczoteczek do mycia zębów oraz materiały informacyjne. Działaniami edukacyjnymi zostanie jeszcze objętych 360 300 dzieci, w tym 300 z niepełnosprawnością oraz 310 300 rodziców, w tym 300 z niepełnosprawnością.</p> <p>W związku z powstałymi dodatkowymi oszczędnościami w projekcie, Instytucja Realizująca złożyła wniosek o zmiany, który zakładał stomatologiczne działania edukacyjno-promocyjne w grupie dzieci niepełnosprawnych i przewlekle chorych, badania kwestionariuszowe rodziców dzieci oraz przeprowadzenie pikników edukacyjnych. W grudniu 2016 został podpisany aneks do umowy w sprawie projektu, akceptujący ww. zmiany jak również wydłużający okres rzeczowe realizacji projektu do dnia 31 marca 2017 r. Ponadto, IR złożyła wniosek o uruchomienie działań dodatkowych finansowanych z oszczędności powstałych w ramach projektu KIK/33, który zawierał dodatkową liczbę spotów w TV oraz zwiększenie kosztów na konferencję zamykającą projekt. Do końca grudnia 2016 prowadzona była kampania edukacyjno-promocyjna projektu, której głównym celem było zwiększenie świadomości zainteresowania edukacją stomatologiczną wśród dzieci przedszkolnych, nauczycieli, rodziców oraz opinii publicznej. W ramach tej kampanii została wypracowana aplikacja mobilna na telefony i tablety zachęcająca do mycia zębów przez dzieci. Aplikacja jest dostępna na stronie internetowej projektu i platformie internetowej Google Play i AppStore.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Wartość projektu 21 769 066 zł</p> <p>(budżet środków europejskich oraz budżet państwa)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.32
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>KIK/34</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Zapobieganie nadwadze i otyłości oraz chorobom przewlekłym poprzez edukację społeczeństwa w zakresie żywienia i aktywności fizycznej

Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Instytut Żywności i Żywienia im. prof. dr med. Aleksandra Szczygła Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2011-2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem głównym projektu jest promocja zdrowego stylu życia, w tym zapobieganie nadwadze i otyłości oraz innym przewlekłym chorobom niezakaźnym poprzez edukację społeczeństwa w zakresie żywienia i aktywności fizycznej. Zadania realizowane są na terenie całego kraju i skierowane są do najbardziej wrażliwych grup ludności: kobiet ciężarnych i karmiących, dzieci i młodzieży, osób dorosłych ze szczególnym uwzględnieniem osób z nadmierną masą ciała; ich adresatem są także producenci żywności.</p> <p>Projekt obejmuje 4 główne zadania:</p> <p>Zadanie 1: "Żywnościowa promocja zdrowia, ze szczególnym uwzględnieniem profilaktyki nadwagi i otyłości wśród kobiet w ciąży i matek karmiących oraz zbadanie jej wpływu na wybrane parametry stanu odżywienia." Żywnościową promocją zdrowia objętych zostało 12 371 ciężarnych. Zadanie wykonywane było z udziałem przeszkolonych położnych sprawujących opiekę nad zdrowymi ciężarnymi oraz w szkołach rodzenia, dietetyków oraz ginekologów. Został wprowadzony nowy wskaźnik - Liczba profesjonalistów medycznych przeszkolonych w zakresie żywnościowej promocji zdrowia z elementami aktywności fizycznej na poziomie 125 osób. Wykonanie tego wskaźnika zostało wykonane na poziomie 128.</p> <p>Zadanie 2: "Edukacja i wdrażanie zasad prawidłowego żywienia w przedszkolach, szkołach: podstawowych, gimnazjalnych i średnich oraz ocena wpływu tej edukacji na sposób żywienia, stan odżywienia i poziom wiedzy dzieci i młodzieży". Zadanie oprócz dzieci i młodzieży objęło: ich rodziców oraz nauczycieli przedmiotów przyrodniczych i wychowania fizycznego. Realizowane było w 1600 placówkach. Miały one możliwość przystąpienia do programu Szkoła Przyjazna Żywieniu.</p> <p>Zadanie 3: "Wdrażanie zasad racjonalnego stylu życia wśród osób z nadwagą i otyłością w systemie ochrony zdrowia w Polsce. W zadaniu tym zaplanowano przeprowadzenie działań interwencyjnych wśród dorosłych osób z nadwagą i otyłością w celu: zmniejszenia częstości występowania nadmiernej masy ciała i powikłań otyłości; wyrobienia prawidłowych nawyków żywieniowych i aktywności fizycznej; nabycia umiejętności radzenia sobie ze stresem. 12-tygodniowe programy interwencyjne objęły 2 111 osób z nadwagą i otyłością. W realizację tych programów włączeni byli lekarze, dietetycy, rehabilitanci i psycholodzy. Utworzone były także dietetyczne punkty konsultacyjne. Zastosowana interwencja oprócz zmian w stylu życia wpłynęła na obniżenie masy ciała uczestników.</p> <p>Zadanie 4: "Upowszechnianie wiedzy o składzie i wartości odżywczej żywności, oświadczeniach żywieniowych i zdrowotnych oraz znakowaniu żywności celem wpływu na kształtowanie racjonalnych wyborów produktów spożywczych". Zadanie to realizowane jest poprzez zajęcia praktyczne prowadzone przez dietetyków w supermarketach, którzy uczą klientów odczytywania etykiet produktów spożywczych. Ważnym narzędziem w realizacji tego zadania jest portal internetowy, na którym umieszczane są opracowywane materiały edukacyjne: ulotki, kalkulator kalorii i podstawowych składników odżywczych, biuletyn informacyjno - edukacyjny dla producentów żywności i konsumentów, przykładowe diety pod hasłem "odchudzamy potrawy". Organizowane były Dni Otwarte dla konsumentów.</p> <p>Wszystkie ww. wymienione zadania wspierane były zadaniem "Kampania medialna</p>

	<p>na rzecz zmniejszania nadwagi i otyłości w Polsce" w ramach którego fachowo, przy udziale specjalistów przygotowywane i dystrybuowane były materiały edukacyjne i promocyjne.</p> <p>We wrześniu 2016 r. IR projekt KIK/34 złożyła wniosek o zmiany zakładający realizację grup wsparcia dla pacjentów objętych programem interwencyjnym, promocję efektów realizacji zadania 2 oraz przeprowadzenie pikników edukacyjnych. W dniu 7 września 2016 r. został podpisany aneks nr 4 do umowy w sprawie projektu, akceptujący ww. działania dodatkowe. Ponadto, w związku z przedłużającymi się postępowaniami o udzielenie zamówień publicznych, IR wystosowała wniosek o wydłużenie rzeczowej realizacji projektu do dnia 31 marca 2017 r., który w dniu 15 września 2016 r. został zaakceptowany przez stronę szwajcarską.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Wartość projektu</p> <p>22 049 514 zł</p> <p>(budżet środków europejskich oraz budżet państwa)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.33
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>KIK/35</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Zapobieganie zakażeniom HCV
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p><i>Kod TERYT</i></p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2012-2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem projektu jest obniżenie ryzyka przenoszenia wirusa HCV w Polsce. Przewidywane jest utworzenie planu bazowego strategii przeciwdziałania HCV oraz podniesienie świadomości społecznej na temat HCV. Program odnosi się również do zakażeń wirusem HCV w środowisku szpitalnym oraz wśród użytkowników narkotyków dożylnych.</p> <p>Podniesienie świadomości społecznej zostanie osiągnięte podczas szkoleń skierowanych do pracowników opieki zdrowotnej, którzy będą następnie edukować swoich pacjentów oraz do dostawców niemedycznych usług (salony tatuażu, salony kosmetyczne), którzy mają kontakt z chorobami krwiopochodnymi, a także poprzez kampanie społeczne. Projekt obejmuje swoim zasięgiem cały kraj.</p> <p>Projekt składa się z 5 głównych działań:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Usprawnienie diagnostyki HCV, oszacowanie występowania HCV w populacji ogólnej oraz analiza czynników związanych z występowaniem HCV. 2. Opracowanie i weryfikacja programu zapobiegania HCV wśród użytkowników narkotyków dożylnych (IDU) i ocena potrzeb w zakresie profilaktyki HCV w tej grupie.

	<p>3. Pilotażowy Program badania kobiet w ciąży w kierunku zakażeń HCV.</p> <p>4. Jakościowa ocena ryzyka zakażenia HCV w świetle stosowanych procedur medycznych w wybranych zakładach opieki zdrowotnej.</p> <p>5. Edukacja pracowników wybranych zawodów zwiększonego ryzyka transmisji zakażeń krwipochodnych i ogółu społeczeństwa w zakresie prewencji (HCV, HBV, HIV).</p> <p>W ramach realizowanego projektu prowadzona jest kampania społeczna, skierowana do całego społeczeństwa, polegająca na podejmowaniu działań informacyjnych i promocyjnych. Celem tych działań jest poprawa efektywności zapobiegania zakażeniom oraz przeciwdziałanie szerzeniu się zakażeń w placówkach systemu ochrony zdrowia oraz w placówkach usługowych (studia tatuażu, salony kosmetyczne).</p> <p>Dzięki powstałym w projekcie oszczędnościom, w tym oszczędnościom wynikającym z różnic kursowych, realizowane są dodatkowe działania: m. in. przeprowadzenie kampanii medialnej, dodatkowe badania w kierunku HCV mężczyzn po przeprowadzonej biopsji prostaty, realizacja ankiet wśród studentów I oraz V-VI roku studiów medycznych dot. stanu wiedzy o HCV, kontynuacja szkoleń kaskadowych dla pracowników zawodów medycznych i pozamedycznych. Działania te zostały już zakończone. W ramach dodatkowych oszczędności w 2017 r. przewiduje się dodatkową emisję spotów w radiu i w telewizji, emisję spotów w placówkach medycznych oraz opracowanie monografii podsumowującej dokonania projektu.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Wartość projektu</p> <p>17 435 042 zł</p> <p>(budżet środków europejskich oraz budżet państwa)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.34
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>KIK/68</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Profilaktyczny program w zakresie przeciwdziałania uzależnieniu od alkoholu, tytoniu i innych środków psychoaktywnych
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Główny Inspektorat Sanitarny</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p><i>Kod TERYT</i></p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	2012-2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Celem projektu jest ograniczenie używania tytoniu, alkoholu i innych substancji psychoaktywnych przez kobiety w wieku prokreacyjnym. Projekt ma zasięg ogólnopolski. W ramach projektu realizowane są działania edukacyjne skierowane do kobiet oraz ich partnerów, ogólnopolska kampania społeczna oraz ogólnopolskie badania mające na celu określenie zachowań zdrowotnych kobiet w ciąży i ocenę

	<p>podejmowanych działań. Przeprowadzono szkolenia dla kadry medycznej oraz utworzona została specjalistyczna platforma internetowa.</p> <p>Na projekt składają się 4 komponenty: I komponent – szkolenia dla kadry medycznej, II komponent – realizacja działań edukacyjnych skierowanych do grupy docelowej tzn. uczniów szkół ponadgimnazjalnych, kobiet i ich rodzin oraz instytucji/organizacji na szczeblu wojewódzkim i lokalnym, III komponent – Ogólnopolska kampania społeczna, IV komponent – Ogólnopolskie badania, mające na celu określenie zachowań zdrowotnych kobiet w ciąży i ocenę podejmowanych działań. W ramach projektu wdrożono również program profilaktyczny w ponad 200 zakładach pracy.</p> <p>Dzięki powstałym w projekcie oszczędnościom, w tym oszczędnościom wynikającym z różnic kursowych, realizowane są dodatkowe działania: m. in. w Internecie prowadzona jest kampania edukacyjno-informacyjna na temat wpływu uzależnień na życie człowieka, mająca na celu rozpowszechniać wiedzę o negatywnych skutkach używania substancji psychoaktywnych oraz promować zdrowy tryb życia, wolny od nałogów, jako postawę społecznie pożądaną. Grupą docelową kampanii jest młodzież w wieku 15- 19 lat. Ponadto realizowany jest wydruk materiałów kampanijnych dla Wojewódzkich Stacji Sanitarno Epidemiologicznych, przygotowanie gadżetów zachęcających do zainteresowania się problematyką poruszaną w projekcie. W celu rozpropagowania programu edukacyjnego „ARS, czyli jak dbać o miłość” zostanie zrealizowany cykl 16 konferencji/warsztatów w miastach wojewódzkich dla Dyrektorów szkół ponadgimnazjalnych, przygotowana lekcja multimedialna oraz przeprowadzony konkurs adresowany dla młodzieży ze szkół ponadgimnazjalnych.</p> <p>Przewiduje się, że działaniami projektowymi zostanie objęta grupa około 5 mln osób.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Wartość projektu</p> <p>15 195 047 zł</p> <p>(budżet środków europejskich oraz budżet państwa)</p>

Działania realizowane w ramach MF EOG i NMF

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.35
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>057/07/13</p>
Nazwa działania/projektu/programu	„Hospicjum – drugi dom dla chorych – inwestycja w wyposażenie i sprzęt medyczny oraz kompetencje kadry w SP ZOP w Suwałkach”
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Paliatywnej im. Jana Pawła II w Suwałkach</p> <p>Suwałki</p>

Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Suwałki
	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	wrzesień 2014 – kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Projekt przewiduje realizację następujących Działań:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zarządzanie; 2. Informacja i promocja; 3. Zakup wyposażenia i sprzętu medycznego; 4. Szkolenia. <p>W wyniku realizacji projektu osiągnięte zostaną następujące wskaźniki Rezultatu 1 Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieka w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Liczba pacjentów korzystających z poprawy usług zdrowotnych – 21; 2. Liczba sesji szkoleniowych dla personelu medycznego – 11; 3. Liczba badań wykonanych zakupionym sprzętem i/lub aparaturą medyczną – 90; 4. Liczba mieszkańców regionu, którzy podnieśli swoją wiedzę i umiejętności w zakresie opieki paliatywnej i długoterminowej – 500; 5. Liczba przeszkolonego personelu medycznego – 41; 6. Liczba zakupionego sprzętu diagnostycznego i terapeutycznego – 34; 7. Liczba zakupionego wyposażenia medycznego – 79; 8. Liczba pielęgniarek, które ukończyły kurs kwalifikacyjny z opieki paliatywnej/opieki długoterminowej – 5; 9. Studia podyplomowe – 2.
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Wartość projektu 1 779 814 zł</p> <p>Wartość dofinansowania – PL07 80%, 20% wkład własny beneficjenta</p> <p>PL07 1 423 851,00 zł (MF EOG i NMF)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.36
Identyfikator	<p>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</p> <p>114/07/13</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Rozbudowa, przebudowa pawilonu Nr 10 ZOL dla osób starszych i przewlekle chorych w Górnym wraz z infrastrukturą
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej „SANATORIUM” im. Jana Pawła II w Górnym</p> <p>Górno</p>
Lokalizacja	Górno

działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	lipiec 2014 r. - kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Rezultat 1 programu: Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieki w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Szkolenia personelu medycznego 2. Zakup sprzętu diagnostycznego i terapeutycznego 3. Instytucje działające w obszarze ochrony zdrowia, które skorzystały z możliwości remontu, przebudowy lub rozbudowy (modernizacji) 4. Instytucje działające w obszarze ochrony zdrowia, które skorzystały z możliwości remontu, przebudowy lub rozbudowy (modernizacji) 5. Instytucje działające w obszarze ochrony zdrowia, które skorzystały z możliwości remontu, przebudowy lub rozbudowy (modernizacji) 6. Wizyty studyjne personelu medycznego <p>Rezultat 2 programu: Zapobieganie lub zmniejszanie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Usługi z zakresu edukacji zdrowia oraz promocji zdrowia 2. Wydarzenia z zakresu promocji zdrowia i edukacji zdrowia 3. Wydarzenia z zakresu promocji zdrowia i edukacji zdrowia 4. Wydarzenia z zakresu promocji zdrowia i edukacji zdrowia 5. Usługi z zakresu edukacji zdrowia oraz promocji zdrowia <p>Projekt został wydłużony do końca kwietnia 2017 r. ze względu na wykorzystanie powstałej kwoty oszczędności.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Całkowite koszty kwalifikowalne 12 240 572 zł</p> <p>80% dofinansowania (MF EOG i NMF) 9.792.458,00 zł</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.37
Identyfikator	<p>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</p> <p>184/07/13</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Poprawa jakości opieki nad osobami niesamodzielnymi, z zaburzeniami psychicznymi i niepełnosprawnymi intelektualnie-Filia ZOLiRM w Owińskach
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Zakład Opiekuńczo-Lecniczy i Rehabilitacji Medycznej Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej .</p> <p>cały kraj</p>
Lokalizacja	Poznań

działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	wrzesień 2014 – kwiecień 2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Rezultat 1 Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieki w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa;</p> <p>Grupa docelowa: Pacjenci Oddziału w Owińskach - mężczyźni o różnym stopniu niepełnosprawności intelektualnej i z zaburzeniami psychicznymi, niesamodzielni, często to osoby starsze. Personel.</p> <p>Pośrednia grupa docelowa: rodziny i opiekunowie osób niesamodzielnych, niepełnosprawnych intelektualnie oraz z zaburzeniami psychicznymi, mieszkańcy wsi Owińska, powiatu poznańskiego, Poznania i województwa wielkopolskiego, organizacje pozarządowe, studenci, instytucje, środowiska naukowe.</p> <p>Kluczowy zakres działań dla projektu to działania nieinwestycyjne. Ich efekty: Po pierwsze - powstanie silny, wykwalifikowany, zorientowany na pacjenta, dobrze współpracujący zespół pracowników. Po drugie – wypracowany zostanie nowy model terapii zajęciowej z ofertą zajęć terapeutycznych i rehabilitacyjnych dostosowaną do potrzeb i możliwości pacjenta. Zdobyte doświadczenia i wiedza zostaną przekazane innym między innymi poprzez publikacje. Po trzecie - zostaną podjęte działania przeciwko dyskryminacji osób niepełnosprawnych, niesamodzielnych, starszych oraz z zaburzeniami psychicznymi oraz kształtujące postawy zrozumienia i akceptacji (lokalne wydarzenia integrujące, przeglądy, konferencje, koncerty, kampania społeczna itp.). Realizacja projektu stworzy wzorcowe miejsce do współpracy i wymiany doświadczeń w kraju i za granicą dzięki szczegółowo zaplanowanym działaniom</p> <p>Najważniejsze elementy części inwestycyjnej związanej z przebudową/rozbudową/remontem oraz wykaz sprzętu o cenie jednostkowej powyżej 500 000,00 PLN: Dobudowa piętrowego skrzydła, częściowo podpiwniczonego z poddaszem użytkowym. Zaprojektowana w technologii tradycyjnej unowocześnionej (przeszklenia, solary), nawiązuje wizualnie do istniejącego budynku. Całość znajduje się na obszarze objętym ścisłą ochroną konserwatorską. Remont istniejącego budynku: wymiana pokrycia dachowego i jego ocieplenie, wymiana instalacje wod.-kan., c.o., odświeżanie pomieszczeń. W projekcie przewidziano pełne zabezpieczenie potrzeb osób niepełnosprawnych. Brak sprzętu o cenie jednostkowej powyżej 500 000,00 PLN. Zdjęcia istniejącego budynku jak i wizualizacje dobudowywanej części znajdują się w dokumentacji konkursowej</p> <p>Wskaźniki:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Liczba pacjentów korzystających z poprawy usług zdrowotnych – 60 (docelowo 80 pacjentów) 2. Liczba wdrożonych projektów infrastrukturalnych – 1 3. Liczba sesji szkoleniowych dla personelu medycznego – 45 4. Liczba wydarzeń integrujących – 11 (dla ok. 4300 uczestników oraz poprzez środki masowego przekazu dodatkowo społeczność regionu wielkopolskiego) 5. Liczba sesji szkoleniowych dla członków rodzin i opiekunów - 10 (ok. 100 osób) 6. Liczba przeszkolonego personelu medycznego – 19 7. Liczba rozbudowanych instytucji – 1 8. Liczba przeszkolonych osób – 130
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Wartość dofinansowania – PL07 80%</p> <p>17 282 050 zł (MF EOG i NMF)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.38
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> 194/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Poprawa jakości i dostępności usług medycznych w ramach Populacyjnego Programu Wczesnego Wykrywania Raka Piersi
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Lux med. Sp. z o.o. Cały kraj
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Warszawa <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	wrzesień 2014 – styczeń 2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Rezultat 1 Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieki w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa; Rezultat 2 Zapobieganie lub zmniejszanie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia Profilaktyka chorób nowotworowych mająca na celu zmniejszenie wskaźnika zachorowalności i śmiertelności z powodu nowotworów piersi w Polsce, a celem bezpośrednim jest poprawa dostępności i jakości usług medycznych (mobilnych badań mammograficznych w ramach Populacyjnego Programu Wczesnego Wykrywania Raka Piersi)
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Wartość dofinansowania – PL07 80% 9 826 666 zł (MF EOG i NMF)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.39
Identyfikator	Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu 215/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Optymalizacja opieki nad kobietą ciężarną, matką, i noworodkiem z uwzględnieniem kontaktu rodziców z dzieckiem i promocji karmienia naturalnego.
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Publiczny Samodzielny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzkie Centrum Medyczne w Opolu Całe województwo opolskie, w tym również obszary wiejskie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Opole Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	lipiec 2014 r. - kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Działania planowane do realizacji w projekcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opieka nad noworodkiem wymagającym intensywnej terapii – 4 773 557 zł • Opieka nad matką, ciążą i noworodkiem – 3 126 108 zł • Utworzenie Banku Mleka Kobięcego – 1 381 642 zł • Informacja i promocja – 75 470 zł • <p>Najważniejsze elementy części inwestycyjnej:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przebudowa Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii Dzieci i Noworodków • Zakup wyposażenia niezbędnego do opieki nad matką, ciążą i noworodkiem, • Utworzenie Banku Mleka Kobięcego – dostosowanie pomieszczeń, zakup wyposażenia i sprzętu oraz pasteryzowanego mleka <p>Wskaźniki obligatoryjne oraz wskaźniki dodatkowe w projekcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Liczba pacjentów korzystających z poprawy usług zdrowotnych: 4595 os. • Liczba wdrożonych projektów infrastrukturalnych: 1 szt. • Liczba sesji szkoleniowych dla personelu medycznego : 7 szt. • Liczba pacjentów hospitalizowanych rocznie na OAITDiN, w przypadku których możliwa jest obecność rodziców o każdej porze i ich aktywny udział w procesie leczenia: 325 os. • Liczba udzielonych porad w nowo utworzonych poradniach: Laktacyjnej oraz Patologii Wczesnej Ciąży (rocznie): 740 szt. • Liczba litrów mleka kobiecego w Banku Mleka (w skali roku): 200 litrów. • Liczba programów mających na celu zredukowanie lub zapobieganie chorobom związanym ze stylem życia na poziomie ogólnokrajowym lub lokalnym: 1 szt. • Liczba uczestników konferencji naukowych dot. intensywnej opieki medycznej nad noworodkiem: 300 os. • Liczba uczestników szkoleń zorganizowanych przez Wnioskodawcę i Partnera: 320 os. • Liczba kobiet ciężarnych korzystających z poszerzonej oferty Szkoły Rodzenia: 760 os. • Liczba przeszkolonego personelu medycznego: 41 os. • Liczba zakupionego sprzętu diagnostycznego i terapeutycznego: 45 szt. • Liczba zmodernizowanych, przebudowanych lub rozbudowanych instytucji

	<p>funkcjonujących w obszarze ochrony zdrowia: 1 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Liczba przebudowanych oddziałów intensywnej terapii dzieci i noworodków: 1 szt. • Liczba nowych poradni powstałych w ramach Projektu: 2 szt. • Liczba utworzonych Banków Mleka Kobięcego w ramach Projektu: 1 szt. • Liczba zorganizowanych wydarzeń związanych z promocją i edukacją na temat zdrowia: 19 szt. • Liczba zorganizowanych wydarzeń związanych z wiedzą nt. intensywnej opieki medycznej nad noworodkiem: 4 szt. • Liczba zorganizowanych szkoleń dla personelu medycznego: 12 szt. <p>Nowe wskaźniki w ramach przyznania dodatkowych środków na rozszerzenie zakresu projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Liczba personelu przeszkolonego na zakupionym sprzęcie – 15 • Liczba osobodni wykorzystania zakupionej aparatury – 35 • Liczba noworodków korzystających z nowo zakupionego sprzętu na OAiITDiN - 20
Wartość projektu	Wartość projektu : 10 425 926,00 zł
<i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Wartość dofinansowania – PL07 80% :8 340 740 zł (MF EOG i NMF)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.40
Identyfikator	278/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Poprawa samodzielności osób niepełnosprawnych poprzez kompleksową rehabilitację - projekt wzorcowy organizacji pozarządowej w sektorze ochrony zdrowia
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Polskie Stowarzyszenie na rzecz osób z upośledzeniem umysłowym Koło w Gdańsku
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Gdańsk Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	Kwiecień 2014 r. – lipiec 2016 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Projekt jest odpowiedzią na niedostosowanie infrastrukturalne (w tym brak nowoczesnej aparatury i sprzętu do właściwej terapii) oraz brak oferty kompleksowego wsparcia w systemie ciągłym osób o ograniczonej samodzielności – szczególnie po ukończeniu przez dzieci 18 r. ż.</p> <p>Projekt zakłada wdrożenie kompleksowych i komplementarnych działań, których głównym celem jest udostępnienie wysokiej jakości usług terapeutycznych osobom cierpiącym z powodu przewlekłych chorób i niepełnosprawności, często z głębokim upośledzeniem umysłowym (dzieci, młodzież, osoby dorosłe). Swoim działaniem obejmuje obszar centralnej i pñ-wsch. części woj. pomorskiego poprzez co umożliwi dostęp do wysokiej jakości specjalistycznych usług medycznych, terapeutycznych, rehabilitacyjnych, poradniczych i konsultacyjnych dotychczas zupełnie nieosiągalnych dla większości mieszkańców regionu.</p> <p>Najistotniejszym przedsięwzięciem budowlanym projektu jest kompleksowa przebudowa jednego z pięter w celu stworzenia pracowni rehabilitacyjnych, sal terapeutycznych, gabinetów lekarskich dostosowanych do europejskich standardów (w tym m.in.: wykonanie niezbędnych wzmocnień, przegród ogniotrwałych klatki schodowej; przebudowa instalacji wodno-kanalizacyjnej, sanitarnej, instalacji elektrycznej i telekomunikacyjnej; wykonanie wentylacji mechanicznej; wymiana okien). Modernizacja obiektu i planowane wyposażenie w pełni dostosowane jest do specyfiki i najnowocześniejszych trendów opieki medycznej nad osobami niepełnosprawnymi, niesamodzielnymi, w tym z upośledzeniem umysłowym.</p> <p>Rezultat 1 Projekt zakłada zakup sprzętu oraz remont/przebudowę.</p> <p>Projekt zakończył się w zakładanym terminie.</p> <p>Jednak Beneficjentłożył wniosek o rozszerzanie zakresu projektu w ramach naboru na realokację środków w Programie PL07 – w styczniu 2017 r. będzie podpisany aneks zwiększający wartość projektu rozszerzający zakresu zaplanowanych działań i wydłużający termin jego realizacji do kwietnia 2017 r.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Całkowite wydatki kwalifikowalne projektu 4 950 732 zł</p> <p>Dofinansowanie z MF EOG i NMM 3 960 586 zł</p> <p>Środki będą zwiększone o kwotę wynikającą z wniosku o rozszerzenie zakresu projektu.</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.41
Identyfikator	300/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Poprawa opieki perinatalnej gwarancja zdrowia społeczności subregionu olsztyńskiego.
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Miejski Szpital Zespolony w Olsztynie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Województwo warmińsko mazurskie <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	VII 2014 – IV 2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	W ramach projektu zaplanowano: remont traktu porodowego z salą cięć cesarskich i pozostałymi pomieszczeniami zlokalizowanymi na III piętrze Szpitala. Na tej kondygnacji planuje się wykonanie remontu pomieszczeń w zakresie- wykonanie niezbędnej śluzy przed wejściem na trakt porodowy, zmianę lokalizacji sali cięć cesarskich ze względu na poprawienie jej funkcjonowania względem pozostałych pomieszczeń, wykonanie 4 sal porodowych wraz z punktem pielęgniarstka, salą obserwacji noworodków i pomieszczeniami pomocniczymi. Pozostałe pomieszczenia na tej kondygnacji przewiduje się dla lokalizacji funkcji- pokoju przygotowania lekarzy i pomieszczeń dla lekarzy oraz brudownika oraz remont oddziału patologii ciąży z pododdziałem noworodków i wcześniaków zlokalizowanymi na II piętrze szpitala. W tych pomieszczeniach projektuje się: salę na 5 stanowisk intensywnej opieki noworodków , wcześniaków, sale chorych o łącznej liczbie 14 łóżek, punkty pielęgniarstka z zapleczem, gabinet diagnostyczno-zabiegowy, magazyn inkubatorów z pomieszczeniem mycia oraz brudownik, pomieszczenie sanitarne. Wejście na pododdział wcześniaków wydziela się służą umywalkowo-fartuchową.
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	Wartość projektu 8 673 348,12 PLN 80% w ramach MF EOG i NMF – 6 938 678,50 PLN 20% wkład własny beneficjenta – 1 734 669, 62 PLN

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.42
Identyfikator	326/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Wielkopolska Onkologia - poprawa oraz dostosowanie diagnostyki i terapii nowotworów do trendów demograficzno-epidemiologicznych regionu z

	zapewnieniem optymalizacji postępowania i profilaktyki
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Szpital Kliniczny Przemienienia Pańskiego Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Partner – Uniwersytet Medyczny w Poznaniu
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Poznań Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	Luty 2014 r. – kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Działania inwestycyjne</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rozbudowa Szpitala dla poprawy jakości Laboratorium Diagnostyki Hematologicznej oraz Utworzenia Pracowni Histopatologii wraz z zakupem wyposażenia Pracowni . Celem rozbudowy jest uzyskanie niezbędnej powierzchni przeznaczonej dla działalności histopatologicznej, której nie ma aktualnie Szpital. Dodatkowo pomieszczenia dla Banku Komórek Macierzystych wynikają z konieczności dostosowania obiektu do wymagań rozporządzeń MZ a także utrzymania akredytacji MZ do wykonywania przeszczepów szpiku. 2. Przebudowa i modernizacja pracowni endoskopii onkologicznej wraz z zakupem wyposażenia w celu poszerzenia możliwości diagnostycznych w zakresie gastroskopii, kolonoskopii oraz bronchoskopii. Obiekt onkologiczny przy ul. Szamarzewskiego nie posiada pracowni endoskopii, a pacjenci muszą być przewożeni na badania poza Szpital, co jest znaczącym utrudnieniem w przypadku części pacjentów onkologicznych. 3. Zakup mobilnego aparatu do radioterapii śródoperacyjnej. 4. Zakup urządzeń do wczesnej diagnostyki obrazowej chorób nowotworowych: <ol style="list-style-type: none"> a) Zakup mammografu cyfrowego z możliwością wtórnej rekonstrukcji 3D–tomosyntezy b) Zakup stołu stereotaktycznego do biopsji (małoinwazyjne biopsje piersi) c) Zakup aparatu USG z możliwością badania elastosonograficznego d) Zakup zestawu do biopsji wspomaganej próżnią, z obrazowaniem MMG e) Zakup cewki do rezonansu magnetycznego f) Zakup stacji diagnostycznej do oceny tomografii komputerowej g) Zakup oprogramowania DOSE WATCH h) Zakup skanera histopatologicznego z komputerem i oprogramowaniem i) Zakup mikroskopu wielostanowiskowego, densytometru i analizatora składu ciała. <p>Rezultaty 1 i 2</p> <p>Projekt ponadto zakłada onkologiczne badania profilaktyczne:</p> <p>Program profilaktyki i wczesnego wykrywania raka płuca (badania CT w populacji osób palących, konsultacje lekarskie, bronchoskopia po wskazaniach CT z badaniami histopatologicznymi, szkolenia dla lekarzy, prawnictwo antynikotynowe.</p> <p>Program profilaktyki raka piersi (pacjentki nieobjęte programem populacyjnym NFZ, mammografia cyfrowa, konsultacje lekarskie, biopsje pod kontrolą rezonansu magnetycznego, szkolenia dla lekarzy onkologów, chirurgów onkologicznych, radiologów, techników rtg i pielęgniarek.</p> <p>Program profilaktyki nowotworów w praktyce lekarza rodzinnego (konsultacje lekarskie, porady w zakresie profilaktyki nowotworów, ocena ryzyka chorób nowotworowych,</p>

	<p>badania zmian skórnych, badania na krew utajoną, szkolenia lekarzy, szkolenia personelu.</p> <p>Program profilaktyki i wczesnego wykrywania nowotworów układu pokarmowego (gastroskopia, kolonoskopia, konsultacje lekarskie, szkolenia personelu medycznego).</p> <p>Program profilaktyki, diagnostyki i terapii nowotworów krwi (badania laboratoryjne krwi, konsultacje lekarzy POZ ze specjalistami, szkolenia personelu medycznego).</p> <p>Ponadto projekt przewiduje program profilaktyki pierwotnej: utworzenie portalu internetowego z poradnictwem dot. zdrowego trybu życia, przeprowadzenie kampanii społecznej z wykorzystaniem TV lokalnej, internetu (Youtube, Facebook), program szkoleń dla nauczycieli FIT oraz kampania antynikotynowa.</p> <p>Organizacja eventów profilaktycznych „Uszczypnij raka” wśród młodzieży wraz z kampanią promocyjną.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Całkowite wydatki kwalifikowalne w ramach Projektu wynoszą</p> <p>26 970 782,00 zł.</p> <p>W tym:</p> <p>20 843 795,95 zł (77,28%) tytułem dofinansowania MF EOG i NMF,</p> <p>6 126 986,05 zł (22,72%) tytułem współfinansowania, w tym:</p> <p>5 210 948,99 zł (19,32%) tytułem dotacji celowej MZ oraz</p> <p>916 037,06 zł (3,4%) tytułem wkładu własnego Beneficjenta</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.43
Identyfikator	358/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Dostosowanie obiektu „Waligóra” w Sokołowsku do prowadzenia opieki długoterminowej nad osobami starszymi, niesamodzielnymi i przewlekle chorymi
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Sanatoria Dolnośląskie Spółka z o. o. Sokołowsko
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Sokołowsko Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	lipiec 2014 r. - kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu	Rezultat 1 programu: Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieki w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również

(główne rezultaty)	<p>opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Szkolenia personelu medycznego 2. Instytucje działające w obszarze ochrony zdrowia, które skorzystały z możliwości remontu, przebudowy lub rozbudowy (modernizacji) 3. Zakup sprzętu rehabilitacyjnego 4. Urządzenia poprawiające dostęp osobo niepełnosprawnym do usług zdrowotnych <p>Rezultat 2 programu: Zapobieganie lub zmniejszanie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Usługi z zakresu edukacji zdrowia oraz promocji zdrowia 2. Realizacja warsztatów terapeutycznych <p>Projekt wydłużony z uwagi na zagospodarowanie powstałych oszczędności. Zmniejszenie wartości projektu wynika z rezygnacji z rozliczenia w projekcie kosztów pośrednich.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>Całkowite koszty kwalifikowalne 8 066 415</p> <p>80% dofinansowania MF EOG NMF 6 453 132</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.44
Identyfikator	423/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	<i>Stworzenie ośrodka kompleksowej opieki zdrowotnej dla starzejącej się populacji poprzez utworzenie Oddziału Geriatrycznego, modernizację Oddziału Fizjoterapii, zakup sprzętu oraz prowadzenie działań edukacyjno-szkoleniowych dla pacjentów i personelu</i>
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	SPS ZOZ w Lęborku Teren powiatu lęborskiego
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lębork <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	<p>Projekt zakończył się w zakładanym terminie.</p> <p>Jednak Beneficjentłożył wniosek o rozszerzenie zakresu projektu w ramach naboru na realokację środków w Programie PL07 – w styczniu 2017 r. będzie podpisany aneks zwiększający wartość projektu rozszerzający zakresu zaplanowanych działań.i wydłużający termin jego realizacji do kwietnia 2017 r.</p> <p>wrzesień 2014 r. – kwiecień 2017 r.</p>

<p>Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)</p>	<p>Najważniejsze elementy części inwestycyjnej związanej z przebudową/rozbudową/remontem oraz wykaz sprzętu o cenie jednostkowej powyżej 500 000,00 PLN: Przedmiotem inwestycji jest utworzenie Oddziału Geriatrycznego poprzez przebudowę i rozbudowę Działu Fizjoterapii wraz z zakupem, niezbędnego wyposażenia na potrzeby oddziału. Projekt zakłada również przebudowę oraz modernizację budynku po byłej pralni w celu adaptacji pomieszczeń na potrzeby Działu Fizjoterapii wraz z zakupem sprzętu terapeutycznego i rehabilitacyjnego. Projekt nie przewiduje zakupu sprzętu o cenie jednostkowej powyżej 500 000,00 PLN.</p> <p>Wskaźniki obligatoryjne oraz wskaźniki dodatkowe w projekcie:</p> <p>Wskaźniki obligatoryjne rezultatu 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. liczba wdrożonych projektów infrastrukturalnych – 1 2. liczba sesji szkoleniowych dla personelu medycznego – 14 <p>Wskaźniki obligatoryjne dla wyniku rezultatu 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. liczba przeszkolonego personelu medycznego – 46 2. liczba zakupionego sprzętu diagnostycznego i terapeutycznego – 105 3. liczba zmodernizowanych, przebudowanych lub rozbudowanych instytucji funkcjonujących w obszarze ochrony zdrowia – 1 <p>Wskaźniki dodatkowe dla rezultatu 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. liczba nowopowstałych oddziałów w SPS ZOZ w Łęborku – 1 2. liczba przebudowanych oddziałów (działów) w SPS ZOZ w Łęborku – 1 <p>Wskaźniki dodatkowe dla wyniku rezultatu 1</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. powierzchnia użytkowa Oddziału Geriatrycznego (m2) – 669,35 2. powierzchnia przebudowanego i zmodernizowanego Działu Fizjoterapii (m2) – 568,9 <p>Wskaźniki obligatoryjne rezultatu 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. liczba programów mających na celu zredukowanie lub zapobieganie chorobom związanym ze stylem życia, na poziomie ogólnokrajowym lub lokalnym – 1 2. liczba osób starszych korzystających z poprawy usług zdrowotnych (w tym również osoby niesamodzielne) 400 <p>Wskaźniki obligatoryjne dla wyniku rezultatu 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. liczba udzielonych porad – 400 2. liczba zorganizowanych wydarzeń związanych z promocją i edukacją na temat zdrowia (np. szkolenia, spotkania) – 3 <p>Wskaźniki dodatkowe dla rezultatu 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. liczba osób starszych, które skorzystały z programu aktywizacji seniorów – 1175 2. liczba osób starszych/ pacjentów Oddziału Geriatrycznego, które skorzystały z porad edukacyjnych podczas pobytu w oddziale – 400 <p>Wskaźniki dodatkowe dla wyniku rezultatu 2</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. liczba zabiegów rehabilitacyjnych (pakietów) wykonanych w ramach programu aktywizacji seniorów 1175 <p>liczba konsultacji lekarskich – rehabilitacyjnych udzielonych w ramach programu aktywizacji seniorów – 1175</p> <p>Nowe wskaźniki w ramach przyznania dodatkowych środków w procedurze porzeszenia zakresu projektu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Liczba nowo utworzonych miejsc parkingowych dla pacjentów Działu Fizjoterapii o ograniczonej zdolności poruszania – 6 2. Powierzchnia utwardzeń objętych remontem (m2) – 785,00
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>Wartość dofinansowania – PL07 80% : 5 732 457 zł (MF EOG i NMF)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.45
------------------------	-------------

Identyfikator	471/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Modernizacja Oddziałów Ginekologiczno-Położniczego oraz Neonatologicznego szansą dla ludności powiatu myślenickiego na dostęp do nowoczesnych metod profilaktyki, diagnostyki i leczenia w okresie perinatalnym, a także poprawa jakości opieki zdrowotnej nad matką i dzieckiem.
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	SP ZOZ w Myślenicach Myślenice
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Myślenice Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	lipiec 2014 r. - kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Poprawa opieki perinatalnej - świadczenia z zakresu profilaktyki, diagnostyka i leczenie w celu zwiększenia liczby urodzeń.</p> <p>Projekt przewiduje wyposażenie w sprzęt diagnostyczny i terapeutyczny Oddziału Ginekologiczno-Położniczego i Neonatologicznego, modernizację oddziału Położnictwa, Ginekologii i Neonatologii, zaadaptowanie pomieszczeń dla szkoły rodzenia, wdrożenie programu edukacyjnego: szkoła rodzenia, przeprowadzenie szkoleń dla personelu medycznego oraz realizację programu wczesnego wykrywania wad wrodzonych oraz badania kontrolne w Poradni.</p> <p>Główny rezultat:</p> <p>Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieki w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Wartość projektu – 6 399 010 PLN</p> <p>Wartość dofinansowania – 80%,</p> <p>5 119 208,00 zł (MF EOG i NMF)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.46
Identyfikator	474/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Transgraniczna akademie psychiatrii aktywnej
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Specjalistyczny Psychiatryczny Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Suwałkach</p> <p>Suwałki województwo Warmińsko-Mazurskie</p>

Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Suwałki <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	08.2014 – 04.2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Działania zaplanowane w projekcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Koszty zarządzania - Informacja i promocja - Zakup materiałów i robót budowlanych oraz zakup sprzętu - Organizacja Spartakiady Transgranicznej - Uruchomienie Punktu wsparcia i informacji dla pacjentów i ich rodzin - Szkolenia personelu placówki <p>W wyniku realizacji projektu osiągnięte zostaną następujące wskaźniki Rezultatu 1 Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieka w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Liczba pacjentów korzystających z poprawy usług zdrowotnych: 60 - Liczba wdrożonych projektów infrastrukturalnych: 1 - Liczba sesji szkoleniowych dla personelu medycznego: 11 - Liczba stworzonych miejsc w zakładach opieki długoterminowej: 20 - Liczba rodzajów specjalizacji osiągniętych w wyniku realizacji projektu: 1 - Liczba przeszkolonego personelu medycznego: 50 - Liczba zakupionego sprzętu diagnostycznego i terapeutycznego: 98 - Liczba zmodernizowanych, przebudowanych lub rozbudowanych instytucji funkcjonujących w obszarze Ochrony zdrowia: 1 - Liczba zakładów opieki długoterminowej wyposażonych w ramach projektu: 1 - Liczba osób uzyskujących specjalizację w wyniku realizacji projektu: 5 <p>W wyniku realizacji projektu osiągnięte zostaną następujące wskaźniki Rezultat 2 programu: Zapobieganie lub zmniejszanie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia</p> <ul style="list-style-type: none"> - Liczba osób starszych korzystających z poprawy usług zdrowotnych (w tym również osoby niesamodzielne): 310 - Liczba osób korzystających z uruchomionego Punktu Wsparcia i Informacji: 750 - Liczba uczestników z zagranicy, która wzięła udział w wydarzeniach związanych z edukacją i promocją zdrowia: 40 - Liczba udzielonych porad: 1150 - Liczba zorganizowanych wydarzeń związanych z promocją i edukacją na temat zdrowia (np. szkolenia, spotkania): 2 - Liczba uruchomionych punktów poradnictwa i wsparcia dla pacjentów i ich rodzin: 1 - Liczba zorganizowanych wydarzeń związanych z promocją i edukacją na temat zdrowia o międzynarodowym charakterze: 2
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Wartość projektu: 11 635 865 zł</p> <p>Wartość dofinansowania – PL07 80%, wkład własny beneficjenta 20%</p> <p>PL07 9 308 692 zł (MF EOG i NMF)</p>
Numer w Planie działań	Zal.1.PL.47

Identyfikator	498/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Profilaktyka chorób nowotworowych w Nowym Sączu oraz w powiecie nowosądeckim realizowana w Szpitalu Specjalistycznym im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu Nowy Sącz
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Nowy Sącz Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	lipiec 2014 r. - kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Rezultat 1 programu: Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieki w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Szkolenia personelu medycznego 2. Zakup sprzętu diagnostycznego i terapeutycznego 3. Instytucje działające w obszarze ochrony zdrowia, które skorzystały z możliwości doposażenia swoich jednostek 4. Badania przeprowadzone na nowym sprzęcie i wykorzystanie sprzętu <p>Rezultat 2 programu: Zapobieganie lub zmniejszanie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Usługi z zakresu edukacji zdrowia oraz promocji zdrowia 2. Wydarzenia z zakresu promocji zdrowia i edukacji zdrowia 3. Spotkania informacyjno – edukacyjne 4. Spotkania edukacyjne <p>Wartość projektu została obniżona w związku z powstałymi w projekcie oszczędnościami, które mimo wydłużonego do końca kwietnia 2017 r. okresu realizacji projektu nie zostaną wykorzystane.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Całkowite koszty kwalifikowalne 12 823 729 zł</p> <p>80% dofinansowania MF EOG NMF 9 761 383 zł</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.48
Identyfikator	528/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	Poprawa dostępności i jakości usług medycznych na Pomorzu świadczonych przez Copernicus Podmiot Leczniczy Sp. z o.o. w zakresie perinatologii

Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Copernicus Podmiot Leczniczy Sp. z o.o. Obszarem oddziaływania Projektu jest miasto Gdańsk i cały obszar województwa pomorskiego, w tym obszary wiejskie zagrożone wykluczeniem
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Gdańsk <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	luty 2015 r. – kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Rezultat 1 Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieki w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa;</p> <p>Rezultat 2 Zapobieganie lub zmniejszanie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia</p> <p>Cele Projektu: Poprawa warunków badań i zabiegów poprzez zakup sprzętu, remont-modernizację ONiITN; Poprawa jakości opieki neonatologicznej przez szkolenia kadry medycznej Szpitala oraz ośrodków o I i II stopniu referencyjności w całym województwie. Poprawa dostępności do specjalistycznej opieki neonatologicznej na obszarze całego województwa</p> <p>Grupa/Grupy docelowe, do których projekt jest skierowany</p> <ul style="list-style-type: none"> Pacjenci Oddziału Neonatologii i Intensywnej Terapii Noworodka (ONiITN), kobiety z zagrożoną ciążą, rodzice wcześniaków i noworodków zagrożonych niedotlenieniem okołoporodowym. Na 2855 porodów w roku 2012, 349 noworodków wymagało specjalistycznej opieki neonatologicznej. Główne potrzeby-zapewnienie wysokiej jakości usług medycznych, dobrych warunków, zmniejszenie możliwości przyszłych zachorowań i powikłań, wsparcie emocjonalne i merytoryczne w opiece nad noworodkiem oraz w pobudzeniu i podtrzymaniu laktacji. Lekarze specjaliści Neonatolodzy oraz kadra pielęgniarska Copernicus Podmiot Leczniczy o III stopniu referencyjności, korzystający z rezultatów Projektu-pracujący na zmodernizowanym Oddziale i zakupionym sprzęcie, będący odbiorcami planowanych szkoleń i staży, przeprowadzający wdrożone w ramach Projektu działania prewencyjne i diagnostyczne za pomocą wdrożonego programu diagnostyczno-profilaktycznego. Na Oddziale obecnie pracuje 16 lekarzy i 78 pielęgniarek. Główne potrzeby-zapewnienie odpowiednich warunków do świadczenia wysokiej jakości usług medycznych z zakresu neonatologii, zwiększenie ilości miejsc na Oddziale, ciągłe szkolenie i doskonalenie w nowych, bardziej skutecznych rozwiązaniach medycznych oraz możliwość wdrożenia ich na Oddziale. Kadra medyczna z ośrodków o I i II stopniu referencyjności. W Projekcie przewidziane są szkolenia z opieki nad chorym noworodkiem w pierwszych dobach życia i przygotowania noworodka do transportu karetką N oraz z metod pobudzania laktacji i karmienia piersią. Doposażenie w nowe inkubatory i nową karetkę zapewni bezpieczny i niezawodny transport noworodka, co zwiększy jakość usług medycznych w woj. i da możliwość przyjęcia większej ilości pacjentów w Szpitalu. Na pomorzu 17 ośrodków o I i II st. Referencyjności. Główna potrzeba-zapewnienie dobrej komunikacji z ośrodkami o III st. referencyjności, bezpieczny i szybki transport noworodków.

	<p>Działania planowane do realizacji w projekcie wraz z kwotą przypisaną na te działania – łączna wartość projektu 2.510.064 zł</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przeprowadzenie działań prewencyjnych (badania przesiewowe) mających na celu ograniczenia występowania powikłań neurologicznych u noworodków– 38.240zł • Szkolenia „Opieka nad noworodkiem chorym w pierwszych dobach życia dla kadry medycznej ośrodków I i II st. referencyjności”–48.560zł • Szkolenia specjalistyczne dla kadry lekarskiej z OIOM noworodka (międzynarodowy certyfikat resuscytacji noworodka)– 25.755 zł • Szkolenia USG kadry lekarskiej szpitala konieczne do posiadania uprawnień wykon. badań USG u noworodków–111.556zł • Szkolenia dla rodziców dzieci ryzyka okołoporodowego i wcześniaków mające na celu poprawę jakości opieki po wypisaniu dziecka do domu oraz obniżenie zachorowalności–31.405zł • Przeprowadzenie szkoleń dla personelu med. z ośrodków I i II stopniu referencyjności, w tym położnych w zakresie wspierania matek z regionu do prawidłowego postępowania w zakresie naturalnego karmienia–11.718zł • Poradnictwo laktacyjne dla rodziców z woj. pomorskim, szczególnie noworodków urodzonych przedwcześnie–67.968 zł • Podnoszenie wiedzy i rozwijanie umiejętności personelu Szpitala we wspieraniu matek w rozbudzaniu i podtrzymywaniu laktacji–11.196zł • Warsztaty psychologiczne-26.529zł • Remont-modernizacja oddziału Neonatologii i Intensywnej Terapii Noworodka–414.911zł • Zakup karetki N oraz sprzętu medycznego na Oddział–1.323.500 zł • Rezerwa na nieprzewidziane wydatki–125.000 zł • Zarządzanie – 185.904 zł • Informacja i promocja – 87.822 zł <p>Najważniejsze elementy części inwestycyjnej związanej z remontem oraz wykaz sprzętu o cenie jednostkowej powyżej 500.000 zł.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Remont–modernizacja oddziału Neonatologii i Intensywnej Terapii Noworodka – 411.911 zł (Prace bud.–117.376; Ścianki aluminiowe–64.972;Okna–20.440;Panele elektryczne-gazowe-96.519;Instalacje–31.254;Próby–5.300;Instalacje sanitarne –5.379; elektryczne–69.972;Utylizacja gruzu–3.699) • Karetka N – samochód wraz z wyposażeniem – 481.500 zł <p>Wskaźniki obligatoryjne oraz wskaźniki dodatkowe w projekcie.</p> <p>Wskaźniki obligatoryjne: Liczba pacjentów korzystających z poprawy usług zdrowotnych 400;Liczba wdrożonych projektów infrastrukturalnych 1;Liczba sesji szkoleniowych dla personelu medycznego 11;Liczba programów mających na celu zredukowanie lub zapobieganie chorobom związanym ze stylem życia, na poziomie ogólnokrajowym lub lokalnym 1;Liczba przeszkolonego personelu med. 312;L. zakupionego sprzętu diagnostycznego i terapeutycznego 27;Liczba zmodernizowanych instytucji z obszaru ochrony zdrowia 1;Liczba porad 480;Liczba zorganizowanych wydarzeń związanych z promocją i edukacją na temat zdrowia 1.</p> <p>Wskaźniki dodatkowe: Zapewnienie bezpiecznego i niezawodnego specjalistycznego środka transportu na terenie woj. pomorskiego 1;Liczba pacjentów korzystających z innowacyjnych działań prewencyjnych–leczenia hipotermią 10;Liczba pacjentów korzystających z programu diagnostyczno-profilaktycznego przesiewowego badania USG głowy - przepływów mózgowych 1000;Liczba szkoleń prowadzących do popularyzacji zdrowego stylu życia i do minimalizacji zachorowalności dzieci 22;Liczba cykli warsztatów mających na celu poprawę zdrowia w zakresie perinatologii poprzez</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>promocję zdrowego stylu życia 22;Liczba wdrożonych nowych metod leczniczych i profilaktycznych 2;Liczba śr. transportu specjalistycznego (karetka) 1; Liczba nowych miejsc-inkubatorów dla pacjentów 5;Liczba młodocianych matek, rodzin, pracowników wspartych na warsztatach 350;Liczba wspartych rodziców dzieci ryzyka niedotlenienia okołoporodowego i małą urodzeniową masą ciała 300.</p> <p>Nowe wskaźniki w ramach przyznania dodatkowych środków na poszerzenie zakresu projektu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Liczba udzielonych nowych porad specjalistycznych – 240 2. Liczba personelu medycznego Oddziału Neonatologicznego posiadającego kwalifikacje wstępnej diagnostyki chorób i wad rozwojowych serca - 4
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Wartość dofinansowania – PL07 80%</p> <p>2 198 541,48 zł (MF EOG i NMF)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.49
Identyfikator	578/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	„Poprawa dostępu do świadczeń opieki długoterminowej dla osób starszych dzięki rozbudowie Zakładu Pielęgnacyjno-Opiekuńczego „PODLASIE” – NZOZ „MD CARE”
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej „MD Care” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</p> <p>Dworaki-Staśki województwo Podlaskie</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Dworaki-Staśki</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	08.2014 – 04.2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Działania zaplanowane w projekcie:</p> <p>Działanie 1 Rozbudowa zakładu pielęgnacyjno-opiekuńczego.</p> <p>Działanie 2 Nabycie wyposażenia i sprzętu.</p> <p>Działanie 3 Szkolenia dla personelu medycznego.</p> <p>Działanie 4 Usługi zdrowotne.</p> <p>Działanie 5 Koszty zarządzania.</p> <p>Działanie 6 Informacja i promocja.</p> <p>W wyniku realizacji projektu osiągnięte zostaną następujące wskaźniki Rezultatu 1</p> <p>Poprawa dostępu do usług zdrowotnych i ich lepsza jakość, w tym opieka w zakresie zdrowia reprodukcyjnego i profilaktyki zdrowia dzieci, jak również opieki zdrowotnej w zakresie problemów związanych ze starzeniem się społeczeństwa:</p> <p>Liczba pacjentów korzystających z poprawy usług zdrowotnych: 150 osób</p>

	<p>Liczba wdrożonych projektów Infrastrukturalnych: 1 szt.</p> <p>Utworzenie nowego 56 łóżkowego skrzydła zakładu pielęgnacyjno-opiekuńczego: 1 szt.</p> <p>Liczba udoskonalonych usług zakładu pielęgnacyjno-opiekuńczego - dowóz pacjenta: 1 szt.</p> <p>Liczba przeszkolonego personelu medycznego: 125 osób</p> <p>Liczba zakupionego sprzętu diagnostycznego i terapeutycznego – 538 sztuk</p> <p>Liczba zmodernizowanych, przebudowanych lub rozbudowanych instytucji funkcjonujących w obszarze ochrony zdrowia – 1 szt.</p> <p>Liczba osobodni opieki długoterminowej w trakcie trwania projektu: 11760 osobodni</p> <p>Liczba uczestników turnusów profilaktyki upadków : 135 osób</p> <p>Liczba zakupionych szkoleń: 7szt.</p> <p>W wyniku realizacji projektu osiągnięte zostaną następujące wskaźniki Rezultat 2 programu: Zapobieganie lub zmniejszanie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia</p> <p>Liczba osób starszych korzystających z poprawy usług zdrowotnych (w tym również osoby niesamodzielne): 150 osób</p> <p>Liczba osób zainteresowanych tematyką przedmiotowego projektu: 300 osób</p> <p>Nawiązana współpraca z podmiotem kraju darczyńców w celu wymiany dobrych praktyk: 1 szt.</p> <p>Liczba zorganizowanych wydarzeń związanych z promocją i edukacją na temat zdrowia- 3szt</p> <p>Liczba stworzonych stron internetowych: 1 szt.</p> <p>Liczba ogólnopolskich konferencji medycznych w których będziemy uczestniczyć w trakcie realizacji projektu: 2 szt.</p>
Wartość projektu	Wartość projektu: 6 540 437 zł
(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Wartość dofinansowania – PL07 80%, wkład własny beneficjenta 20%</p> <p>PL07 5 232 349 zł (MF EOG i NMF)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.50
Identyfikator	009/13/14
Nazwa działania/projektu/programu	Żyjesz dla siebie i innych- zadbaj o zdrowie
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Powiat Kutnowski</p> <p>Kutno województwo Łódzkie</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Kutno</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	02.2015 r. – 04.2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Działania zaplanowane w projekcie:</p> <p>Działanie 1 Zarządzanie</p> <p>Działanie 2 Rezerwa</p> <p>Działanie 3 Informacja i promocja</p>

	<p>Działanie 4 Badania profilaktyczne w zakresie chorób układu krążenia</p> <p>Działanie 5 Promocja zdrowia w zakresie chorób układu krążenia</p> <p>W wyniku realizacji projektu osiągnięte zostaną następujące wskaźniki Rezultat 2 programu: Zapobieganie lub zmniejszanie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wdrożony wśród społeczności lokalnych kompleksowy program promocji zdrowia oraz profilaktyki zdrowotnej – 1 2. Liczba osób uczestniczących w programach promocji zdrowia, łącznie z uczestnikami akcji promujących zdrowie – 49320; 3. Liczba osób uczestniczących w programach profilaktyki chorób, łącznie z osobami poddanymi badaniom – 23723; 4. Liczba pikników zdrowotnych - 12 5. Liczba osób objętych warsztatami dla edukatorów szkolnych –228; 6. Liczba osób objętych badaniami profilaktycznymi – 5800.
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Wartość projektu: 4 205 115zł</p> <p>Wartość dofinansowania – PL13 100% w tym</p> <p>NMF (85%) – 3 574 347,75 zł</p> <p>Budżet MZ (15%) – 630 767,25 zł</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.51
Identyfikator	011/13/14
Nazwa działania/projektu/programu	Zwalczamy nowotwory - program profilaktyki nowotworowej w powiecie koszalińskim
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Powiat Koszaliński
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Obszar Powiatu Koszalińskiego</p> <p><i>Kod TERYT</i></p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	XII 2014 – IV 2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Badania profilaktyczne w zakresie nowotworów <ul style="list-style-type: none"> • Badania ankietowe • Badania w kierunku nowotworów płuc • Badania w zakresie nowotworu złośliwego odbytu i jelita grubego • Badania w zakresie nowotworu złośliwego prostaty 2. Promocja Zdrowia w zakresie Nowotworów <ul style="list-style-type: none"> • Współudział w wydarzeniach kulturalnych • Warsztaty dla uczniów w szkołach gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych - kształtowanie postaw prozdrowotnych • Spotkania w terenie (w gminach) - akcja informacyjna wraz z konsultacjami medycznymi • Kanały komunikacji niewerbalnej

	<ul style="list-style-type: none"> Szkolenia lekarzy POZ i innego personelu medycznego - profilaktyka nowotworów Konkurs opracowanie i przeprowadzenie kampanii antytytoniowej Konkurs opracowanie i przeprowadzenie kampanii zdrowego żywienia Konkurs opracowanie i przeprowadzenie kampanii promującej aktywność fizyczną
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	2.898.337 zł w ramach PL13 85% z NMF czyli 2.463.586,45 zł 15% z budżetu państwa czyli 434.750,55 zł

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.52
Identyfikator	014/13/14
Nazwa działania/projektu/programu	Uprzedź nowotwór i ciesz się życiem – efektywna profilaktyka chorób nowotworowych oraz promocja zdrowego stylu życia w powiecie sztumskim
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Powiat Sztumski Sztum województwo Pomorskie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Sztum <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.2015 r. – 04.2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Działania zaplanowane w projekcie:</p> <p>Działanie 1 Zarządzanie</p> <p>Działanie 2 Rezerwa</p> <p>Działanie 3 Informacja i promocja</p> <p>Działanie 4 Cykl badań profilaktycznych dla wybranych grup docelowych</p> <p>Działanie 5 Promocja zdrowego trybu życia</p> <p>W wyniku realizacji projektu osiągnięte zostaną następujące wskaźniki</p> <p>Rezultat 2 programu: Zapobieganie lub zmniejszanie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wdrożony wśród społeczności lokalnych kompleksowy program promocji zdrowia oraz profilaktyki zdrowotnej – 1 2. Liczba osób uczestniczących w programach promocji zdrowia, łącznie z uczestnikami akcji promujących zdrowie – 6300; 3. Liczba osób uczestniczących w programach profilaktyki chorób, łącznie z osobami poddanymi badaniom – 5700; 4. Liczba osób objętych promocją zdrowia w zakresie chorób nowotworowych – 6000; 5. Liczba osób objętych promocją zdrowia w zakresie chorób nowotworowych – 300; 6. Liczba osób objętych profilaktyką zdrowotną w zakresie chorób nowotworowych.

Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Wartość projektu: 1 963 929 zł Wartość dofinansowania – PL13 100% NMF (85%) – 1 669 339,65 zł Budżet MZ (15%) – 294 589,35 zł
------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.53
Identyfikator	016/13/14
Nazwa działania/projektu/programu	Edukacja, promocja i profilaktyka- skuteczne działania w walce z chorobami sercowo-naczyniowymi na terenie Powiatu Strzelińskiego
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Powiat Strzeliński
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Strzelin Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	wrzesień 2014 r. – kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Głównym problemem zdiagnozowanym w Modelu i Programie promocji i profilaktyki jest niska świadomość mieszkańców Powiatu w zakresie ChUK będących powikłaniem miażdżycy, słaba diagnostyka oraz rzadko wykonywane badania profilaktyczne, przy najwyższym poziomie umieralności z powodów ChUK w Powiecie. Projekt przyczynia się do poprawy wskaźnika umieralności poprzez osiągnięcie celu głównego: prewencja ChUK będących powikłaniem miażdżycy u mieszkańców Powiatu, poprzez zaplanowane działania: profilaktykę i promocję - zwiększenie świadomości i wiedzy na temat czynników ryzyka ChUK do 30.04.2016 r. Grupą docelową w zakresie profilaktyki są mieszkańcy Powiatu 25+, a promocji - wszyscy mieszkańcy. Efekty mnożnikowe: w oparciu o utworzone CPPCSN Powiat podejmie działania zmierzające do otworzenia Poradni Kardiologicznej; mobilne laboratorium raz do roku do badania mieszkańców Powiatu; zbudowanie trwałych relacji między uczestnikami; upowszechnianie rezultatów projektu przez aktywną stronę WWW po zakończeniu projektu. Wskaźniki zostaną osiągnięte przez prawidłowe wdrożenie zaplanowanych działań w ramach Programu promocji i profilaktyki.
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Całkowite wydatki kwalifikowalne w ramach Projektu wynoszą 3 186 493 zł w tym: 2 708 519 zł (85%) tytułem dofinansowania NMF i 477 973 zł (15%) tytułem dofinansowania MZ

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.54
------------------------	-------------

Identyfikator	027/13/14
Nazwa działania/projektu/programu	Kompleksowy program zmniejszania zachorowalności na choroby związane ze stylem życia na obszarze powiatu wieruszowskiego
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Powiat Wieruszowski
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Wieruszów Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	grudzień 2014 r. – kwiecień 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem projektu jest poprawa zdrowia publicznego i zmniejszenia nierówności społecznych w zdrowiu oraz częstotliwości występowania chorób związanych ze stylem życia. Projekt skierowany jest do osób bezpośrednio zagrożonych występowaniem chorób układu krążenia i ogółu ludności powiatu w zakresie promocji zdrowia i zdrowego stylu życia. Projekt przyczynia się do zmniejszenia śmiertelności w dziedzinie chorób sercowo-naczyniowych, ponieważ skupia się na zapobieganiu chorobom o największym wskaźniku śmiertelności.</p> <p>Projekt przynosi znaczące korzyści - znaczna część społeczeństwa zostanie poddana badaniom przesiewowym oraz weźmie udział w programach promocji zdrowia.</p> <p>W ramach Projektu zostaną osiągnięte następujące wskaźniki rezultatu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Liczba osób uczestniczących w programach promocji zdrowia, łącznie z uczestnikami akcji promujących zdrowie – 10.000; - Liczba osób uczestniczących w programach profilaktyki chorób, łącznie z osobami poddanymi badaniom – 8.000.
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>Całkowite wydatki kwalifikowalne w ramach Projektu wynoszą 1 887 201,00 PLN.W tym:</p> <p>1 604 120,85 PLN (85%) tytułem dofinansowania NMF i 283 080,15 PLN (15%) tytułem dofinansowania MZ</p> <p>Wartość projektu została obniżona w związku z powstałymi w projekcie oszczędnościami, które mimo wydłużonego do końca kwietnia 2017 r. okresu realizacji projektu nie zostaną wykorzystane.</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.55
Identyfikator	034/13/14

Nazwa działania/projektu/programu	Łódź kontra choroby wątroby
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Miasto Łódź
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Łódź Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	grudzień 2014 r. – projekt wydłużony w związku z procedurą 6.9 do kwietnia 2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem projektu poprawa zdrowia mieszkańców Łodzi i zapobieganie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia oraz zmniejszenie śmiertelności, głównie poprzez prowadzenie szeroko zakrojonych działań profilaktycznych, które ograniczą stopień zapadania na choroby wątroby związane ze stylem życia.</p> <p>Dane epidemiologiczne wskazują na dramatyczną sytuację związaną z chorobami układu trawiennego, które są często nadużyć alkoholu i złej diety stąd konieczność stworzenia kompleksowego programu profilaktyczno- zdrowotnego</p> <p>Wskaźniki rezultatu zostaną osiągnięte poprzez organizację zajęć, warsztatów, imprez edukacyjnych i promowania zdrowia i badań profilaktycznych.</p> <p>W ramach Projektu zostaną osiągnięte następujące wskaźniki rezultatu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Liczba osób uczestniczących w programach promocji zdrowia, łącznie z uczestnikami akcji promujących zdrowie – 62.000; - Liczba osób uczestniczących w programach profilaktyki chorób, łącznie z osobami poddanymi badaniom – 7.000. <p>Nowe wskaźniki w ramach przyznania dodatkowych środków na rozszerzenie zakresu projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Liczba osób, które otrzymały Poradnik zdrowego stylu życia i płytę z filmem instruktażowym w okresie realizacji projektu (do 30.04.2017 r.) – 6200 - Liczba osób, które wzięły udział w Konferencji upowszechniającej efekty realizacji projektu - 150
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Całkowite wydatki kwalifikowalne w ramach Projektu wynoszą 2 993 148,00PLN W tym:</p> <p>2 544 175,80 PLN (85%) tytułem dofinansowania NMF i 448 972,20PLN (15%) tytułem dofinansowania MZ</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.56
------------------------	-------------

Identyfikator	043/13/14
Nazwa działania/projektu/programu	Poprawa zdrowia publicznego i ograniczenie społecznych nierówności w zdrowiu na obszarze powiatu pilskiego - profilaktyka chorób nowotworowych
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Powiat Pilski
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Obszar Powiatu Pilskiego <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	I 2015 r. – projekt wydłużony w związku z procedurą 6.9 do kwietnia 2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>1. Działanie: badania profilaktyczne w zakresie nowotworów płuc i oskrzeli, sutka, jelita grubego:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Badań ankietowych, - Badania w kierunku nowotworów płuc i oskrzeli, - Badania w kierunku nowotworów sutka. - Badania w kierunku CRC <p>2. Promocja zdrowia w zakresie nowotworów</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pikniki zdrowotne, - Warsztaty dla uczniów w szkołach ponadgimnazjalnych (profilaktyka chorób narządów płciowych; świadome zachowania seksualne), - Spotkania środowiskowe w gminie, - Kanały komunikacji niewerbalnej, - Szkolenia lekarzy POZ i innego personelu medycznego - profilaktyka nowotworów, - Organizacja kampanii antytytoniowej w szkołach ponadgimnazjalnych, - Konkursy o tematyce nowotworowej,
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>2 361 568,00 zł w ramach PL13</p> <p>85% z NMF czyli 2 007 332,80zł</p> <p>15% z budżetu państwa czyli 354 235,20 zł</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.57
Identyfikator	081/13/14
Nazwa działania/projektu/programu	Promocja zdrowia poprzez wdrożenie programów profilaktycznych, w tym badań przesiewowych i diagnostyki oraz działań edukacyjnych o tematyce zdrowotnej w celu zmniejszenia poziomu zachorowalności i śmiertelności z powodu nowotworów płuc i oskrzeli w powiecie proszowickim
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Powiat Proszowicki
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Obszar Powiatu Proszowickiego
	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	IX 2014 – IV 2017 r.
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Promocja zdrowia opierać się będzie na edukacji prozdrowotnej, której celem jest stworzenie „społeczności zdrowego życia”. Przeznaczona jest dla dzieci, młodzieży i osób dorosłych - mieszkańców powiatu proszowickiego. Realizowana będzie poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spotkania edukacyjne - szeroką akcję informacyjną prowadzoną w czasie bezpośrednich spotkań - akcja antynikotynowa i uświadamiająca zagrożenia dla zdrowia, głównie w kontekście nowotworów płuc (188 spotkań w szkołach, sołectwach, dla Uniwersytetu III Wieku). Dla każdej grupy wiekowej opracowana zostanie inna informacja (również w formie drukowanej) - akcję internetową poprzez portal społecznościowy, jako najlepsze narzędzie dotarcia do ludzi młodych - wymiana informacji, poglądów i opinii. Zatrudnieni w niej moderatorzy będą wspólnie z młodzieżą odpowiadać na pytania i wzmacniać postawy prozdrowotne - promocję zdrowia przez sport i rekreację, którą zostaną objęte w szczególności rodziny oraz młodzież - spotkania rowerowe, wycieczki piesze (8 wydarzeń sport.-rekreacyjnych). Uprawianie sportu zwykle idzie w parze z zachowaniami służącymi zdrowiu i może być pomocne w eliminowaniu z życia młodzieży nałogów, w tym palenia tytoniu. Spotkania sport. prowadzić będą wynajęci w ramach projektu animatorzy kultury fizycznej i sportu. <p>Realizację działań medycznych w projekcie tj. zaplanowanych badań przesiewowych prowadzi jednostka organizacyjna Powiatu Proszowickiego - Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Proszowicach, który jest podmiotem leczniczym nie będącym przedsiębiorcą, realizującym świadczenia zdrowotne i promocję zdrowia. Szpital posiada osobowość prawną i jest wpisany do rejestru Zakładów Opieki</p>

	Zdrowotnej prowadzonego przez Wojewodę Małopolskiego oraz Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Krakowie, Wydział XII Gospodarczy, numer KRS 0000003923. Szpital będzie prowadził badania przesiewowe (RTG i spirometria) na wyznaczonej grupie pacjentów, wyłonionych na podst. ankiet. Zgodnie z założeniami organizacyjnymi, badania ankietowe będzie prowadził SPZOZ w Proszowicach wśród własnych pacjentów oraz przy współpracy z ośrodkami POZ. Doboru grupy dokona Koordynator Medyczny, który również analizować będzie wyniki badań. Z uwagi, iż SPZOZ w Proszowicach nie dysponuje wystarczającą liczbą aparatów RTG i spirometrów, Powiat Proszowski zdecydował się nabyć: aparat RTG – 1 szt. oraz spirometry – 3 szt. Urządzenia zostaną rozliczone w projekcie w wysokości odpisu amortyzacyjnego w okresie realizacji projektu. Przewiduje się, iż przebadanych zostanie 7500 osób.
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	2.991.057,67 zł w ramach PL13 85% z NMF czyli 2.542.399,02 zł 15% z budżetu państwa 448.658,65 zł

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.58
Identyfikator	2153
Nazwa działania/projektu/programu	Projekt predefiniowany pn. „Ograniczanie społecznych nierówności w zdrowiu”
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Departament Ubezpieczenia Zdrowotnego w Ministerstwie Zdrowia Warszawa (województwo mazowieckie)
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Warszawa Kod TERYT Kod NUTS: PL127
Okres realizacji działania/projektu/programu	24.12.2013-30.04.2017

<p>Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)</p>	<p>Projekt zakłada finansowanie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Kosztów zarządzania, 2) Działań merytorycznych, zmierzających do opracowania dokumentów naukowych. <p>Rezultatem projektu będzie poprawa zarządzania w ochronie zdrowia. Powyższy rezultat zostanie osiągnięty poprzez wykonanie następujących wskaźników/opracowań:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Raport „Diagnoza nierówności w zdrowiu” (1), 2) Model oceny wpływu regulacji prawnych, działań społecznych i gospodarczych na zdrowie(1), 3) Model programów promocji i profilaktyki zdrowia w społecznościach lokalnych, 4) Model oceny potrzeb zdrowotnych w społecznościach lokalnych(1), 5) Model zarządzania zdrowiem populacji i funkcjonowania systemu zdrowia publicznego w Polsce(1), 6) Raport „Ocena realizacji pilotażowego programu promocji zdrowia i profilaktyki zdrowotnej dla społeczności lokalnych”(1), 7) Międzysektorowa strategia ograniczania społecznych nierówności w zdrowiu(1), 8) Szkolenia z zakresu zdrowia publicznego (3000 uczestników).
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Wsparcie na poziomie 100%, w tym:</p> <p>85% z Norweskiego Mechanizmu Finansowego: 12.049.803,00 zł oraz</p> <p>15% z budżetu MZ: 2.126.436 zł</p>

Numer w Planie działań	Zal. 1.PL.59
Identyfikator	237/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	„AGE – Działania na rzecz aktywnego i godnego starzenia się w Warszawie”
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Miasto Stołeczne Warszawa
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Miasto Stołeczne Warszawa Kod TERYT:
Okres realizacji działania/projektu/programu	09.2015-04.2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Głównym celem projektu jest poprawa stanu zdrowia społeczeństwa polskiego poprzez rozwój i dostosowanie opieki medycznej do rzeczywistego stanu zdrowia populacji i czynników demograficznych. Projekt ma charakter kompleksowy, zaplanowano różnorodne komplementarne działania, dzięki którym projekt wpisuje się w cele Programu PL 07 „Poprawa i lepsze dostosowanie ochrony zdrowia do terenów demograficzno-epidemiologicznych”</p> <p>Główne rezultaty:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Dostosowanie infrastruktury DPS do potrzeb osób starszych i niesamodzielnych. Zakup specjalistycznych samochodów, remont i adaptację pokoju kąpielowego, zakup specjalistycznego zestawu do kąpieli osób niesamodzielnych. Zakup łóżek rehabilitacyjnych. 2) Opracowanie i publikacja standardów opieki w DPS. Organizacja szkoleń dla mieszkańców DPS, pracowników, opiekunów i rodzin osób starszych o niesamodzielnych. 3) Publikacja materiałów informacyjno-edukacyjnych o możliwościach zapobiegania chorobom związanym ze stylem życia oraz zawierających niezbędne informacje o podmiotach publicznych w Warszawie, realizujących świadczenia dla seniorów. Planuje się promocję projektu podczas imprez organizowanych dla seniorów oraz poprzez stronę internetową projektu.
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Szacowany całkowity koszt realizacji Projektu wynosi: 3.999.000,00 PLN</p> <p>Wartość dofinansowania z Mechanizmu Finansowego EOG i Norweskiego Mechanizmu Finansowego wynosi: 79% = 3.159.210,00 PLN</p> <p>Wkład własny beneficjenta wynosi: 21% = 839.790 PLN.</p>

Załącznik do uchwały nr 6/2017/XII Komitetu Sterującego do spraw koordynacji interwencji EFSI w sektorze zdrowia z dnia 16 marca 2017 r.

Numer w Planie działań	Zal. 1.PL.60
Identyfikator	090/13/14
Nazwa działania/projektu/programu	„Promocja i profilaktyka chorób układu oddechowego dla mieszkańców Powiatu Nidzickiego”
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Powiat Nidzicki
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Nidzica Kod TERYT:
Okres realizacji działania/projektu/programu	09.2015-04.2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem projektu jest zapobieganie lub zmniejszenie zachorowalności na choroby związane ze stylem życia. Cel ten zostanie osiągnięty poprzez wykorzystanie Programu promocji zdrowia i Programu profilaktyki chorób wśród społeczności lokalnych.</p> <p>W ramach projektu zostaną przeprowadzone badania profilaktyczne i szczepienia. Promocja zdrowia w zakresie chorób układu oddechowego obejmuje szereg wydarzeń mających na celu podniesienie świadomości społeczeństwa w zakresie zagrożeń wynikających z nieprawidłowego trybu życia. Przewidziano realizację szkoleń, pikników zdrowia, programów edukacyjnych dla dzieci ze szkół podstawowych i ich rodziców. Działania promocyjno- informacyjne będą prowadzone z wykorzystaniem materiałów promocyjnych, strony internetowej, emisji spotów w TV, ogłoszeń w prasie lokalnej. Przewidziano także organizację trzech konferencji.</p> <p>Podstawowym założeniem projektu jest wdrożenie kampanii promocyjnej poruszającej takie kwestie jak opis głównych typów chorób układu oddechowego, czynników ryzyka czy przedstawienie rozwiązań umożliwiających skuteczne ograniczenie nowych zachorowań. Działania edukacyjne będą miały charakter cykliczny i wpisane zostaną do kalendarza wydarzeń także po zrealizowaniu projektu.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Szacowany całkowity koszt realizacji Projektu wynosi: 1.555.749 PLN</p> <p>Wartość dofinansowania stanowi 100%</p> <p>85% z Norweskiego Mechanizmu Finansowego 1.322.386,65 PLN;</p> <p>15% z Budżetu Państwa 233.362,35 PLN.</p>

Numer w Planie działań	Zal. 1.PL.61
Identyfikator	172/07/13

Nazwa działania/projektu/programu	„Poprawa standardu opieki nad noworodkami w województwie wielkopolskim poprzez doposażenie Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu”
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Szpital Wojewódzki w Poznaniu
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Poznań Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	09.2015-04.2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem projektu jest poprawa jakości oraz zwiększenie dostępności opieki nad noworodkiem, w tym intensywnej opieki i terapii noworodkowej, w Poznaniu i w całym województwie wielkopolskim. Realizacja projektu przyczyni się do poprawy szans zdrowotnych noworodków i zmniejszenia ich umieralności. Szpital Wojewódzki w Poznaniu udziela świadczeń w zakresie opieki nad noworodkiem, w tym w zakresie intensywnej terapii noworodkowej, mieszkańcom całego województwa.</p> <p>W ramach niniejszego projektu przewidziane są następujące działania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zakup nowoczesnego sprzętu do ratowania zdrowia i życia noworodków ; • szkolenia dla lekarzy i pielęgniarek, ukierunkowane na poznanie nowoczesnych technik i metod w zakresie realizowanych świadczeń diagnostycznych ; • wykłady w ośrodkach I stopnia referencyjności w zakresie opieki nad noworodkiem; • zajęcia dla rodziców, obejmujące wykłady i zajęcia praktyczne w zakresie identyfikacji zagrożeń dla noworodków i sposobów postępowania w razie ich zaobserwowania, w rezultacie czego, noworodki będą odpowiednio szybko trafiać do szpitala, co zwiększy skuteczność ich leczenia. <p>Główne rezultaty: pozyskanie nowoczesny sprzęt oraz zwiększenie kompetencji (poprzez szkolenia) niezbędne dla zapewnienia większego bezpieczeństwa zdrowotnego realizowanych procedur względem noworodków, . wyższej ich jakości i efektywności, co zmniejszy zagrożenie powikłaniami i skróci okres hospitalizacji dla matki i dziecka. Projekt ten ma charakter kompleksowy, gdyż obok działań ukierunkowanych na podniesienie efektywności świadczeń realizowanych na Oddziale, w jego zakres wchodzi aktywności związane z przekazywaniem wiedzy zarówno personelowi ośrodków o I stopniu referencyjności w zakresie resuscytacji i przygotowania noworodka do transportu, jak i rodzicom – w zakresie szybkiej identyfikacji symptomów chorobowych i podjęcia odpowiednich działań.</p> <p>Powyższe cele wpisują się w 1. obszar działań, które mogą być finansowane w ramach Programu Operacyjnego PL07, celem których jest poprawa opieki perinatalnej, która w kontekście niniejszego projektu oznacza świadczenia z zakresu diagnostyki i leczenia w celu zwiększenia liczby urodzeń.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Szacowany całkowity koszt realizacji Projektu wynosi: 3.096.974,002-844.395 PLN</p> <p>Wartość dofinansowania z Mechanizmu Finansowego EOG i Norweskiego Mechanizmu Finansowego wynosi: 80% = 2.477.579,202-275.516 PLN;</p>

	Wkład własny beneficjenta wynosi: 20% = 619.394,80568.879 PLN.
--	----------------------------------------------------------------

Numer w Planie działań	Zal. 1.PL.62
Identyfikator	324/07/13
Nazwa działania/projektu/programu	„Realizacja Projektu Diagnostyki, Profilaktyki Geriatrycznej z wykorzystaniem elementów Teleopieki sposobem lepszego dostosowania systemu opieki zdrowotnej do potrzeb szybko rosnącej populacji osób powyżej 60 roku życia.”
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Nowa Rehabilitacja sp. Z.o.o. z siedzibą w Krakowie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Kraków Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	09.2015-04.2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Projekt obejmuje zagadnienia z zakresu diagnostyki, profilaktyki i rehabilitacji geriatrycznej. W projekcie zaplanowano z wykorzystaniem elementów teleopieki. W projekcie zaplanowano przeprowadzenie cyklu badań dla 810 osób, prowadzonych w Centrum Medyczno-Rehabilitacyjnym oraz w warunkach domowych przez okres 6 miesięcy. Projekt zakłada również przeprowadzenie analizy statystycznej wyników badań. Istotnym elementem projektu są także szkolenia personelu medycznego (zarówno wewnętrznego jak i zewnętrznego) dotyczące profilaktyki i rehabilitacji geriatrycznej.</p> <p>Planowane jest wydanie podręcznika oraz materiałów informacyjnych dla pacjentów i kadry medycznej. Dla realizacji celów projektu przewidziano zakup zestawów urządzeń diagnostycznych i terapeutycznych.</p> <p>Istotą projektu jest wdrożenie tzw. Kompleksowej opieki geriatrycznej nad pacjentami. W tym celu utworzone zostaną tzw. Teamy terapeutyczne, składające się z grona specjalistów opiekujących się pacjentami na różnych etapach choroby i z uwzględnieniem różnych aspektów terapii.</p> <p>Promocja projektu będzie wykorzystywała różne urządzenia i kanały dystrybucji: internet, prasę, radio, lokalną telewizję, spotkania informacyjne, konferencję, drukowane materiały promocyjne.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Szacowany całkowity koszt realizacji Projektu wynosi: 5.813.955, PLN</p> <p>Wartość dofinansowania z Mechanizmów Finansowych EOG i Norweskiego Mechanizmu Finansowego wynosi: 80% = 4.651.164,67 PLN</p> <p>Wkład własny beneficjenta wynosi: 20% = 1.162.791,17 PLN.</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.63
Identyfikator	032/13/14
Nazwa działania/projektu/programu	Twoje serce Twoim życiem – Program zmniejszenia nierówności w zdrowiu mieszkańców Powiatu Piotrkowskiego z ryzykiem wystąpienia chorób układu krążenia
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Powiat Piotrkowski
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Powiat Piotrkowski <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	08.2015 – 02.2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Projekt jest skierowany do osób bezpośrednio zagrożonych zapadalnością na choroby układu krążenia oraz do ogółu populacji powiatu w zakresie promocji zdrowia i zdrowego stylu życia. Projekt przyczynia się do poprawy wskaźnika umieralności, gdyż koncentruje się na profilaktyce schorzeń o największym oddziaływaniu na w/w wskaźnik. W wyniku realizacji projektu część populacji, zagrożona wykluczeniem zdrowotnym zostanie poddana badaniom screeningowym lub weźmie udział w programach promocji zdrowia.</p> <p>Profilaktyka zdrowotna, w tym bezpłatne badania profilaktyczne w kierunku chorób układu krążenia (ChUK) i specjalistyczne konsultacje lekarskie (kardiologiczne), będą dotyczyły populacji osób w wieku 25-55, korzystającej ze świadczeń pomocy społecznej i spełniającej warunek wynikający z kryterium dochodowości. W trakcie realizacji projektu poszerzono grupę docelową o mieszkańców powiatu piotrkowskiego w wieku 20-55 lat nie będących klientami pomocy społecznej. Grupa ta zostanie objęta również badaniami ankietowymi w kierunku występowania czynników ryzyka oraz zachowań zdrowotnych, w tym pomiar ciśnienia i glukozy we krwi, co umożliwi identyfikację osób z podwyższonym ryzykiem zachorowania na choroby układu krążenia.</p> <p>Promocja zdrowego stylu życia skierowana do ogółu mieszkańców gmin Powiatu Piotrkowskiego w ramach prowadzonych akcji informacyjno – promocyjnych oraz szeroko rozumianych kampanii promujących zdrowy styl życia.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wdrożony wśród społeczności lokalnych kompleksowy program promocji zdrowia oraz profilaktyki zdrowotnej. 2) Liczba osób uczestniczących w programach promocji zdrowia, łącznie z uczestnikami akcji promujących zdrowie. 3) Liczba osób uczestniczących w programach profilaktyki chorób, łącznie z osobami poddanymi badaniom 4) Liczba osób objętych szkoleniem 5) Liczba osób objętych badaniami profilaktycznymi z co najmniej jedną interakcją medyczną <p>Liczba osób objętych pakietem badań podstawowych</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Wartość projektu: 2 549 319 zł</p> <p>Wartość dofinansowania – PL13 100%</p> <p>NMF (85%) – 2.166.921,15 zł</p> <p>Budżet MZ (15%) – 382.397,85 zł</p>

Działania realizowane w ramach POWER

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.64
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> POWER.5.P.4 POWR.05.02.00-00-0150/15-00
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / projekt pozakonkursowy pn. Przygotowanie, przetestowanie i wdrożenie do systemu opieki zdrowotnej organizacji opieki koordynowanej (OOK) – Etap I Opracowanie modeli zintegrowanej/koordynowanej opieki zdrowotnej dla Polski
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Narodowy Fundusz Zdrowia Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT Cały kraj <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.10.2015 - 30.06.2017
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Zasadniczym celem wdrożenia projektu jest poprawa jakości i efektywności opieki zdrowotnej w Polsce poprzez wprowadzenie takich standardów organizacyjnych i medycznych, a także modelu finansowania świadczeń, które doprowadzą do integracji i koordynacji etapów profilaktyki diagnostyki, leczenia i rehabilitacji, które są obecnie zatomizowane. Głównym założeniem opieki koordynowanej jest taka optymalizacja procesu udzielania świadczeń zdrowotnych, w wyniku której droga pacjenta w systemie opieki zdrowotnej (w szczególności pomiędzy poszczególnymi etapami leczenia) jest odpowiednio koordynowana, a głównym narzędziem realizacji tego celu jest wypracowanie odpowiednich rozwiązań w zakresie kontraktowania świadczeń zdrowotnych (uwzględniające w szczególności narzędzia populacyjnego zarządzania ryzykami zdrowotnymi). Tak zaprojektowany system pozwala na zwiększenie efektywności systemu opieki zdrowotnej (głównie poprzez zmianę relacji pomiędzy świadczeniami udzielanymi na poziomie ambulatoryjnym i szpitalnym – na rzecz tych pierwszych) oraz poprawę jakości opieki zdrowotnej w wyniku polepszenia systemu organizacji świadczeń.</p> <p>W związku z powyższym, w projekcie planowane jest wypracowanie modeli opieki koordynowanej, w której zasadniczą rolę będzie odgrywała podstawowa i ambulatoryjna opieka zdrowotna z elementami profilaktyki. Wypracowane w trakcie projektu różnice pomiędzy poszczególnymi modelami będą w szczególności dotyczyły podmiotów pełniących funkcje koordynatora / integratora oraz zakresem populacji, która będzie objęta poszczególnymi formami opieki.</p> <p>Wstępnie planowane jest opracowanie minimum trzech modeli opieki koordynowanej, w których zasadniczą rolę będzie odgrywała podstawowa opieka zdrowotna:</p> <ul style="list-style-type: none">• Model POZ oparty o tzw. "fund holding" – przewidujący poszerzenie dotychczasowych kompetencji lekarza POZ i umożliwienie szybkich konsultacji z innymi specjalistami opieki ambulatoryjnej w oparciu o fundusze przekazywane na

	<p>ten cel świadczeniodawcy realizującemu POZ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Model Koordynowanej Ambulatoryjnej Opieki Zdrowotnej (KAOZ) – daleko idąca integracja POZ i AOS w oparciu o sprecyzowane standardy medyczne i organizacyjne określające sposób postępowania z pacjentami chorymi przewlekle w różnym stadium zaawansowania choroby; • Model Kompleksowej Opieki Zdrowotnej (KOZ) – obejmujący zarówno opiekę ambulatoryjną jak i szpitalną oraz domową. <p>Modele będą również uwzględniać elementy prewencji, np. osoby z grupy ryzyka mogą być proszone o wykonywanie regularnych badań kontrolnych; działania które mogą zapobiec wystąpieniu następstw zidentyfikowanego ryzyka.</p> <p>Ponadto, modele będą uwzględniać kwestie związane z transparentnością procedur zawartych w tych modelach – dostępność ich dla pacjenta. W każdym z modeli, tam gdzie znajdzie to uzasadnienie, powinno zostać uwzględnione zastosowanie nowych technologii medycznych oraz telemonitoringu, a także aspekt budowania społecznego wsparcia dla chorych. Lekarz w ramach usługi kompleksowej będzie zobowiązany do informowania pacjentów o dalszej ścieżce postępowania medycznego oraz o możliwościach uzyskania tzw. dodatkowego wsparcia, np. ze strony różnych grup dotkniętych podobnym problemem zdrowotnym i ich rodzin.</p> <p>Docelowo planuje się, aby każdy z modeli został przetestowany w co najmniej 2-3 różnych lokalizacjach geograficznych (np. wschód-zachód) i urbanistycznych (miasto-wieś). Jeden realizator pilotażu (większy podmiot, konsorcjum mniejszych podmiotów) we wstępnym założeniu powinien obejmować populację co najmniej 20 tys. w ośrodku wiejskim/małomiejskim i 50 tys. w ośrodku wielkomiejskim. Łącznie, pilotaż powinien być realizowany przez nie mniej niż 45 podmiotów leczniczych, w tym co najmniej 40 podmiotów z obszarów Polski mniej rozwiniętych gospodarczo.</p> <p>Istotnym elementem organizacji opieki koordynowanej jest wypracowanie standaryzowanych zasad / protokołów postępowania medycznego w przypadku populacji obejmujących w szczególności pacjentów najmłodszych i najstarszych oraz pacjentów chorych przewlekle. Dlatego, dla stosowania w ramach ww. modeli organizacyjnych opieki koordynowanej, przewiduje się wypracowanie dla ww. populacji zasad / protokołów postępowania medycznego. Przykładowo, dla wybranych z poniższych populacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> – matki i dzieci do 1 m-ca życia, – dzieci, – osoby starsze (65+), – chorzy ze skrajną niewydolnością nerek, – chorzy ze skrajnym zaawansowaniem Przewlekłej Obturacyjnej Choroby Płuc (POChP), – chorzy z niewydolnością układu krążenia, – chorzy na cukrzycę, – chorzy z problemami układu nerwowego i zaburzeniami psychicznymi, – chorzy onkologicznie. <p>Po zakończeniu projektu (który stanowi I fazę realizacji wieloletniego przedsięwzięcia jakim jest wdrożenie opieki koordynowanej w Polsce) możliwe będzie dokładne wskazanie modeli opieki koordynowanej / zintegrowanej do dalszego pilotażu.</p> <p>Projekt jest pierwszym etapem wdrożenia modelu opieki koordynowanej w Polsce, która stanowi ogromne wyzwanie organizacyjne, ekonomiczne i informacyjne.</p>
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Wartość projektu to 6 000 000 zł. Beneficjent otrzymał w 2016 roku całość dofinansowania.</p> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.65
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> POWER.5.P.5 POWR.05.02.00-00-0149/15-01
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / projekt pozakonkursowy pn. Mapy potrzeb zdrowotnych - Baza Analiz Systemowych i Wdrożeńiowych
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Departament Analiz i Strategii, Ministerstwo Zdrowia Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT Cały kraj <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.06.2015 - 31.12.2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Wypracowane w ramach projektu modele analityczne zostaną przekazane PZH i będą przezeń wykorzystywane w pracach zmierzających do opracowania kolejnych edycji map potrzeb zdrowotnych. Zgodnie bowiem z art. 95a ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych PZH przygotowywać będzie projekty regionalnych map potrzeb zdrowotnych i przekazywać je wojewodom w celu opracowania docelowych map. Ponadto, PZH opracowywać będzie Ogólnopolską Mapę Potrzeb Zdrowotnych w oparciu o mapy regionalne sporządzone przez wojewodów - art. 94a ust. 6 ww. ustawy. PZH będzie zobowiązane do opracowywania map potrzeb zdrowotnych obejmujących okres od 1 stycznia 2022 r., co oznacza konieczność podjęcia prac zmierzających do ich opracowania już pod koniec roku 2020.</p> <p>Założono zrealizowanie zadania o charakterze wdrożeniowym, polegającego na przygotowaniu przez każdego z marszałków wojewódzkiego planu inwestycyjnego w zakresie onkologii na bazie map potrzeb zdrowotnych dotyczących onkologii, wypracowanych w ramach projektu PO KL obecnie realizowanego przez wnioskodawcę (plan musi zawierać ocenę wojewody o zasadności inwestycji oraz opis ścieżki dojścia do danego planu, tj. w jaki sposób mapa została wykorzystana). Zakłada się, że szkolenia przeprowadzone w ramach obecnie realizowanego projektu PO KL dostarczą wiedzę niezbędną do wykorzystania wypracowanych map w celu stworzenia odpowiednich planów. Wnioskodawca dokona następnie oceny tych planów oraz przedstawi opinię o poprawności wykorzystania map (opinia zostanie przekazana do marszałka oraz do Komitetu Sterującego). Środki unijne (tj. konkursy) w zakresie inwestycji w onkologii będą uruchomione pod warunkiem pozytywnej opinii Wnioskodawcy. Zaproponowane rozwiązanie pokaże wszystkim interesariuszom, w jaki sposób mapy będą (i powinny być) interpretowane, co z kolei pozwoli na efektywne wykorzystywanie MPZ w kolejnych obszarach opieki zdrowotnej.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło)	Na realizację projektu zaplanowano środki finansowe na wydatki bieżące w wysokości 34 993340,00 zł. Podział środków w rozbiciu na poszczególne lata przedstawia się

pochodzenia środków)	następująco:			
	2015	2016	2017	2018
	3 255 000,00	16 004 950,00	10 044 120,00	5 689 270,00
(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)				

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.66
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.P.7 POWR.05.04.00-00-0001/15-00</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Rozwój kształcenia specjalizacyjnego lekarzy w dziedzinach istotnych z punktu widzenia potrzeb epidemiologiczno-demograficznych kraju
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego (CMKP)</p> <p>Program ogólnokrajowy</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT
	<p>Cały kraj</p> <p><i>Kod TERYT</i></p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.08.2015 - 28.02.2022
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem projektu jest wsparcie kształcenia specjalizacyjnego lekarzy w zakresie schorzeń szczególnie istotnych z powodów epidemiologicznych (schorzenia onkologiczne), demograficznych (schorzenia geriatryczne i narządu ruchu ze szczególnym uwzględnieniem osób w wieku podeszłym) oraz wsparcie kształcenia specjalizacyjnego w zakresie medycyny rodzinnej przygotowującej lekarzy do sprawowania podstawowej opieki zdrowotnej.</p> <p>Wsparciem zostanie objęte kształcenie specjalizacyjne w następujących dziedzinach:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) onkologii klinicznej, 2) radioterapii onkologicznej, 3) chirurgii onkologicznej, 4) patomorfologii, 5) hematologii, 6) geriatрії, 7) ortopedii i traumatologii, 8) rehabilitacji medycznej, 9) reumatologii,

	<p>10) medycyny rodzinnej.</p> <p>Objęcie projektem lekarzy specjalizujących się w dziedzinach onkologicznych oraz medycyny rodzinnej ma szczególne znaczenie, biorąc pod uwagę obowiązujący od 1 stycznia 2015 r. pakietem kolejkowy i onkologiczny. Pakiety wprowadzają wiele zmian dotyczących pracy podstawowej opieki medycznej (m.in. zwiększenie roli lekarza pierwszego kontaktu w leczeniu pacjentów nowotworowych), ambulatoryjnej opieki specjalistycznej (AOS) i szpitali. Głównym celem zmian ma być zwiększenie dostępu do lekarzy i badań diagnostycznych, a także skrócenie lub wyeliminowanie hospitalizacji. Pakiet onkologiczny wprowadzają szybką terapię onkologiczną. Jest to rozwiązanie organizacyjne, mające na celu sprawne i szybkie poprowadzenie pacjenta przez kolejne etapy diagnostyki i leczenia. Szybka terapia onkologiczna jest przeznaczona dla pacjentów, u których lekarze podejrzewają lub stwierdzą nowotwór złośliwy oraz pacjentów w trakcie leczenia onkologicznego (chemioterapia, radioterapia, leczenie chirurgiczne).</p> <p>Pozostałe specjalizacje objęte projektem mają szczególne znaczenie ze względu na czynniki demograficzne (problem starzenia się społeczeństwa) i konieczność wparcia profilaktyki starzenia się w celu zachowania jak najdłuższej aktywności zawodowej społeczeństwa.</p> <p>W wyniku realizacji projektu oczekuje się zwiększenia zainteresowania specjalnościami ważnymi z punktu widzenia potrzeb epidemiologiczno-demograficznych, zwiększenia dostępności do kursów specjalizacyjnych oraz wysokiej jakości prowadzonego kształcenia specjalizacyjnego.</p> <p>Efektom realizacji projektu będzie podniesienie wiedzy i kompetencji lekarzy w dziedzinach istotnych z punktu widzenia potrzeb epidemiologiczno-demograficznych i w efekcie zwiększenie liczby specjalistów w tych dziedzinach.</p>																
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Na realizację projektu zaplanowano środki finansowe na wydatki bieżące w wysokości 89 997 771,09 zł. Podział środków w rozbiu na poszczególne lata przedstawia się następująco:</p> <table><tr><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td><td>2020</td><td>2021</td><td>2022</td></tr><tr><td>2 906 147,95</td><td>10 736 217,45</td><td>14 062 799,10</td><td>16 791 475,05</td><td>17 545 490,55</td><td>15 652 708,05</td><td>12 232 473,75</td><td>70 459,20</td></tr></table> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2 906 147,95	10 736 217,45	14 062 799,10	16 791 475,05	17 545 490,55	15 652 708,05	12 232 473,75	70 459,20
2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022										
2 906 147,95	10 736 217,45	14 062 799,10	16 791 475,05	17 545 490,55	15 652 708,05	12 232 473,75	70 459,20										

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.67
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.P.1 POWR.05.01.00-00-0001/15-00</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020/ Opracowanie koncepcji i założeń merytorycznych programów polityki

	zdrowotnej planowanych do wdrożenia w procedurze konkursowej						
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Departament Funduszy Europejskich, Ministerstwo Zdrowia Program ogólnokrajowy						
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT Cały kraj <i>Kod TERYT</i>						
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.10.2015 - 31.12.2017						
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Projekt zakłada opracowanie 15 ogólnokrajowych programów polityki zdrowotnej ukierunkowanych na przeciwdziałanie chorobom stanowiącym istotną przyczynę dezaktywizacji zawodowej (choroby układu krążenia, choroby nowotworowe, zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania, choroby układu kostno-stawowo-mięśniowego, choroby układu oddechowego).</p> <p>Zaplanowany projekt ma charakter analityczny i jego głównym założeniem będzie wsparcie Ministerstwa Zdrowia w opracowaniu programów profilaktycznych, które w kolejnych latach realizacji Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój (od 2016 r.) będą wdrażane w trybie konkursowym. Każdy z opracowanych i zaopiniowanych programów będzie załącznikiem do dokumentacji konkursowej. Głównym działaniem projektu będą analizy i ekspertyzy służące przygotowaniu i przedłożeniu do opinii programów polityki zdrowotnej do Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji.</p>						
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>Na realizację projektu zaplanowano środki finansowe na wydatki bieżące w wysokości 998 043 zł. Podział środków w rozbiciu na poszczególne lata przedstawia się następująco:</p> <table><tr><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td></tr><tr><td>33 750</td><td>734 062</td><td>230 231</td></tr></table> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>	2015	2016	2017	33 750	734 062	230 231
2015	2016	2017					
33 750	734 062	230 231					

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.68
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> POWER.5.P.2 POWR.05.02.00-00-0151/15-00
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Wsparcie szpitali we wdrażaniu standardów jakości i bezpieczeństwa opieki

Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Centrum Monitorowania Jakości w Ochronie Zdrowia w Krakowie województwo małopolskie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.12.2015 – 31.12.2019
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Głównym celem projektu jest poprawa jakości i bezpieczeństwa opieki w podmiotach leczniczych, które świadczą szpitalne usługi medyczne, poprzez wdrożenie programu akredytacyjnego, programu bezpieczeństwa opieki i rozwiązań organizacyjnych zapewniających wysokiej jakości usługi zdrowotne. Akredytacja jest ważnym narzędziem uzyskiwania poprawy jakości świadczeń zdrowotnych, zwiększania skuteczności leczenia oraz ograniczania zdarzeń niepożądanych. Wielokierunkowe działania, jakie podejmuje szpital dostosowując swoje funkcjonowanie do wymogów standardów akredytacyjnych mają bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo pacjentów. Zarządzający wskazują, że przygotowanie do wizyty akredytacyjnej zdecydowanie zwiększa poziom bezpieczeństwa hospitalizacji i poprawy jakości usług świadczonych w szpitalu (dane z „Badania opinii kadry zarządzającej szpitalami” w projekcie „Wsparcie procesu akredytacji zoz-ów”, 2014 r., realizowanym przez Wnioskodawcę). Działania w projekcie będą przede wszystkim dotyczyły wdrożenia standardów akredytacyjnych w codziennej praktyce poszczególnych szpitali i uzyskania przez nie akredytacji Ministra Zdrowia. Ponadto wdrożone zostaną działania projakościowe z zakresu bezpieczeństwa opieki, rekomendowane przez WHO i KE dotyczące zgłaszania zdarzeń niepożądanych i uczenia się na ich podstawie oraz działania projakościowe związane z wprowadzeniem programu restrukturyzacyjnego obejmującego innowacyjne rozwiązania organizacyjne zapewniające chorym z gwałtownym pogorszeniem stanu zdrowia jak najszybsze, intensywne i właściwe leczenie tj. wewnątrzszpitalne zespoły szybkiego reagowania.</p> <p>Efektom działań w projekcie będzie wzrost wiedzy, podniesienie kompetencji i nabycie umiejętności przez personel medyczny w zakresie oceny działalności klinicznej, w tym przyczyn i skutków przedłużonych hospitalizacji, rehospitalizacji, zagrożeń związanych ze znieczuleniami, zabiegami, bezpieczeństwa farmakoterapii oraz w zakresie istotności nadzoru nad zdarzeniami niepożądanymi, w tym zakażeń, a także kryteriów wzywania pomocy, sposobów powiadamiania, szybkiego rozpoznawania i leczenia najważniejszych stanów zagrożenia w warunkach zwykłego oddziału i kryteriów szybkiego przyjęcia do OIT, co przyczyni się do podniesienia standardów funkcjonowania szpitali i świadczonych przez nie usług medycznych pod względem jakości i bezpieczeństwa opieki.</p> <p>Wdrożenie standardów akredytacyjnych i programów projakościowych przyczyni się do zwiększenia liczby szpitali akredytowanych i szpitali zorientowanych na poprawę jakości i bezpieczeństwo pacjentów, co zwiększy dostępność do usług szpitalnych o wyższej jakości. Przyczyni się to także do zwiększenia populacji pacjentów uzyskujących świadczenia zdrowotne wysokiej jakości.</p>
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 14 996 190,00 zł. Na realizację projektu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 6 053 080,00 zł.</p> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.69
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> POWER.5.P.3 POWR.05.02.00-00-0152/15-00
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Wsparcie podmiotów podstawowej opieki zdrowotnej we wdrażaniu standardów jakości i bezpieczeństwa opieki
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Centrum Monitorowania Jakości w Ochronie Zdrowia w Krakowie województwo małopolskie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.12.2015 – 31.12.2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Celem projektu jest poprawa jakości i bezpieczeństwa opieki w podmiotach leczniczych świadczących podstawową opiekę zdrowotną poprzez wdrożenie programu akredytacyjnego ułatwiającego dostęp do niedrogich, trwałych oraz wysokiej jakości usług zdrowotnych. Akredytacja jest ważnym narzędziem uzyskiwania poprawy jakości świadczeń zdrowotnych, zwiększania skuteczności leczenia oraz ograniczania występowania zdarzeń niepożądanych. Działania w projekcie będą dotyczyły wdrożenia standardów akredytacyjnych w codziennej praktyce poszczególnych jednostek poz i uzyskania przez nie akredytacji Ministra Zdrowia. Efektem będzie podniesienie standardów funkcjonowania poszczególnych jednostek poz i świadczonych przez nie usług medycznych pod względem jakości i bezpieczeństwa opieki. Wdrożenie standardów akredytacyjnych przez placówki poz uczestniczące w projekcie i uzyskanie przez nie akredytacji powinno wpłynąć również na zwiększenie świadomości wśród rówieśników zawodowych – pracowników innych placówek poz oraz na rozpowszechnienie myślenia projakościowego w środowisku lekarzy rodzinnych i innych pracowników poz.
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 9 601 350,00 zł. Na realizację projektu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 3 639 900,00 zł. (Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.70
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> POWER.5.P.6 POWR.05.03.00-00-0001/15-00
Nazwa	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Rozwój

działania/projektu/programu	kompetencji pielęgniarских
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Departament Pielęgniarek i Położnych, Ministerstwo Zdrowia Program ogólnokrajowy
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT Cały kraj <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.10.2015 - 31.12.2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem projektu jest poprawa jakości kształcenia na kierunkach pielęgniarstwo i położnictwo, w tym w zakresie profilaktyki i promocji zdrowia (edukacji zdrowotnej), oraz wypracowanie mechanizmów umożliwiających wzrost liczby pielęgniarek i położnych zatrudnianych w polskim systemie ochrony zdrowia. Aktualne dane wskazują, że około 48% (źródło: dane własne DPiP oraz NRPiP) pielęgniarek i położnych, które ukończyły studia w latach 2011-2014.opuszczających instytucje kształcenia występuje do okręgowych izb pielęgniarek i położnych po prawo wykonywania zawodu, a z grupy, która to prawo otrzymuje nie wszystkie podejmują pracę w zawodzie. Przyczyny tego zjawiska to głównie mała atrakcyjność zawodu pod względem finansowym oraz polityka zatrudnienia stosowana przez pracodawców.¹</p> <p>Jednym z kluczowych działań projektu będzie wypracowanie i wdrożenie rozwiązań prawnych (np. w zakresie norm zatrudniania pielęgniarek i położnych, wyceny świadczeń gwarantowanych etc.), które przyczynią się do realnego wzrostu liczby miejsc pracy dla pielęgniarek i położniczych w Polsce, jak również poprawy warunków wykonywanej przez nie pracy. Przedmiotowy projekt jest komplementarny w stosunku do konkursu dla uczelni kształcących na kierunkach pielęgniarstwo i położnictwo - z uwagi na fakt, iż tworzy warunki formalno-prawne dla tworzenia i rozwoju „białych miejsc pracy”, a więc oddziałuje na kwestię popytową na usługi pielęgniarские/położnicze. Natomiast konkurs dla uczelni kształcących na kierunku pielęgniarstwo i położnictwo, przyczyni się do wzrostu liczby absolwentów, a więc będzie oddziaływał na kwestie podażowe na usługi pielęgniarские i położnicze.</p> <p>W ramach projektu prowadzony będzie nadzór nad wdrażaniem nowego standardu kształcenia – wizytacje w uczelniach z udziałem ekspertów (KRASzPiP, Konsultantów krajowych i wojewódzkich w poszczególnych dziedzinach pielęgniarstwa i położnictwa) pod kątem oceny jakości kształcenia w zakresie dodatkowych kompetencji i nowych metod kształcenia oferowanych w ramach programów rozwojowych. W celu podniesienia jakości kształcenia pielęgniarek i położnych zaplanowano w ramach projektu organizację spotkań szkoleniowo – doradczych z udziałem ekspertów Krajowej Rady Akredytacyjnej Szkół Pielęgniarek i Położnych, Polskiej Komisji Akredytacyjnej oraz wdrażanie nowych metod kształcenia</p>

¹ Źródło: Dokument opracowany w ramach prac Zespołu ds. analizy i oceny zabezpieczenia społeczeństwa w świadczenia pielęgniarские i położnicze oraz określenia kryteriów będących podstawą ustalania priorytetów w zakresie kształcenia podyplomowego, grudzień, 2013 r., projekt RN4CAST.

	<p>praktycznego w ramach współpracy z UE i Ministerstwem Nauki Szkolnictwa Wyższego. Efektem prowadzonego nadzoru będą ewentualne propozycje zmian prawnych w zakresie kształcenia, w tym w szczególności standardów.</p> <p>Projekt przewiduje również współpracę z podmiotami leczniczymi - partnerami uczelni będących beneficjentami konkursowymi w Działaniu 5.3 PO WER - m. in. w zakresie realizacji programów rozwojowych i standardów kształcenia oraz w zakresie oceny norm zatrudnienia, a także oceny potrzeb pod kątem liczby miejsc pracy i kwalifikacji pielęgniarek i położnych.</p>												
<p>Wartość projektu</p> <p><i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i></p>	<p>Na realizację projektu zaplanowano środki finansowe na wydatki bieżące w wysokości 10 583 307 zł. Podział środków w rozbiu na poszczególne lata przedstawia się następująco:</p> <table><tr><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td><td>2020</td></tr><tr><td>287 595</td><td>1 958 313</td><td>2 886 513</td><td>2 232 468</td><td>1 827 378</td><td>1 391 040</td></tr></table> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>	2015	2016	2017	2018	2019	2020	287 595	1 958 313	2 886 513	2 232 468	1 827 378	1 391 040
2015	2016	2017	2018	2019	2020								
287 595	1 958 313	2 886 513	2 232 468	1 827 378	1 391 040								

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.71
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0004/15-00</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Nauczanie symulacyjne drogą rozwoju dydaktyki medycznej w Collegium Medicum Uniwersytetu Mikołaja Kopernika
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu</p> <p>województwo kujawsko-pomorskie</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT</p> <p>Cały kraj</p> <p><i>Kod TERYT</i></p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.11.2015 – 31.12.2021
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem głównym projektu jest poprawa jakości i efektywności procesu kształcenia studentów CM UMK jako nowoczesnego ośrodka akademickiego na kierunkach: lekarskim 1900 studentów, pielęgniarstwo 1300 studentów oraz położnictwo 600 studentów poprzez wzbogacenie nauki zawodów medycznych o metody symulacji dzięki adaptacji i wyposażeniu budynków dydaktycznych; szkolenia nauczycieli akademickich: z prowadzenia zajęć metodą symulacji med. (50 os.), pisanie scenariuszy (15 os.), egzaminowania OSCE (9 os.), kursy i staże dla instruktorów symulacji</p>

	<p>medycznej (14 os.) i dodatkowe zajęcia dla studentów (390 os.) w okresie od 01.11.15 r. do 31.12.21 r. Cel proj. jest zgodny z Celem Osi V.</p> <p>Zgodnie z celem 3 <i>Długookresowej Strategii Rozwoju Kraju Polska 2030</i> poprawa dostępności i jakości edukacji na wszystkich etapach kształcenia ma nastąpić dzięki tworzeniu oferty atrakcyjnych studiów o profilu praktycznym i podnoszeniu ich jakości. Z kolei według założeń <i>Strategii Rozwoju Kraju 2020</i> konieczne jest przygotowanie absolwentów do potrzeb rynku pracy, odpowiednie dostosowanie programów nauczania, położenie nacisku na kształcenie o profilu praktycznym.</p> <p>Wzbogacenie nauki zawodu med. o metody symultaniczne wpłynie na poprawę jakości kształcenia na kierunku medycznym, a tym samym przyczyni się do realizacji celu nr 5 <i>Strategii Sprawne Państwo 2020</i>, tj. Świadczenie usług publicznych - podniesienie efektywności systemu ochrony zdrowia. Jak wynika ze <i>Strategii Rozwoju Kapitału Ludzkiego 2020</i>, uczelnie medyczne wymagają wsparcia w zakresie upracticznienia procesu kształcenia, wdrożenia innowacyjnych praktycznych metod nauczania. Dzięki utworzeniu CSM i wprowadzeniu nowej metody nauczania możliwe stanie się praktyczne kształcenie studentów w sprzyjających warunkach bez zagrożenia dla pacjentów. Zajęcia z wykorzystaniem symulatorów zredukują ograniczenia etyczno-prawne, tj. konieczność uzyskania zgody pacjenta i brak możliwości wykonywania przez studenta czynności manualnych (punkcje, cewnikowanie, sondowanie, badania endoskopowe) na pacjencie, co w znacznym stopniu poprawi jakość ich kształcenia poprzez nabycie umiejętności, których dotychczas nie mogli nauczyć się w czasie studiów. Ponadto zapisy <i>Strategii Rozwoju Kapitału Ludzkiego</i> wskazują na konieczność wzmocnienia bazy dydaktycznej uczelni med. w szczególności w aspekcie upracticzniania kształcenia i wdrażania innowacyjnych metod uczenia i sprawdzania osiągnięć dydaktycznych, np. poprzez egzaminy OSCE z wykorzystaniem symulacji medycznej. Powołując się na dokument <i>Policy Paper dla ochrony zdrowia na lata 2014 - 2020</i> należy zauważyć, że zgodnie z nowym standardem kształcenia studenci medycyny nabywają umiejętności praktyczne na ostatnim roku studiów. Dzięki reformie absolwenci kier. med. uzyskają pełne prawo wykonywania zawodu bezpośrednio po studiach i zdaniu lekarskiego egzaminu końcowego (lekarsko–dentystycznego egzaminu końcowego), co znacznie ułatwi likwidację deficytu kadry lekarskiej. Skrócenie czasu nabywania uprawnień lek. stanowi priorytetowe wyzwanie dla polskiego systemu kształcenia na kierunku lekarskim. Kluczowe staje się wsparcie uczelni med. w rozwoju kształcenia praktycznego, m.in. poprzez rozwój kształcenia symultanicznego. Dzięki realizacji celu projektu zostaną osiągnięte efekty kształcenia zgodnie z dokumentem "Poprawa jakości kształcenia w zawodach medycznych poprzez rozwój nauczania z wykorzystaniem symulacji".</p>												
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 17 136 688,55 zł. Podział środków w rozbiciu na poszczególne lata przedstawia się następująco:</p> <table><tr><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td><td>2019</td></tr><tr><td>0</td><td>776 679,95</td><td>13 444 249,60</td><td>766 359,00</td><td>790 267,50</td><td>752 867,50</td></tr></table> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>	2015	2016	2017	2018	2019	2019	0	776 679,95	13 444 249,60	766 359,00	790 267,50	752 867,50
2015	2016	2017	2018	2019	2019								
0	776 679,95	13 444 249,60	766 359,00	790 267,50	752 867,50								

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.72						
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0010/15-00						
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Wdrożenie programu rozwojowego Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku z wykorzystaniem Centrum Symulacji Medycznej						
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku województwo podlaskie						
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT Cały kraj						
	<i>Kod TERYT</i>						
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.03.2016 - 31.12.2021						
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem projektu będzie podniesienie jakości praktycznej kształcenia studentów UMB na kierunkach: lekarskim (KL), lekarsko-dentystycznym (LD), pielęgniarstwie (PL), położniczym (PŁ) poprzez opracowanie i wdrożenie Programu Rozwojowego Uczelni (PRU), w tym utworzenie Centrum Symulacji Medycznej (CSM). Przyjęcie przez Senat UMB ww. programu pozwoli na realizację wysokiej jakości proj. edukacyjnych o charakterze praktycznym, skierowanych do studentów i pracowników: KL, LD, PL, PŁ.</p> <p>W związku z podejmowanymi działaniami nastąpi m.in. modyfikacja narzędzi/metod dydaktycznych, w tym wyposażenie CSM, mająca na celu osiągnięcie zakładanych efektów kształcenia. Nauczanie z wykorzystaniem symulacji medycznej będzie wprowadzane już od pierwszych lat kształcenia na kierunkach objętych projektem. Podstawową częścią programu będą szkolenia/kursy/staże (SKS) pracowników naukowo-dydaktycznych / technicznych, mające na celu podniesienie umiejętności kadry (odpowiednio) w: prowadzeniu zajęć z wykorzystaniem symulatorów, udziałem pacjentów symulowanych, przeprowadzaniu egzaminów OSCE, prowadzeniu mentoringu dla studentów, obsługi symulatorów.</p> <p>Realizacja pozostałych działań miękkich podniesie dostępność do materiałów szkoleniowych/dydaktycznych, usprawni proces kształcenia kadr i studentów Uczelni.</p>						
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 20 653 039,29 zł. Podział środków w rozbiu na poszczególne lata przedstawia się następująco:</p> <table><tr><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td></tr><tr><td>71 0 901,40</td><td>15 660 827,79</td><td>3 830 264,35</td></tr></table>	2016	2017	2018	71 0 901,40	15 660 827,79	3 830 264,35
2016	2017	2018					
71 0 901,40	15 660 827,79	3 830 264,35					

	(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)
--	-------------------------------------------------------

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.73
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0008/15-00
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Poprawa jakości kształcenia studentów Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego poprzez rozwój infrastruktury dydaktycznej i wsparcie procesu nauczania o metody symulacji medycznej
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Gdański Uniwersytet Medyczny województwo pomorskie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT Cały kraj
	<i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.03.2016 - 31.12.2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem głównym projektu jest wzrost jakości kształcenia Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego poprzez utworzenie Centrum Symulacji Medycznej. Dzięki realizacji projektu nastąpi znacząca poprawa efektów kształcenia oraz możliwe będzie wdrożenie programu rozwojowego na uczelni, wzbogacający program kształcenia na kierunkach lekarskim, pielęgniarstwie i położnictwie o elementy praktyczne.</p> <p>Dzięki realizacji projektu możliwe będzie doskonalenie podstawowych umiejętności klinicznych, prowadzenie zajęć w oparciu o symulatory wysokiej wierności, możliwość wszechstronnej analizy popełnionych błędów na podstawie zarchiwizowanych materiałów audiowizualnych, prowadzenie zajęć e-learningowych. Możliwe będzie również kształtowanie zrozumienia studentów dla interdyscyplinarnego rozwiązywania problemów klinicznych. Zagadnienie to jest szczególnie istotne wobec postępujących zmian demograficznych i następczego współwystępowania chorób i dysfunkcji w populacji geriatrycznej.</p> <p>Realizacja projektu umożliwi również poprawę umiejętności nauczycieli akademickich w zakresie dydaktycznego wykorzystania symulatorów wysokiej wierności poprzez cykliczne dedykowane szkolenia z udziałem ekspertów.</p> <p>Projekt wpisuje się w wymagania współczesnej dydaktyki w zakresie</p>

	<p>kształcenia na kierunkach medycznych a dzięki niemu możliwe stanie się nauczanie zorientowane na osiągnięcie zakładanych efektów kształcenia oraz łączenie ćwiczenia umiejętności praktycznych kompetencjami miękkimi, takimi jak:</p> <ul style="list-style-type: none">• umiejętność podejmowania decyzji, praca w grupie, komunikacja z pacjentami. Studenci zyskają możliwość nabycia umiejętności technicznej związanych z• nauką z udziałem pacjentów standaryzowanych, np. zbieranie wywiadu, badanie fizykalne, komunikacja z pacjentem i jego rodziną. <p>Wśród korzyści, wynikających z realizacji projektu wymienić należy także doskonalenie umiejętności technicznych z wykorzystaniem trenażerów prostych i zaawansowanych, np. cewnikowanie pęcherza moczowego, uzyskiwanie dostępu do naczyń, intubacja dotchawicza, przeprowadzenie badania EKG i USG w schemacie FAST. Dodatkowo, studenci zyskają możliwość doskonalenia prowadzenia procesu diagnostyczno-terapeutycznego z wykorzystaniem symulowanych scenariuszy klinicznych w warunkach zbliżonych do oddziału szpitalnego z wykorzystaniem zaawansowanego symulatora pacjenta bądź pacjentów standaryzowanych.</p> <p>Projekt jest zgodny z następującymi dokumentami strategicznymi na poziomie krajowym: "Strategia Rozwoju Kapitału Ludzkiego 2020" (lipiec 2014 r.), gdzie jako jedno z narzędzi wspierających edukację na poziomie wyższym jest dostosowanie modelu kształcenia kadr medycznych do prognozowanych potrzeb systemu ochrony zdrowia. Cel ten ma zostać osiągnięty m.in. poprzez rozwój innowacyjnych metod kształcenia przed i podyplomowego opartych o metody symulacji medycznej, prowadzenie zajęć, w tym przygotowanie programów kształcenia nauczycieli i trenerów, zakup oprogramowania i pomocy dydaktycznych.</p>										
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 21 289 743,93 zł. Podział środków w rozbiciu na poszczególne lata przedstawia się następująco:</p> <table><tr><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td><td>2020</td></tr><tr><td>17 208 760,25</td><td>1 022 560,00</td><td>992 819,05</td><td>761 750,00</td><td>667 150,00</td></tr></table> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>	2016	2017	2018	2019	2020	17 208 760,25	1 022 560,00	992 819,05	761 750,00	667 150,00
2016	2017	2018	2019	2020							
17 208 760,25	1 022 560,00	992 819,05	761 750,00	667 150,00							

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.74
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0006/15-00</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Dydaktyka, Innowacja, Rozwój. Podniesienie jakości kształcenia poprzez rozwój innowacyjnej edukacji
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce	Uniwersytet Jagielloński - Collegium Medicum

realizacji działania	województwo małopolskie								
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT Cały kraj <i>Kod TERYT</i>								
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.02.2016 – 30.06.2023								
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem głównym projektu jest podniesienie jakości kształcenia na kierunkach medycznych w UJ CM. Cel główny zostanie osiągnięty poprzez opracowanie i wdrożenie programu rozwojowego obejmującego utworzenie Centrum Innowacyjnej Edukacji Medycznej (CIEM) UJ CM oraz rozwój innowacyjnych metod kształcenia z wykorzystaniem symulacji medycznej.</p> <p>Opracowanie programu rozwojowego uczelni pozwoli na określenie spójnych i jednolitych warunków realizacji reformy kształcenia oraz sposobu monitorowania jej wprowadzania w celu zapewnienia podniesienia jakości kształcenia. Dostosowanie pomieszczeń na potrzeby CIEM i utworzenie planowanych pracowni dydaktycznych pozwoli na utworzenie infrastruktury niezbędnej do realizacji zajęć z wykorzystaniem symulacji medycznej. Możliwość nauczania w powtarzalnych i kontrolowanych warunkach oraz prowadzenia egzaminów OSCE pozwolą na stałe podnoszenie jakości kształcenia dzięki obiektywnej informacji zwrotnej dla nauczycieli. Planowane w ramach projektu działania szkoleniowe oraz przygotowanie materiałów dydaktycznych pozwolą na zapewnienie efektywnego wykorzystania utworzonej infrastruktury oraz optymalizację programów nauczania.</p> <p>Wdrożenie programu rozwojowego pozwoli na kształcenie praktyczne z wykorzystaniem różnych wzajemnie się uzupełniających form symulacji, co pozwoli na najbardziej efektywne wykorzystanie tej metody dydaktycznej oraz umożliwi rozwój nauczania praktycznego niemożliwego bez utworzenia centrum symulacji medycznej. Studenci będą lepiej przygotowani do pracy w momencie ukończenia studiów. Lepsze umiejętności praktyczne absolwentów zmniejszą zakres a zatem i koszty ich szkolenia przez przyszłych pracodawców oraz pozwolą na zwiększenie bezpieczeństwa pacjentów. Zaplanowane w projekcie elementy współpracy międzyuczelnianej stanowią istotną wartość dodaną projektu. Dzięki możliwości wymiany doświadczeń oraz współpracy z innymi uczelniami możliwe będzie wykorzystanie najlepszych doświadczeń w różnych aspektach symulacji w skali ogólnopolskiej co jeszcze bardziej wpłynie na podniesienie jakości kształcenia.</p> <p>Realizacja projektu pozwoli na poprawę poziomu i jakości kształcenia na UJ CM w odniesieniu do reformy kształcenia przeddyplomowej wprowadzonej w 2011 r. oraz dostosowanie zakresu i form kształcenia praktycznego do modelu kształcenia funkcjonującego w najlepszych ośrodkach akademickich.</p>								
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<p>W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 21 380 976,13 zł. Podział środków w rozbiciu na poszczególne lata przedstawia się następująco:</p> <table><tr><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td><td>2020</td><td>2021</td><td>2022</td><td>2023</td></tr></table>	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		

	4 503 937,71	12 960 091,21	755 737,14	738 082,14	798 483,14	845 178,14	779 466,66	0
(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)								

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.75
Identyfikator	Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0003/15-00
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Centrum Symulacji Medycznej Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach-odpowiedzią na potrzeby współczesnej edukacji medycznej
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach województwo śląskie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Lokalizacja inwestycji, wraz ze wskazaniem kodu TERYT Cały kraj <i>Kod TERYT</i>
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.02.2016 – 30.01.2022
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Celem głównym projektu jest poprawa jakości kształcenia kadr medycznych w Śląskim Uniwersytecie Medycznym w Katowicach (SUM) w terminie do 30.01.2022r. na kierunkach: lekarskim, lekarsko-dentystycznym, pielęgniarstwo i położnictwo. Cel ten jest zbieżny z celem szczegółowym Priorytetu V POWER i zostanie osiągnięty poprzez opracowanie i wdrożenie programu rozwojowego SUM uwzględniającego rozwój istniejącego CDiSM o część przeznaczoną dla kierunków pielęgniarstwo, położnictwo oraz lekarskiego i lekarsko-dentystycznego. Program rozwojowy SUM będzie zakładał modyfikację programu kształcenia, tak aby liczba zajęć praktycznych w warunkach symulowanych zwiększyła się do 5% ogólnej ilości godzin dydaktycznych na każdym kierunku objętym wsparciem. Powyższe działania umożliwią studentom przedkliniczne zapoznanie się ze środowiskiem szpitalnym i pacjentem oraz stworzą możliwość praktycznego doskonalenia wysokospecjalistycznych umiejętności. Realizacja działań miękkich w projekcie przyczyni się do poprawy jakości kształcenia poprzez rozwój współpracy międzyuczelnianej w ramach sieci CSM (spotkania informacyjne, staże/wizyty studyjne), stworzenie wspólnego portalu międzyuczelnianego z bazą scenariuszy symulacyjnych, podniesienie kompetencji kadry nauczycieli akademickich i pozostałych

	pracowników SUM w wyniku cyklu szkoleń z zakresu symulacji i funkcjonowania CSM, wdrożenie egzaminów typu OSCE z wybranych przedmiotów na kierunkach objętych wsparciem, wdrożenie programu standaryzowanego pacjenta do ćwiczeń i egzaminów OSCE, organizację jednej edycji oraz udział studentów i pracowników SUM w ogólnopolskich zawodach symulacyjnych, przeszkolenie z zakresu resuscytacji krążeniowo-oddechowej nauczycieli akademickich i pracowników SUM, a także pilotażowej grupy studentów ostatnich lat studiów wspartych kierunków.														
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 27 241 300,17 zł. Podział środków w rozbiu na poszczególne lata przedstawia się następująco:</p> <table><tr><th>2016</th><th>2017</th><th>2018</th><th>2019</th><th>2020</th><th>2021</th><th>2022</th></tr><tr><td>3 608 386,47</td><td>19 627 483,04</td><td>1 200 130,14</td><td>1 210 383,24</td><td>994 474,14</td><td>600 443,14</td><td>0</td></tr></table> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	3 608 386,47	19 627 483,04	1 200 130,14	1 210 383,24	994 474,14	600 443,14	0
2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022									
3 608 386,47	19 627 483,04	1 200 130,14	1 210 383,24	994 474,14	600 443,14	0									

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.76
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0005/15-00</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Realizacja Programu Rozwojowego w zakresie Symulacji Medycznej w Uniwersytecie Medycznym im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu województwo wielkopolskie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.02.2016-30.06.2021
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Przedmiotem projektu będzie realizacja Programu Rozwojowego UMP zgodnie z zaleceniami Audytu Oceniającego CSM zleconego przez MZ i ustaleniami z negocjacji z IOK w zakresie planu działań, zaleceń i procedur służących poprawie jakości nauczania na kierunkach medycznych, poprzez realizację działań edukacyjnych o charakterze praktycznym. Kluczowym elementem będzie utworzenie wieloprofilowego Centrum Symulacji Medycznej.

	<p>Cel główny projektu to zwiększenie konkurencyjności Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu w zakresie kształcenia kadr medycznych poprzez wdrożenie programu rozwojowego kształcenia praktycznego metodą symulacji medycznej dla kierunku lekarskiego, lekarsko-dentystycznego, pielęgniarstwa i położnictwa w latach 2016-2021.</p> <p>Dokument - Program rozwojowy zostanie wypracowany przez wszystkich interesariuszy uczelni, w tym studentów oraz rekomendowany Senatowi UMP do przyjęcia w formie uchwały do realizacji.</p> <p>Projekt zakłada uruchomienie CSM, wyposażenie sal zgodnie ze standardem minimum wg dok. "Poprawa jakości kształcenia w zawodach medycznych" 2014 i zajęć dydaktycznych metodą symulacji medycznej w CSM, min.40h/tyg. Przewiduje działania uzupełniające kompleksowo wspierające proces wdrażania kształcenia praktycznego met. symulacji medycznej w uczelni: program szkoleń, kursów dla kadry naukowo-dydaktycznej, technicznej i zarządzającej, utworzenie bazy scenariuszy symulacyjnych, program pacjentów standaryzowanych, zawody symulacyjne, letnią szkołę. Część z zadań będzie realizowana w formie współpracy międzyuczelnianej w celu wymiany doświadczeń i ujednolicenia standardów kształcenia.</p> <p>Realizowane działania będą odp. na problem z niewystarczającym poziomem kształcenia praktycznego powodującego niedostosowanie przyszłych absolwentów do potrzeb rynku pracy oraz brak systemowych rozwiązań w uczelni odpowiadających na zmiany dotycz. wytycznych co do wykonywania zawodów medycznych oraz skrócenia czasu trwania kształcenia przeddyplomowego.</p>												
<p>Wartość projektu</p> <p>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</p>	<p>W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 19 746 705,00 zł. Podział środków w rozbiu na poszczególne lata przedstawia się następująco:</p> <table><tr><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td><td>2020</td><td>2021</td></tr><tr><td>480 602,10</td><td>16 211 926,50</td><td>827 201,10</td><td>783 157,10</td><td>816 872,10</td><td>626 946,10</td></tr></table> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>	2016	2017	2018	2019	2020	2021	480 602,10	16 211 926,50	827 201,10	783 157,10	816 872,10	626 946,10
2016	2017	2018	2019	2020	2021								
480 602,10	16 211 926,50	827 201,10	783 157,10	816 872,10	626 946,10								

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.77
Identyfikator	<p>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</p> <p>POWER.5.K.2 POWER.05.03.00-00-0002/15-00</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Rozwój dydaktyki w Centrum Symulacji Medycznej we Wrocławiu
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu</p> <p>województwo dolnośląskie</p>

Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj
	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.02.2016 – 31.01.2021
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Celem projektu jest opracowanie i wdrożenie programu rozwojowego Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu (UMW) w tym utworzenie w strukturach Uczelni Centrum Symulacji Medycznej (CSM) oraz wyszkolenie personelu CSM. Cel projektu jest spójny z krajowymi dokumentami strategicznymi takimi jak: Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju 2030 kierunek interwencji: Wdrożenie instrumentów podnoszących jakość świadczonych usług zdrowotnych i efektywność systemu ochrony zdrowia; Strategia Rozwoju Kraju 2020 cel 1.3.3. Zwiększenie bezpieczeństwa obywateli; Strategia Rozwoju Kapitału Ludzkiego 2020 cel szczegółowy 4: Poprawa zdrowia obywateli oraz efektywności systemu opieki zdrowotnej; Strategia Sprawne Państwo 2020 cel 5.1.1. Poprawa infrastruktury ochrony zdrowia, bazy dydaktycznej uczelni medycznych oraz instytutów Badawczych; Policy Paper Narzędzie 32: Realizacja programów rozwojowych dla uczelni medycznych uczestniczących w procesie praktycznego kształcenia studentów, w tym tworzenie centrów symulacji medycznej. Ponadto projekt realizuje Strategię Rozwoju UMW 2014-20, która w pkt. 8 Projekty strategiczne, definiuje potrzebę utworzenia CSM. Projekt zakłada opracowanie i wdrożenie programu rozwojowego UMW w ramach którego zostanie utworzone wieloprofilowe CSM dla studentów Wydziału Lekarskiego, Lekarsko-Stomatologicznego oraz kierunków: Pielęgniarstwo i Położnictwo oraz przeszkolenie 146 osób personelu CSM, które zapewnią jego prawidłowe funkcjonowanie. Zarówno analizy przeprowadzone na potrzeby opracowania Strategii Rozwoju UMW 2014-2020 jak i wyniki audytu Centrów Symulacji Medycznej przeprowadzonego na zlecenie MZ wykazały, że techniki symulacyjne na UMW realizowane są w niewystarczającym stopniu. Niezbędne są działania skierowane dla zwiększenia liczby nauczycieli do prowadzenia zajęć metodami symulacji medycznej oraz wyszkolenia nauczycieli symulacji wysokiej wierności i techników, których na chwilę obecną brak w Uczelni.
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 17 857 272,16 zł. Na realizację projektu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 84 191,67 zł. (Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.78
Identyfikator	<i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i> POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0007/15-00
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Centrum Innowacyjnej Edukacji Medycznej Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie województwo zachodniopomorskie

Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj
	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.02.2016 – 31.12.2021
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem głównym projektu jest podniesienie jakości kształcenia na Pomorskim Uniwersytecie Medycznym (PUM) oraz zwiększenie bezpieczeństwa pacjentów poprzez opracowanie i wdrożenie Programu Rozwojowego Uczelni (PRU), którego głównym elementem będzie utworzenie Centrum Symulacji Medycznej (CSM).</p> <p>Program Rozwojowy PUM będzie skupiał się w głównej mierze na działaniach zmierzających do rozwoju kształcenia praktycznego studentów PUM z wykorzystaniem m.in. technik symulacji medycznej. Działanie to zostanie poprzedzone utworzeniem odpowiedniej infrastruktury w Uczelni (utworzenie CSM) oraz podniesieniem kompetencji pracowników PUM z zakresu prowadzenia zajęć praktycznych dla studentów. W CSM kształceni będą studenci PUM kształcący się na kierunkach: lekarskim, lekarsko-stomatologicznym, pielęgnarskim oraz położniczym. Docelowo, szacowana liczba godzin kształcenia praktycznego na 1 studenta w CSM będzie wynosiła: 434 dla k. lekarskiego (10,5% zajęć), 235 dla kierunku lekarsko-dentystycznego (5,7% zajęć), 648 dla kierunku pielęgnarskiego (21,9% zajęć), 589 dla kierunku położniczego (20,5% zajęć).</p> <p>Poprzez możliwości jakie daje symulacja medyczna kształcenie studentów odbywać się będzie na różnym poziomie zaawansowania i wiedzy, dostosowanej do poziomu zawansowania na poszczególnych latach nauki. Nabycie przez studentów umiejętności podczas zajęć w CSM pozwoli na lepsze i szybsze przygotowanie ich do wykonywania zawodu. Studenci będą mieli możliwość nabycia praktycznych umiejętności poprzez wykorzystanie zdobytej wiedzy teoretycznej w sytuacji symulowanego przypadku klinicznego. Poza umiejętnościami praktycznymi studenci nabędą kompetencje miękkie, do których zaliczyć można: umiejętność kontaktu z pacjentem, praca w grupie, koordynowanie działań grupy.</p> <p>W efekcie realizacji projektu na rynek pracy w ciągu 5 lat od zakończenia realizacji projektu na rynek pracy wejdzie ok. 180 lekarzy więcej kształconych na PUM, niż byłoby to przy utrzymaniu dotychczasowego systemu kształcenia.</p>
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 18 897 068,09 zł. Na realizację projektu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 2 403 941,21 zł.</p> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.79
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0012/15-00</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Centrum Symulacji Medycznych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Uniwersytet Medyczny w Łodzi</p> <p>województwo łódzkie</p>

Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj
	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.02.2016 – 31.12.2020
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	<p>Celem głównym projektu jest podniesienie jakości kształcenia kadry medycznej Uniwersytetu Medycznego w Łodzi oraz zwiększenie bezpieczeństwa pacjentów poprzez realizację programów rozwojowych z wykorzystaniem nowopowstałego Centrum Symulacji Medycznych.</p> <p>Cele szczegółowe projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> -stworzenie programów rozwojowych uczelni -stworzenie centrum symulacji medycznych -wzrost kompetencji studentów -wzrost kompetencji kadry akademickiej -intensyfikacja współpracy z innymi uczelniami medycznymi. <p>Proponowane w projekcie rozwiązania są oparte na diagnozach sektora, oczekiwaniach ze strony studentów, pracodawców, dostępnych danych statystycznych. Wprowadzają nową jakość kształcenia, poprzez zastosowanie interdyscyplinarnych narzędzi zwiększając efektywność dydaktyki, lepiej przygotowują do wejścia na rynek pracy, zwiększają bezpieczeństwo pacjentów. Intensyfikacja działań miękkich, edukacyjnych w połączeniu z budową CSM, doprowadzi do uzyskania efektu synergii, co pozytywnie wpłynie na jakość programu rozwojowego</p>
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 33 568 532,83 zł. Na realizację projektu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 27 990 757,25 zł.</p> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.80
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0011/15-00</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Program rozwojowy Wydziału Nauk Medycznych UWM w Olsztynie
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Uniwersytet Warmińsko - Mazurski w Olsztynie</p> <p>województwo warmińsko - mazurskie</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj
	Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.01.2016 – 30.06.2023

Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Celem głównym projektu jest poprawa jakości nauczania na kierunku lekarskim i pielęgniarskim Wydziału Nauk Medycznych UWM poprzez wdrożenie i realizację programu rozwojowego, którego głównym elementem jest stworzenie Centrum Symulacji Medycznej w okresie 01.02.2016-30.06.2023. „Program Rozwojowy Wydziału Nauk Medycznych UWM w Olsztynie”, określać będzie niezbędne działania zmierzające do osiągnięcia przez WNM UWM minimalnych warunków w zakresie kształcenia symulacyjnego na kierunkach medycznych w tym powstanie Centrum Symulacji Medycznych, wyposażenie pracowni SWW, wyposażenie pracowni SNW i PSD oraz podniesienie kompetencji kadry dydaktycznej w zakresie wykorzystywania symulacji medycznej w dydaktyce, umożliwi kształcenie na kierunkach medycznych zgodnie z nową podstawą programową wprowadzoną przez reformą kształcenia przeddyplomowego lekarzy. Prowadzenie zajęć z wykorzystaniem CSM podniesie jakość kształcenia poprzez wykorzystanie praktycznego zastosowania nabytej wiedzy teoretycznej oraz nauki doskonalenia umiejętności miękkich i technicznych studentów. Niniejszy projekt przyczyni się do realizacji celów PO WER w szczególności wpisuje się w realizację celu szczegółowego Działania 5.3 „Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych” PO WER - Poprawa jakości kształcenia wyższego na kierunkach medycznych. Realizacja projektu bezpośrednio wpłynie na osiągnięcie założonych w konkursie wskaźników: rezultatu-Liczba programów rozwojowych uczelni kształcących na kierunkach medycznych opracowanych dzięki wsparciu z EFS-12 (w 8,33%) i produktu-Liczba wdrożonych programów rozwojowych na uczelniach kształcących na kierunkach medycznych opracowanych dzięki wsparciu z EFS-12 (w 8,33%).
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 17 313 095,97 zł. Na realizację projektu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 13 487 228,33 zł. (Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.81
Identyfikator	Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu POWER.5.K.2 POWR.05.03.00-00-0013/15-00
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 / Wdrożenie Programu Rozwojowego w oparciu o Centrum Symulacji Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Warszawski Uniwersytet Medyczny województwo mazowieckie
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	01.06.2015 – 31.12.2022
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Celem projektu jest podniesienie skuteczności i jakości praktycznego nauczania studentów na kierunkach medycznych (lekarski, lekarsko-dentystyczny, pielęgniarstwo, położnictwo) poprzez realizację programu rozwojowego uczelni w oparciu o Centrum Symulacji Medycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

	W związku z tym, w trosce o zachowanie wysokiego poziomu wykształcenia absolwentów uczelni medycznych i właściwe przygotowanie do wykonywania zawodu zdecydowano o wdrożeniu programu rozwojowego zawierającego zajęcia symulacyjne dla osiągnięcia powyższego celu.
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	W umowie o dofinansowanie projektu zaplanowano środki finansowe w wysokości 27 647 747,60 zł. Na realizację projektu w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 21 080 594,70 zł. (Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.82
Identyfikator	Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu POWER5.K.8 POWR.05.02.00-00-0011/16-00
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, Działanie 5.2 Działania jakościowe i rozwiązania organizacyjne w systemie ochrony zdrowia ułatwiające dostęp do niedrogich, trwałych oraz wysokiej jakości usług zdrowotnych, Konkurs pn. Rozwój dialogu społecznego w ochronie zdrowia na realizację projektów w ramach V Osi priorytetowej Wsparcie dla obszaru zdrowia
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Fundacja Polska Koalicja Pacjentów Onkologicznych Polskie Stowarzyszenie Pomocy Chorym na Fenylketonurię i Choroby Rzadkie Ars Vivendi Fundacja My Pacjenci
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj Kod TERYT
Okres realizacji działania/projektu/programu	Projekty będą realizowane w okresie 01.09.2016-30.09.2018
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Projekty przewidują realizację działań mających na celu rozwijanie dialogu społecznego oraz idei społecznej odpowiedzialności instytucji systemu ochrony zdrowia, poprzez m.in. wsparcie współpracy administracji systemu ochrony zdrowia z organizacjami pacjenckimi.
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	Całkowita wartość projektów zgodnie z podpisanymi umowami o dofinansowanie to 5 206 484,00 zł.. Na realizację projektów w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 2 903 000 zł. (Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.83
------------------------	-------------

Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.K.1</p>
Nazwa działania/projektu/programu	<p>Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, Działanie 5.2 Działania pro jakościowe i rozwiązania organizacyjne w systemie ochrony zdrowia ułatwiające dostęp do niedrogich, trwałych oraz wysokiej jakości usług zdrowotnych, Konkurs pn. Tworzenie i prowadzenie dziennych domów opieki medycznej</p>
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Samodzielny Publiczny Wielospecjalistyczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych w Bydgoszczy</p> <p>SAMODZIELNY PUBLICZNY GMINNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W JEDLICZU</p> <p>Centrum Zdrowia Tuchów Sp. z o.o.</p> <p>"PRAXIS" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</p> <p>Śląskie Centrum Medyczne Sp. z o.o.</p> <p>Szpital Barlinek Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</p> <p>"DERMEX" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</p> <p>Samodzielny Publiczny Specjalistyczny Szpital Zachodni im. Jana Pawła II w Grodzisku Mazowieckim</p> <p>Mariusz Paczkowski Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej ARS MEDICA</p> <p>Grupowa Praktyka Lekarzy Rodzinnych "Familia" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</p> <p>Pabianickie Centrum Medyczne Sp. z o.o.</p> <p>NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ SOKRATES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA</p> <p>Przedsiębiorstwo Lecznicze "GeriaMed" Wiesława Leszczak</p> <p>Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej „MOŻ-MED” S.J. MOŻDŻAN</p> <p>"LEKARZE RODZINNI-ESKULAP" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</p> <p>Revitamed Sp. z o.o.</p> <p>EMC Silesia sp. z o.o.</p> <p>Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej we Włodawie</p> <p>Fundacja "Unia Bracka"</p> <p>"KOBIMED" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</p> <p>Caritas Diecezji Kieleckiej</p> <p>Jadwiga Grądalska Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej MEDYK</p>

	<p>Sar Spółka Jawna</p> <p>Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Domowa Opieka Paliatywna DAR-MED Jolanta Leń</p> <p>NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ PRZYCHODNIA LEKARSKA SZOT LESŁAW</p> <p>ARION Szpitale</p> <p>Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żurominie</p> <p>Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki</p> <p>"Centrum Medyczno- Diagnostyczne" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Siedlcach</p> <p>MED-BIS Jolanta Zagowałko Zakład Usług Pielęgniarsko-Opiekuńczych</p> <p>Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Hajnówce</p> <p>Caritas Archidiecezji Warmińskiej</p> <p>Caritas Archidiecezji Gdańskiej</p> <p>Centrum Medycyny Profilaktycznej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Krakowie</p> <p>SCANMED MULTIMEDIS SPÓŁKA AKCYJNA</p> <p>Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej "Eskulap" spółka z ograniczoną odpowiedzialnością</p> <p>Wielospecjalistyczny Szpital Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Zgorzelcu</p> <p>SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W GŁUCHOŁAZACH</p> <p>Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej 'Lekarz Rodzinny' s.c. Piotr Zwolski, Edmund Zwolski</p> <p>Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim</p> <p>Stobrowskie Centrum Medyczne sp. z o.o.</p> <p>Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centrum Medyczne "ZDROWIE"</p> <p>Polski Komitet Pomocy Społecznej w Warszawie</p> <p>NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ETER-MED SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</p> <p>Zakład Pielęgnacyjno-Opiekuńczy im. Ks. Jerzego Popiełuszki w Toruniu</p> <p>WROCŁAWSKIE CENTRUM REHABILITACJI I MEDYCYNY SPORTOWEJ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</p> <p>SANUS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</p> <p>Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Międzyrzecu Podlaskim</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej RUDEK Gabinety Rehabilitacji Medycznej Andrzej Rudek</p> <p>Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Białej Podlaskiej</p> <p>Krakowskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii</p> <p>Zakład Opiekuńczo-Lecznicy w Krakowie</p> <p>NIEPUBLICZNY PIEŁĘGNIARSKI ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ IZ-MED IZABELA PILARZ ZBIGNIEWA LINDERT</p> <p>Renata Drapała NOWOMED</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	Projekty będą realizowane w okresie 01.04.2016-31.12.2019
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Projekty mają na celu pilotażowe wdrożenie i przetestowanie standardu dziennych domów opieki medycznej w celu realizacji wsparcia deinstytucjonalizacji opieki nad osobami zależnymi, poprzez rozwój alternatywnych form opieki nad osobami niesamodzielnymi (w tym osobami starszymi).
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>Całkowita wartość projektów zgodnie z podpisanymi umowami o dofinansowanie to 53 534 375,43 zł. Na realizację projektów w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 23 032 000 zł.</p> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.84
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.K.3</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, Działanie 5.3 Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych, Konkurs pn. Realizacja programów rozwojowych dla uczelni medycznych uczestniczących w procesie kształcenia pielęgniarek i położnych ukierunkowanych na zwiększenie liczby absolwentów ww. kierunków
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Akademia Pomorska w Słupsku</p> <p>Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie</p> <p>Uniwersytet Medyczny w Łodzi</p> <p>Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Grodka w Sanoku</p> <p>Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie</p> <p>Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno - Ekonomiczna im. ks. Bronisława</p>

	<p>Markiewicza w Jarosławiu</p> <p>Państwowa Szkoła Wyższa im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej</p> <p>Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Stanisława Pigonia w Krośnie</p> <p>Podhalańska Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Nowym Targu</p> <p>Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	Projekty będą realizowane w okresie 01.02.2016-31.03.2022
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Celem projektów jest realizacja programów rozwojowych dla uczelni medycznych uczestniczących w procesie kształcenia pielęgniarek i położnych ukierunkowanych na zwiększenie liczby absolwentów ww. kierunków.
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>Całkowita wartość projektów zgodnie z podpisanymi umowami o dofinansowanie to 31 048 808,67 zł. Na realizację projektów w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 2 776 000 zł.</p> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>

Numer w Planie działań	Zal.1.PL.85
Identyfikator	<p><i>Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy - powinien być unikalny dla każdego projektu</i></p> <p>POWER.5.K.4</p>
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, Działanie 5.4 Kompetencje zawodowe i kwalifikacje kadr medycznych, konkurs pn. „Kształcenie podyplomowe pielęgniarek i położnych w obszarach związanych z potrzebami epidemiologiczno- demograficznymi”
Instytucja realizująca/ Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	<p>Warszawski Uniwersytet Medyczny</p> <p>Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Płocku</p> <p>Zakład Doskonalenia Zawodowego w Poznaniu</p> <p>Okręgowa Izba Pielęgniarek i Położnych w Słupsku</p> <p>Uniwersytet Medyczny w Łodzi</p> <p>Wyższa Szkoła Zarządzania w Częstochowie</p> <p>Stowarzyszenie Opieki Hospicyjnej Ziemi Częstochowskiej</p> <p>CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE</p> <p>Stowarzyszenie im. Sue Ryder</p> <p>Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu</p>

	<p>Okręgowa Izba Pielęgniarek i Położnych w Lublinie</p> <p>Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi</p> <p>Uniwersytet Mikołaja Kopernika</p> <p>Okręgowa Izba Pielęgniarek i Położnych w Częstochowie</p> <p>Agencja Usług Oświatowych "Omnibus" Sp. z o.o.</p> <p>Klinika ffx Grażyna Maria Nowak</p> <p>Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie</p> <p>Polskie Centrum Edukacji i Analiz ORDO sp. z o. o.</p> <p>MULTISERWIS, NIEPUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ PREV-MED SZCZENDZINA ROBERT</p> <p>Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie</p> <p>Wyższa Szkoła Inżynierii i Zdrowia w Warszawie</p> <p>Ośrodek Kształcenia Podyplomowego Pielęgniarek i Położnych</p> <p>Powiślańska Szkoła Wyższa</p> <p>Rafał Leśniak "Małopolskie Centrum Edukacji"</p> <p>Zakład Doskonalenia Zawodowego w Kielcach</p> <p>Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. prof. Edwarda F. Szczepanika w Suwałkach</p> <p>GRUPA OLSZTYŃSKA SZKOŁA BIZNESU S.C. BOŻENA ZIOMEK I ADAM ZIOMEK</p>
Lokalizacja działania/projektu/programu i, wraz ze wskazaniem kodu TERYT	<p>Cały kraj</p> <p>Kod TERYT</p>
Okres realizacji działania/projektu/programu	Projekty będą realizowane w okresie 01.08.2015-28.02.2022
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Celem projektów jest wsparcie edukacyjne dla pielęgniarek i położnych w formie kursów specjalistycznych oraz kwalifikacyjnych w obszarach związanych z potrzebami epidemiologiczno- demograficznymi.
Wartość projektu <i>(w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)</i>	<p>Całkowita wartość projektów zgodnie z podpisanymi umowami o dofinansowanie to 69 834 287,27 zł. Na realizację projektów w 2017 r. zaplanowano środki w wysokości 33 241 000 zł.</p> <p>(Europejski Fundusz Społeczny, budżet państwa, cz.46)</p>

Działania realizowane w ramach PO IIŚ

Numer w Planie	Za1.1.PL.86
----------------	-------------

działania																																																							
Identyfikator	Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy – powinien być unikalny dla każdego projektu Nie dotyczy																																																						
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 Działanie 9.1 Infrastruktura ratownictwa medycznego <table><tr><th>Lp.</th><th>Numer projektu</th><th>Tytuł projektu</th></tr><tr><td>1</td><td>POIS.09.01.00-00-0001/16-00</td><td>Poprawa świadczonych usług medycznych poprzez inwestycję w infrastrukturę SOR Samodzielnego Publicznego Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego w Chełmie</td></tr><tr><td>2</td><td>POIS.09.01.00-00-0002/16-00</td><td>Doposażenie w sprzęt i aparaturę medyczną SOR Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Toruniu</td></tr><tr><td>3</td><td>POIS.09.01.00-00-0004/16-00</td><td>Przebudowa i rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Szpitalu Uniwersyteckim nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy</td></tr><tr><td>4</td><td>POIS.09.01.00-00-0006/16-00</td><td>Poprawa skuteczności działań ratownictwa medycznego poprzez modernizację i doposażenie SOR oraz budowę lądowiska w WSzS w Białej Podlaskiej</td></tr><tr><td>5</td><td>POIS.09.01.00-00-0007/16-00</td><td>Wsparcie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego ZOZ we Włoszczowie poprzez jego rozbudowę i dostosowanie do obowiązujących przepisów oraz budowę całonocowego lądowiska dla śmigłowców ratunkowych</td></tr><tr><td>6</td><td>POIS.09.01.00-00-0009/16-00</td><td>Przebudowa i modernizacja Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Elblągu</td></tr><tr><td>7</td><td>POIS.09.01.00-00-0010/16-00</td><td>Doposażenie sprzętu Szpitalnego Oddziału ratunkowego SP ZOZ w Mławie</td></tr><tr><td>8</td><td>POIS.09.01.00-00-0011/16-00</td><td>Modernizacja Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Powiatowego Szpitala w Iławie wraz z budową lądowiska</td></tr><tr><td>9</td><td>POIS.09.01.00-00-0012/16-00</td><td>Poprawa funkcjonowania ratownictwa medycznego w powiecie brzeskim poprzez doposażenie i zastosowanie technologii energooszczędnych w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym w SPZOZ w Brzesku</td></tr><tr><td>10</td><td>POIS.09.01.00-00-0015/16-00</td><td>Poprawa efektywności działania systemu PRM na Mazowszu dzięki wzmocnieniu infrastruktury SOR w Szpitalu Bielańskim w Warszawie.</td></tr><tr><td>11</td><td>POIS.09.01.00-00-0017/16-00</td><td>Modernizacja SOR z uwzględnieniem utworzenia stanowiska do wstępnej intensywnej terapii, doposażenie w sprzęt medyczny oraz remont estakady i wykonanie windy dla osób niepełnosprawnych</td></tr><tr><td>12</td><td>POIS.09.01.00-00-0019/16-00</td><td>Wsparcie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego SPZOZ w Wieluniu poprzez budowę lądowiska dla śmigłowców ratunkowych oraz zakup niezbędnego sprzętu medycznego</td></tr><tr><td>13</td><td>POIS.09.01.00-00-0021/16-00</td><td>Rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Miejskim Szpitalu Zespolonym w Częstochowie</td></tr><tr><td>14</td><td>POIS.09.01.00-00-0023/16-00</td><td>Poprawa jakości świadczonych usług i bezpieczeństwa pacjentów poprzez zakup wyrobów medycznych do Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w ZOZ Bolesławiec.</td></tr><tr><td>15</td><td>POIS.09.01.00-00-0026/16-00</td><td>Rozbudowa SOR i zakup sprzętu medycznego z uwzględnieniem stanowisk wstępnej intensywnej terapii dla ZZOOZ w Ostrowie Wielkopolskim</td></tr><tr><td>16</td><td>POIS.09.01.00-00-0027/16-00</td><td>Przebudowa szpitalnego oddziału ratunkowego wraz z budową lądowiska wyniesionego w Szpitalu w Stalowej Woli</td></tr><tr><td>17</td><td>POIS.09.01.00-00-0028/16-00</td><td>Rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Specjalistycznego Centrum Medycznego S.A. w Polanicy-Zdroju wraz z doposażeniem</td></tr></table>	Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu	1	POIS.09.01.00-00-0001/16-00	Poprawa świadczonych usług medycznych poprzez inwestycję w infrastrukturę SOR Samodzielnego Publicznego Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego w Chełmie	2	POIS.09.01.00-00-0002/16-00	Doposażenie w sprzęt i aparaturę medyczną SOR Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Toruniu	3	POIS.09.01.00-00-0004/16-00	Przebudowa i rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Szpitalu Uniwersyteckim nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy	4	POIS.09.01.00-00-0006/16-00	Poprawa skuteczności działań ratownictwa medycznego poprzez modernizację i doposażenie SOR oraz budowę lądowiska w WSzS w Białej Podlaskiej	5	POIS.09.01.00-00-0007/16-00	Wsparcie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego ZOZ we Włoszczowie poprzez jego rozbudowę i dostosowanie do obowiązujących przepisów oraz budowę całonocowego lądowiska dla śmigłowców ratunkowych	6	POIS.09.01.00-00-0009/16-00	Przebudowa i modernizacja Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Elblągu	7	POIS.09.01.00-00-0010/16-00	Doposażenie sprzętu Szpitalnego Oddziału ratunkowego SP ZOZ w Mławie	8	POIS.09.01.00-00-0011/16-00	Modernizacja Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Powiatowego Szpitala w Iławie wraz z budową lądowiska	9	POIS.09.01.00-00-0012/16-00	Poprawa funkcjonowania ratownictwa medycznego w powiecie brzeskim poprzez doposażenie i zastosowanie technologii energooszczędnych w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym w SPZOZ w Brzesku	10	POIS.09.01.00-00-0015/16-00	Poprawa efektywności działania systemu PRM na Mazowszu dzięki wzmocnieniu infrastruktury SOR w Szpitalu Bielańskim w Warszawie.	11	POIS.09.01.00-00-0017/16-00	Modernizacja SOR z uwzględnieniem utworzenia stanowiska do wstępnej intensywnej terapii, doposażenie w sprzęt medyczny oraz remont estakady i wykonanie windy dla osób niepełnosprawnych	12	POIS.09.01.00-00-0019/16-00	Wsparcie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego SPZOZ w Wieluniu poprzez budowę lądowiska dla śmigłowców ratunkowych oraz zakup niezbędnego sprzętu medycznego	13	POIS.09.01.00-00-0021/16-00	Rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Miejskim Szpitalu Zespolonym w Częstochowie	14	POIS.09.01.00-00-0023/16-00	Poprawa jakości świadczonych usług i bezpieczeństwa pacjentów poprzez zakup wyrobów medycznych do Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w ZOZ Bolesławiec.	15	POIS.09.01.00-00-0026/16-00	Rozbudowa SOR i zakup sprzętu medycznego z uwzględnieniem stanowisk wstępnej intensywnej terapii dla ZZOOZ w Ostrowie Wielkopolskim	16	POIS.09.01.00-00-0027/16-00	Przebudowa szpitalnego oddziału ratunkowego wraz z budową lądowiska wyniesionego w Szpitalu w Stalowej Woli	17	POIS.09.01.00-00-0028/16-00	Rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Specjalistycznego Centrum Medycznego S.A. w Polanicy-Zdroju wraz z doposażeniem
Lp.	Numer projektu	Tytuł projektu																																																					
1	POIS.09.01.00-00-0001/16-00	Poprawa świadczonych usług medycznych poprzez inwestycję w infrastrukturę SOR Samodzielnego Publicznego Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego w Chełmie																																																					
2	POIS.09.01.00-00-0002/16-00	Doposażenie w sprzęt i aparaturę medyczną SOR Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Toruniu																																																					
3	POIS.09.01.00-00-0004/16-00	Przebudowa i rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Szpitalu Uniwersyteckim nr 2 im. dr. Jana Bizuela w Bydgoszczy																																																					
4	POIS.09.01.00-00-0006/16-00	Poprawa skuteczności działań ratownictwa medycznego poprzez modernizację i doposażenie SOR oraz budowę lądowiska w WSzS w Białej Podlaskiej																																																					
5	POIS.09.01.00-00-0007/16-00	Wsparcie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego ZOZ we Włoszczowie poprzez jego rozbudowę i dostosowanie do obowiązujących przepisów oraz budowę całonocowego lądowiska dla śmigłowców ratunkowych																																																					
6	POIS.09.01.00-00-0009/16-00	Przebudowa i modernizacja Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Elblągu																																																					
7	POIS.09.01.00-00-0010/16-00	Doposażenie sprzętu Szpitalnego Oddziału ratunkowego SP ZOZ w Mławie																																																					
8	POIS.09.01.00-00-0011/16-00	Modernizacja Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Powiatowego Szpitala w Iławie wraz z budową lądowiska																																																					
9	POIS.09.01.00-00-0012/16-00	Poprawa funkcjonowania ratownictwa medycznego w powiecie brzeskim poprzez doposażenie i zastosowanie technologii energooszczędnych w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym w SPZOZ w Brzesku																																																					
10	POIS.09.01.00-00-0015/16-00	Poprawa efektywności działania systemu PRM na Mazowszu dzięki wzmocnieniu infrastruktury SOR w Szpitalu Bielańskim w Warszawie.																																																					
11	POIS.09.01.00-00-0017/16-00	Modernizacja SOR z uwzględnieniem utworzenia stanowiska do wstępnej intensywnej terapii, doposażenie w sprzęt medyczny oraz remont estakady i wykonanie windy dla osób niepełnosprawnych																																																					
12	POIS.09.01.00-00-0019/16-00	Wsparcie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego SPZOZ w Wieluniu poprzez budowę lądowiska dla śmigłowców ratunkowych oraz zakup niezbędnego sprzętu medycznego																																																					
13	POIS.09.01.00-00-0021/16-00	Rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Miejskim Szpitalu Zespolonym w Częstochowie																																																					
14	POIS.09.01.00-00-0023/16-00	Poprawa jakości świadczonych usług i bezpieczeństwa pacjentów poprzez zakup wyrobów medycznych do Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w ZOZ Bolesławiec.																																																					
15	POIS.09.01.00-00-0026/16-00	Rozbudowa SOR i zakup sprzętu medycznego z uwzględnieniem stanowisk wstępnej intensywnej terapii dla ZZOOZ w Ostrowie Wielkopolskim																																																					
16	POIS.09.01.00-00-0027/16-00	Przebudowa szpitalnego oddziału ratunkowego wraz z budową lądowiska wyniesionego w Szpitalu w Stalowej Woli																																																					
17	POIS.09.01.00-00-0028/16-00	Rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Specjalistycznego Centrum Medycznego S.A. w Polanicy-Zdroju wraz z doposażeniem																																																					

	18	POIS.09.01.00-00-0030/16-00	Adaptacja pomieszczeń - wydzielenie strefy "zielonej" oraz zakup wyposażenia w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym w Centralnym Szpitalu Klinicznym MSW w Warszawie w celu poprawy bezpieczeństwa zdrowotnego pacjentów.
	19	POIS.09.01.00-00-0031/16-00	Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Szpitala Wojewódzkiego im. K.S. Wyszyńskiego w Łomży wraz z doposażeniem w sprzęt i aparaturę medyczną
	20	POIS.09.01.00-00-0035/16-00	Przebudowa i doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Płocku
	21	POIS.09.01.00-00-0036/16-00	Poprawa jakości świadczeń opieki zdrowotnej w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym Mazowieckiego Szpitala Wojewódzkiego w Siedlcach Sp. z o.o.
	22	POIS.09.01.00-00-0037/16-00	Wykonanie prac remontowo-budowlanych wraz z doposażeniem w sprzęt medyczny Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w SPZOZ w Międzychodzie w celu poprawy funkcjonowania systemu ratownictwa medycznego w powiecie międzychodzkim
	23	POIS.09.01.00-00-0038/16-00	Budowa lądowiska wyniesionego dla śmigłowców ratowniczych wraz z niezbędną infrastrukturą na potrzeby Szpitalnego Oddziału Ratunkowego na terenie Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Kępnie przy ul. Szpitalnej 7
	24	POIS.09.01.00-00-0041/16-00	Modernizacja SOR SP ZOZ w Parczewie w celu zagwarantowania bezpieczeństwa mieszkańców powiatu parczewskiego.
	25	POIS.09.01.00-00-0043/16-00	Podniesienie jakości świadczeń zdrowotnych o znaczeniu ponadregionalnym poprzez przebudowę i doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego SP ZOZ MSWiA w Lublinie
	26	POIS.09.01.00-00-0045/16-00	Poprawa efektywności systemu ratownictwa medycznego poprzez modernizację i doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kaliszu
	27	POIS.09.01.00-00-0046/16-00	Modernizacja Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Wielospecjalistycznym Szpitalu Wojewódzkim w Gorzowie Wlkp. Sp. z o.o. zwiększająca jakość usług medycznych i dostępność Oddziału dla pacjentów Lotniczego Pogotowia Ratunkowego
	28	POIS.09.01.00-00-0048/16-00	Budowa lądowiska wyniesionego dla śmigłowców ratowniczych wraz z niezbędną infrastrukturą oraz zakup wyposażenia SOR-u na potrzeby ChCPIO im. dr Edwarda Hankego, przy ul. Władysława Truchana 7 w Chorzowie
	29	POIS.09.01.00-00-0049/16-00	Przebudowa i rozbudowa infrastruktury Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z lądowiskiem dla śmigłowców ratunkowych Szpitala Wojewódzkiego im. Św. Łukasza SP ZOZ w Tarnowie
	30	POIS.09.01.00-00-0056/16-00	Poprawa bezpieczeństwa zdrowotnego poprzez budowę lądowiska szpitalnego oddziału ratunkowego szpitala powiatowego w Wołominie.
	31	POIS.09.01.00-00-0060/16-00	Dostosowanie infrastruktury ratownictwa medycznego SOR w SPZOZ w Kraśniku
	32	POIS.09.01.00-00-0061/16-00	Zakup sprzętu i aparatury medycznej dla Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Szpitalu Wojewódzkim w Poznaniu
	33	POIS.09.01.00-00-0063/16-00	Wsparcie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego SP ZOZ w Garwolinie poprzez doposażenie w sprzęt medyczny w celu zwiększenia bezpieczeństwa zdrowotnego.
	34	POIS.09.01.00-00-0065/16-00	Zwiększenie bezpieczeństwa zdrowotnego w Powiecie Lubaczowskim poprzez zakup sprzętu medycznego dla Szpitalnego Oddziału Ratunkowego i budowę lądowiska dla helikopterów w Lubaczowie

	35	POIS.09.01.00-00-0066/16-00	Modernizacja Szpitalnego Oddziału Ratunkowego WS SP ZOZ w Zgorzelcu poprzez wykonanie niezbędnych inwestycji infrastrukturalnych
	36	POIS.09.01.00-00-0067/16-00	Rozbudowa i doposażenie obszaru zabiegowego oraz wstępnej intensywnej terapii w SOR Szpitala Specjalistycznego im. F. Ceynowy w aspekcie rosnących potrzeb zdrowotnych północnych powiatów Województwa Pomorskiego
	37	POIS.09.01.00-00-0068/16-00	Wzrost jakości oraz skuteczności działań Specjalistycznego Szpitala im. prof. A. Sokołowskiego w Szczecinie-Zdunowie w zakresie ratownictwa medycznego
	38	POIS.09.01.00-00-0069/16-00	Poprawienie standardów diagnozy i terapii poprzez zakup sprzętu i wykonanie prac modernizacyjnych w Szpitalnym Oddziale Ratunkowym w Miejskim Centrum Medycznym im. dr. Karola Jonschera w Łodzi
	39	POIS.09.01.00-00-0072/16-00	Budowa ładowiska wyniesionego dla śmigłowców ratunkowych na potrzeby Szpitalnego Oddziału Ratunkowego na terenie Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej w Cieszynie wraz z doposażeniem oddziału
	40	POIS.09.01.00-00-0073/16-00	Modernizacja i rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym nr 3 w Rybniku
	41	POIS.09.01.00-00-0075/16-00	Rozbudowa i przebudowa wraz z doposażeniem Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Szpitala Specjalistycznego im. H. Klimontowicza w Gorlicach z zastosowaniem energooszczędnych rozwiązań technologicznych
	42	POIS.09.01.00-00-0076/16-00	Zwiększenie dostępności i jakości świadczonych usług w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym w Lublinie poprzez rozbudowę, doposażenie oraz remont ładowiska Szpitalnego Oddziału Ratunkowego
	43	POIS.09.01.00-00-0077/16-00	Rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Szpitala Specjalistycznego im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu z wydzielaniem miejsc intensywnej terapii oraz doposażeniem
	44	POIS.09.01.00-00-0082/16-00	Przebudowa, rozbudowa i doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego SPZOZ w Świdnicy oraz modernizacja ładowiska
	45	POIS.09.01.00-00-0083/16-00	Rozbudowa i modernizacja infrastruktury ratownictwa medycznego w Pleszewskim Centrum Medycznym w Pleszewie
	46	POIS.09.01.00-00-0084/16-00	Przebudowa i doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Szpitala Wojewódzkiego w Bielsku-Białej w celu poprawy warunków udzielania świadczeń medycznych i właściwej segregacji w stanach zagrożenia zdrowia i życia
	47	POIS.09.01.00-00-0086/16-00	Poprawa bezpieczeństwa zdrowotnego na obszarze powiatu działdowskiego i województwa warmińsko-mazurskiego poprzez budowę ładowiska przyszpitalnego SPZOZ w Działdowie
	48	POIS.09.01.00-00-0090/16-00	Rozbudowa z przebudową i doposażeniem istniejącego Szpitalnego Oddziału Ratunkowego przy WCSKJ wraz z uruchomieniem ładowiska
	49	POIS.09.01.00-00-0091/16-00	Modernizacja i doposażenie SOR Specjalistycznego Szpitala im. Alfreda Sokołowskiego z siedzibą w Wałbrzychu
	50	POIS.09.01.00-00-0093/16-00	Poprawa jakości i dostępności świadczonych usług medycznych w ramach Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Wojewódzkiego Szpitala im. Prymasa Kard. Stefana Wyszyńskiego w Sieradzu
	51	POIS.09.01.00-00-0094/16-00	Budowa całodobowego ładowiska dla śmigłowców sanitarnych na potrzeby Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Kocięskim Centrum Zdrowia sp. z o.o.
	52	POIS.09.01.00-00-0098/16-00	Rozwój infrastruktury ratownictwa medycznego w powiecie suskim poprzez modernizację i doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Suchoj Beskidzkiej

	53	POIS.09.01.00-00-0099/16-00	Rozbudowa Infrastruktury Ratownictwa Medycznego Centrum Medycznego HCP w Poznaniu poprzez budowę budynku z lądowiskiem na dachu dla helikopterów LPR oraz modernizację SOR
	54	POIS.09.01.00-00-0100/16-00	Rozwój zaplecza medycyny ratunkowej w Szpitalu Specjalistycznym im. Ludwika Rydygiera w Krakowie poprzez doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego
	55	POIS.09.01.00-00-0101/16-00	Doposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz budowa całodobowego lądowiska dla helikopterów przy Szpitalu Specjalistycznym Ducha Świętego w Sandomierzu
	56	POIS.09.01.00-00-0102/16-00	Budowa lądowiska sanitarnego dla śmigłowców ratunkowych i modernizacja pomieszczeń SOR wraz z zakupem sprzętu medycznego w celu zapewnienia pełnej funkcjonalności Szpitalnego Oddziału Ratunkowego w Nowym Szpitalu Sp. z o.o.
Instytucja realizująca/Be neficjent oraz miejsce realizacji działania	Instytucja realizująca - Ministerstwo Zdrowia		
	Lp.	Numer projektu	Miejsce realizacji projektu
	1	POIS.09.01.00-00-0001/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W CHEŁMIE
	2	POIS.09.01.00-00-0002/16-00	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU
	3	POIS.09.01.00-00-0004/16-00	SZPITAL UNIWERSYTECKI NR. 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
	4	POIS.09.01.00-00-0006/16-00	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY W BIAŁEJ PODLASKIEJ
	5	POIS.09.01.00-00-0007/16-00	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WŁOSZCZOWIE IM. JANA PAWŁA II
	6	POIS.09.01.00-00-0009/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
	7	POIS.09.01.00-00-0010/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W MŁAWIE
	8	POIS.09.01.00-00-0011/16-00	POWIATOWY SZPITAL IM. WŁADYSŁAWA BIEGAŃSKIEGO W IŁAWIE
	9	POIS.09.01.00-00-0012/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BRZESKU
	10	POIS.09.01.00-00-0015/16-00	SZPITAL BIELAŃSKI IM.KS. JERZEGO POPIEŁUSZKI SPZOZ W WARSZAWIE
	11	POIS.09.01.00-00-0017/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU
	12	POIS.09.01.00-00-0019/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W WIELUNIU
	13	POIS.09.01.00-00-0021/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MIEJSKI SZPITAL ZESPOŁONY W CZĘSTOCHOWIE
	14	POIS.09.01.00-00-0023/16-00	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BOLESŁAWCU
	15	POIS.09.01.00-00-0026/16-00	ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM
	16	POIS.09.01.00-00-0027/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI
	17	POIS.09.01.00-00-0028/16-00	SPECJALISTYCZNE CENTRUM MEDYCZNE SPÓŁKA AKCYJNA W POLANICY-ZDRÓJ

	18	POIS.09.01.00-00-0030/16-00	CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MSW W WARSZAWIE	Warszawa
	19	POIS.09.01.00-00-0031/16-00	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO W ŁOMŻY	Łomża
	20	POIS.09.01.00-00-0035/16-00	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W PŁOCKU	Płock
	21	POIS.09.01.00-00-0036/16-00	MAZOWIECKI SZPITAL WOJEWÓDZKI W SIEDLCACH SP. Z O.O.	Siedlce
	22	POIS.09.01.00-00-0037/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W MIEDZYZCHODZIE	Międzychód
	23	POIS.09.01.00-00-0038/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KĘPNIE	Kępno
	24	POIS.09.01.00-00-0041/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W PARCZEWIE	Parczew
	25	POIS.09.01.00-00-0043/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI W LUBLINIE	Lublin
	26	POIS.09.01.00-00-0045/16-00	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. LUDWIKA PERZYNY W KALISZU	Kalisz
	27	POIS.09.01.00-00-0046/16-00	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM SP. Z O.O.	Gorzów Wielkopolski
	28	POIS.09.01.00-00-0048/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ (SPZOZ) CHORZOWSKIE CENTRUM PEDIATRII I ONKOLOGII IM. DR E. HANKEGO	Chorzów
	29	POIS.09.01.00-00-0049/16-00	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. ŚW. ŁUKASZA SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W TARNOWIE	Tarnów
	30	POIS.09.01.00-00-0056/16-00	SZPITAL POWIATOWY W WOŁOMINIE SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ	Wołomin
	31	POIS.09.01.00-00-0060/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	Kraśnik
	32	POIS.09.01.00-00-0061/16-00	SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU	Poznań
	33	POIS.09.01.00-00-0063/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W GARWOLINIE	Garwolin
	34	POIS.09.01.00-00-0065/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W LUBACZOWIE	Lubaczów
	35	POIS.09.01.00-00-0066/16-00	WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL - SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZGORZELCU	Zgorzelec
	36	POIS.09.01.00-00-0067/16-00	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. F. CEYNOWY SP. Z O.O. W WEJHEROWIE	Wejherowo
	37	POIS.09.01.00-00-0068/16-00	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. PROF. ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO W SZCZECINIE	Szczecin
	38	POIS.09.01.00-00-0069/16-00	MIEJSKIE CENTRUM MEDYCZNYM IM. DR. KAROLA JONSCHERA W ŁODZI	Łódź
	39	POIS.09.01.00-00-0072/16-00	ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W CIESZYNIE	Cieszyn
	40	POIS.09.01.00-00-0073/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 3 W RYBNIKU	Rybnik

	41	POIS.09.01.00-00-0075/16-00	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. H. KLIMONTOWICZA W GORLICACH	Gorlice
	42	POIS.09.01.00-00-0076/16-00	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. STEFANA KARDYNAŁA WYSZYŃSKIEGO SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ	Lublin
	43	POIS.09.01.00-00-0077/16-00	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. J. ŚNIADECKIEGO W NOWYM SĄCZU	Nowy Sącz
	44	POIS.09.01.00-00-0082/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W ŚWIDNICY	Świdnica
	45	POIS.09.01.00-00-0083/16-00	PLESZEWSKIE CENTRUM MEDYCZNE W PLESZEWIE SP. Z O.O.	Pleszew
	46	POIS.09.01.00-00-0084/16-00	SZPITAL WOJEWÓDZKI W BIELSKU-BIAŁEJ	Bielsko-Biała
	47	POIS.09.01.00-00-0086/16-00	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W DZIAŁDOWIE	Działdowo
	48	POIS.09.01.00-00-0090/16-00	WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ	Jelenia Góra
	49	POIS.09.01.00-00-0091/16-00	SPECJALISTYCZNY SZPITAL IM. DRA ALFREDA SOKOŁOWSKIEGO	Wałbrzych
	50	POIS.09.01.00-00-0093/16-00	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PRYMASA KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO W SIERADZU	Sieradz
	51	POIS.09.01.00-00-0094/16-00	KOCIEWSKIE CENTRUM ZDROWIA SP. Z O.O.	Starogard Gdański
	52	POIS.09.01.00-00-0098/16-00	ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ	Sucha Beskidzka
	53	POIS.09.01.00-00-0099/16-00	CENTRUM MEDYCZNE HCP SP. Z O.O.	Poznań
	54	POIS.09.01.00-00-0100/16-00	SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. LUDWIKA RYDYGIERA W KRAKOWIE	Kraków
	55	POIS.09.01.00-00-0101/16-00	SZPITAL SPECJALISTYCZNY DUCHA ŚWIĘTEGO W SANDOMIERZU	Sandomierz
	56	POIS.09.01.00-00-0102/16-00	NOWY SZPITAL SP. Z O.O.	Świecie
Lokalizacja działania/projektu/programu i wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj Kod TERYT			
Okres realizacji działania/projektu/programu	Lp.	Numer projektu	Data rozpoczęcia realizacji projektu	Data zakończenia realizacji projektu
	1	POIS.09.01.00-00-0001/16-00	2015-09-14	2017-12-31
	2	POIS.09.01.00-00-0002/16-00	2014-01-01	2018-09-30
	3	POIS.09.01.00-00-0004/16-00	2014-01-01	2018-12-31
	4	POIS.09.01.00-00-0006/16-00	2014-01-01	2017-12-31
	5	POIS.09.01.00-00-0007/16-00	2015-12-08	2018-01-31
	6	POIS.09.01.00-00-0009/16-00	2015-12-04	2018-12-31
	7	POIS.09.01.00-00-0010/16-00	2016-02-01	2017-02-28
	8	POIS.09.01.00-00-0011/16-00	2014-01-01	2017-09-30
	9	POIS.09.01.00-00-0012/16-00	2016-01-01	2017-12-31
	10	POIS.09.01.00-00-0015/16-00	2014-01-01	2017-09-30

11	POIS.09.01.00-00-0017/16-00	2014-01-01	2017-09-30
12	POIS.09.01.00-00-0019/16-00	2014-01-01	2017-09-30
13	POIS.09.01.00-00-0021/16-00	2015-12-15	2017-12-20
14	POIS.09.01.00-00-0023/16-00	2015-12-04	2017-09-30
15	POIS.09.01.00-00-0026/16-00	2016-02-10	2018-05-31
16	POIS.09.01.00-00-0027/16-00	2014-01-01	2018-03-31
17	POIS.09.01.00-00-0028/16-00	2014-01-01	2017-12-31
18	POIS.09.01.00-00-0030/16-00	2014-01-01	2017-03-31
19	POIS.09.01.00-00-0031/16-00	2014-01-01	2018-03-31
20	POIS.09.01.00-00-0035/16-00	2016-03-09	2017-12-31
21	POIS.09.01.00-00-0036/16-00	2015-12-11	2018-04-30
22	POIS.09.01.00-00-0037/16-00	2014-01-01	2017-10-31
23	POIS.09.01.00-00-0038/16-00	2014-01-01	2017-12-31
24	POIS.09.01.00-00-0041/16-00	2014-01-01	2017-12-31
25	POIS.09.01.00-00-0043/16-00	2016-01-29	2018-06-30
26	POIS.09.01.00-00-0045/16-00	2014-01-01	2018-02-25
27	POIS.09.01.00-00-0046/16-00	2016-03-08	2018-06-30
28	POIS.09.01.00-00-0048/16-00	2014-01-01	2017-12-31
29	POIS.09.01.00-00-0049/16-00	2014-12-10	2018-12-31
30	POIS.09.01.00-00-0056/16-00	2014-01-01	2017-03-31
31	POIS.09.01.00-00-0060/16-00	2014-01-01	2017-09-30
32	POIS.09.01.00-00-0061/16-00	2014-01-01	2017-06-30
33	POIS.09.01.00-00-0063/16-00	2014-01-01	2018-03-31
34	POIS.09.01.00-00-0065/16-00	2016-01-19	2017-11-30
35	POIS.09.01.00-00-0066/16-00	2016-02-01	2016-03-31
36	POIS.09.01.00-00-0067/16-00	2014-01-01	2018-06-30
37	POIS.09.01.00-00-0068/16-00	2014-01-01	2018-10-31
38	POIS.09.01.00-00-0069/16-00	2016-03-08	2017-12-31
39	POIS.09.01.00-00-0072/16-00	2016-01-11	2017-11-30
40	POIS.09.01.00-00-0073/16-00	2014-01-01	2019-01-30
41	POIS.09.01.00-00-0075/16-00	2014-01-01	2018-01-31
42	POIS.09.01.00-00-0076/16-00	2014-01-01	2018-03-31
43	POIS.09.01.00-00-0077/16-00	2014-01-01	2017-12-31
44	POIS.09.01.00-00-0082/16-00	2015-12-02	2017-11-15
45	POIS.09.01.00-00-0083/16-00	2014-01-01	2017-12-31
46	POIS.09.01.00-00-0084/16-00	2014-01-01	2019-03-31

	47	POIS.09.01.00-00-0086/16-00	2014-01-01	2017-06-30		
	48	POIS.09.01.00-00-0090/16-00	2014-01-01	2018-05-30		
	49	POIS.09.01.00-00-0091/16-00	2014-01-01	2017-11-30		
	50	POIS.09.01.00-00-0093/16-00	2014-01-01	2017-06-30		
	51	POIS.09.01.00-00-0094/16-00	2015-05-01	2017-04-30		
	52	POIS.09.01.00-00-0098/16-00	2016-02-01	2017-10-31		
	53	POIS.09.01.00-00-0099/16-00	2015-11-02	2017-09-30		
	54	POIS.09.01.00-00-0100/16-00	2014-01-01	2017-02-28		
	55	POIS.09.01.00-00-0101/16-00	2015-08-31	2017-09-30		
	56	POIS.09.01.00-00-0102/16-00	2014-01-01	2017-12-31		
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Typy projektów: - wsparcie istniejących szpitalnych oddziałów ratunkowych, ze szczególnym uwzględnieniem stanowisk wstępnej intensywnej terapii (roboty budowlane, doposażenie). Lista wskaźników rezultatu bezpośredniego: - Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem.					
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	Lp.	Numer projektu	Wartość ogółem (zł)	Wydatki kwalifikowalne (zł)	Dofinansowanie (zł)	Wkład UE (zł)
	1	POIS.09.01.00-00-0001/16-00	2 209 763,02	2 209 763,02	1 878 298,56	1 878 298,56
	2	POIS.09.01.00-00-0002/16-00	3 868 144,56	3 868 144,56	3 287 922,87	3 287 922,87
	3	POIS.09.01.00-00-0004/16-00	4 435 555,99	4 000 000,00	4 000 000,00	3 400 000,00
	4	POIS.09.01.00-00-0006/16-00	5 289 442,49	4 949 567,96	4 207 132,76	4 207 132,76
	5	POIS.09.01.00-00-0007/16-00	6 602 167,00	5 903 567,00	5 018 031,95	5 018 031,95
	6	POIS.09.01.00-00-0009/16-00	7 954 218,03	4 000 000,00	3 400 000,00	3 400 000,00
	7	POIS.09.01.00-00-0010/16-00	695 698,00	695 698,00	556 558,40	556 558,40
	8	POIS.09.01.00-00-0011/16-00	7 559 755,74	5 576 859,53	4 740 330,60	4 740 330,60
	9	POIS.09.01.00-00-0012/16-00	3 610 218,46	3 444 393,46	2 927 734,44	2 927 734,44
	10	POIS.09.01.00-00-0015/16-00	3 996 534,46	3 996 534,46	3 197 227,56	3 197 227,56
	11	POIS.09.01.00-00-0017/16-00	3 576 817,59	3 576 817,59	3 040 294,95	3 040 294,95
	12	POIS.09.01.00-00-0019/16-00	1 652 735,54	1 652 735,54	1 404 825,20	1 404 825,20
	13	POIS.09.01.00-00-0021/16-00	6 000 000,00	4 000 000,00	3 400 000,00	3 400 000,00
	14	POIS.09.01.00-00-0023/16-00	2 666 759,98	2 666 759,98	2 266 745,98	2 266 745,98
	15	POIS.09.01.00-00-0026/16-00	5 585 369,39	3 999 682,80	3 399 730,38	3 399 730,38
	16	POIS.09.01.00-00-0027/16-00	14 683 173,48	8 000 000,00	6 800 000,00	6 800 000,00
	17	POIS.09.01.00-00-0028/16-00	3 366 061,23	3 366 061,23	2 692 848,98	2 692 848,98
	18	POIS.09.01.00-00-0030/16-00	4 010 327,47	3 971 434,25	3 177 147,40	3 177 147,40
	19	POIS.09.01.00-00-0031/16-00	5 949 919,14	3 997 337,55	3 397 736,91	3 397 736,91
	20	POIS.09.01.00-00-0035/16-00	2 180 001,10	1 939 728,07	1 551 782,45	1 551 782,45

21	POIS.09.01.00-00-0036/16-00	10 402 386,00	4 000 000,00	3 200 000,00	3 200 000,00
22	POIS.09.01.00-00-0037/16-00	3 379 459,39	3 348 739,39	2 846 428,48	2 846 428,48
23	POIS.09.01.00-00-0038/16-00	2 712 540,00	2 705 160,00	2 299 386,00	2 299 386,00
24	POIS.09.01.00-00-0041/16-00	3 999 993,12	3 999 993,12	3 399 994,15	3 399 994,15
25	POIS.09.01.00-00-0043/16-00	3 990 369,24	3 990 369,24	3 391 813,85	3 391 813,85
26	POIS.09.01.00-00-0045/16-00	8 809 444,74	4 000 000,00	3 400 000,00	3 400 000,00
27	POIS.09.01.00-00-0046/16-00	6 936 684,16	4 000 000,00	3 200 000,00	3 200 000,00
28	POIS.09.01.00-00-0048/16-00	8 166 686,74	7 285 326,50	6 192 527,52	6 192 527,52
29	POIS.09.01.00-00-0049/16-00	7 566 110,56	5 940 202,56	5 049 172,17	5 049 172,17
30	POIS.09.01.00-00-0056/16-00	2 200 677,00	2 000 000,00	1 600 000,00	1 600 000,00
31	POIS.09.01.00-00-0060/16-00	1 675 688,99	1 675 688,99	1 424 335,64	1 424 335,64
32	POIS.09.01.00-00-0061/16-00	3 999 995,94	3 999 995,94	3 399 996,54	3 399 996,54
33	POIS.09.01.00-00-0063/16-00	1 280 000,00	1 280 000,00	1 024 000,00	1 024 000,00
34	POIS.09.01.00-00-0065/16-00	1 888 091,72	1 888 091,72	1 604 877,96	1 604 877,96
35	POIS.09.01.00-00-0066/16-00	3 998 000,00	3 998 000,00	3 348 325,00	3 348 325,00
36	POIS.09.01.00-00-0067/16-00	4 002 180,89	3 739 166,95	3 178 291,90	3 178 291,90
37	POIS.09.01.00-00-0068/16-00	4 000 000,00	3 968 143,00	3 372 921,55	3 372 921,55
38	POIS.09.01.00-00-0069/16-00	3 999 541,93	3 999 541,93	3 399 610,64	3 399 610,64
39	POIS.09.01.00-00-0072/16-00	7 724 241,20	5 590 806,20	4 752 185,27	4 752 185,27
40	POIS.09.01.00-00-0073/16-00	4 136 998,90	3 997 883,12	3 398 200,65	3 398 200,65
41	POIS.09.01.00-00-0075/16-00	4 131 967,11	3 993 347,59	3 394 345,45	3 394 345,45
42	POIS.09.01.00-00-0076/16-00	9 719 819,53	4 817 977,22	4 095 280,63	4 095 280,63
43	POIS.09.01.00-00-0077/16-00	4 708 163,05	3 858 529,22	3 279 749,83	3 279 749,83
44	POIS.09.01.00-00-0082/16-00	1 156 612,67	1 155 505,67	982 179,81	982 179,81
45	POIS.09.01.00-00-0083/16-00	3 768 228,92	3 749 778,92	3 187 312,08	3 187 312,08
46	POIS.09.01.00-00-0084/16-00	4 207 665,07	3 999 361,51	3 399 457,28	3 399 457,28
47	POIS.09.01.00-00-0086/16-00	890 811,84	880 356,84	748 303,31	748 303,31
48	POIS.09.01.00-00-0090/16-00	5 010 364,38	4 612 540,00	3 920 659,00	3 920 659,00
49	POIS.09.01.00-00-0091/16-00	3 163 866,90	3 162 636,90	2 688 241,36	2 688 241,36
50	POIS.09.01.00-00-0093/16-00	2 465 917,37	2 446 975,37	2 079 929,06	2 079 929,06
51	POIS.09.01.00-00-0094/16-00	1 185 470,62	956 521,59	813 043,35	813 043,35
52	POIS.09.01.00-00-0098/16-00	4 306 801,46	3 981 003,94	3 383 853,34	3 383 853,34
53	POIS.09.01.00-00-0099/16-00	37 983 554,77	8 000 000,00	6 800 000,00	6 800 000,00
54	POIS.09.01.00-00-0100/16-00	3 259 900,63	3 259 900,63	2 770 915,53	2 770 915,53
55	POIS.09.01.00-00-0101/16-00	4 165 833,54	3 604 049,23	3 063 441,84	3 063 441,84
56	POIS.09.01.00-00-0102/16-00	3 532 502,97	3 357 283,64	2 853 691,09	2 853 691,09
Suma		284 419 234,02	207 057 961,93	175 286 819,67	174 686 819,67

Numer w Planie działania	Zal.1.PL.87											
Identyfikator	Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy – powinien być unikalny dla każdego projektu Nie dotyczy											
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 Działanie 9.1 Infrastruktura ratownictwa medycznego <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Numer projektu</th><th>Tytuł projektu</th></tr> <tr> <td>POIS.09.01.00-00-0104/16-00</td><td>Doposażenie Centrum Urazowego w Gdańsku w aparaturę medyczną</td></tr> </table>				Numer projektu	Tytuł projektu	POIS.09.01.00-00-0104/16-00	Doposażenie Centrum Urazowego w Gdańsku w aparaturę medyczną				
Numer projektu	Tytuł projektu											
POIS.09.01.00-00-0104/16-00	Doposażenie Centrum Urazowego w Gdańsku w aparaturę medyczną											
Instytucja realizująca/Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Instytucja realizująca - Ministerstwo Zdrowia <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Nazwa Beneficjenta</th><th>Miejsce realizacji projektu</th></tr> <tr> <td>UNIwersyteckie Centrum Kliniczne</td><td>Gdańsk</td></tr> </table>				Nazwa Beneficjenta	Miejsce realizacji projektu	UNIwersyteckie Centrum Kliniczne	Gdańsk				
Nazwa Beneficjenta	Miejsce realizacji projektu											
UNIwersyteckie Centrum Kliniczne	Gdańsk											
Lokalizacja działania/projektu/programu i wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj Kod TERYT											
Okres realizacji działania/projektu/programu	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Data rozpoczęcia realizacji projektu</th><th>Data zakończenia realizacji projektu</th></tr> <tr> <td>2015-12-01</td><td>2017-11-30</td></tr> </table>				Data rozpoczęcia realizacji projektu	Data zakończenia realizacji projektu	2015-12-01	2017-11-30				
Data rozpoczęcia realizacji projektu	Data zakończenia realizacji projektu											
2015-12-01	2017-11-30											
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Typ projektu: - Modernizacja istniejących centrów urazowych (roboty budowlane, doposażenie). Lista wskaźników rezultatu bezpośredniego: - Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem.											
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Wartość ogółem (zł)</th><th>Wydatki kwalifikowalne (zł)</th><th>Dofinansowanie (zł)</th><th>Wkład UE (zł)</th></tr> <tr> <td>2 000 000,00</td><td>2 000 000,00</td><td>2 000 000,00</td><td>1 700 000,00</td></tr> </table>				Wartość ogółem (zł)	Wydatki kwalifikowalne (zł)	Dofinansowanie (zł)	Wkład UE (zł)	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	1 700 000,00
Wartość ogółem (zł)	Wydatki kwalifikowalne (zł)	Dofinansowanie (zł)	Wkład UE (zł)									
2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	1 700 000,00									

Numer w Planie działania	Zal.1.PL.88							
Identyfikator	Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy – powinien być unikalny dla każdego projektu Nie dotyczy							
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 Działanie 9.1 Infrastruktura ratownictwa medycznego <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Numer projektu</th><th>Tytuł projektu</th></tr> <tr> <td>POIS.09.01.00-00-0110/16-00</td><td>Zakup i wdrożenie technologii NVG oraz modernizacja śmigłowców EC 135 z wersji P2+ do wersji P3</td></tr> </table>				Numer projektu	Tytuł projektu	POIS.09.01.00-00-0110/16-00	Zakup i wdrożenie technologii NVG oraz modernizacja śmigłowców EC 135 z wersji P2+ do wersji P3
Numer projektu	Tytuł projektu							
POIS.09.01.00-00-0110/16-00	Zakup i wdrożenie technologii NVG oraz modernizacja śmigłowców EC 135 z wersji P2+ do wersji P3							
Instytucja realizująca/Beneficjent oraz	Instytucja realizująca - Ministerstwo Zdrowia <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Nazwa Beneficjenta</th><th>Miejsce realizacji projektu</th></tr> </table>				Nazwa Beneficjenta	Miejsce realizacji projektu		
Nazwa Beneficjenta	Miejsce realizacji projektu							

miejsce realizacji działania	LOTNICZE POGOTOWIE RATUNKOWE	Cała Polska	
Lokalizacja działania/projektu/programu i wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj Kod TERYT		
Okres realizacji działania/projektu/programu	Data rozpoczęcia realizacji projektu 2014-01-01	Data zakończenia realizacji projektu 2019-12-31	
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Typ projektu: - Wsparcie baz Lotniczego Pogotowia Ratunkowego (roboty budowlane, doposażenie) oraz wyposażenia śmigłowców ratowniczych w sprzęt umożliwiający loty w trudnych warunkach atmosferycznych i w nocy. Lista wskaźników rezultatu bezpośredniego: - Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem.		
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	Wartość ogółem (zł) 30 065 190,00	Wydatki kwalifikowalne (zł) 30 000 000,00	Dofinansowanie (zł) 30 000 000,00 Wkład UE (zł) 25 400 000,00

Numer w Planie działania	Zal.1.PL.89		
Identyfikator	Identyfikator zgodny z numeracją danego działania/projektu w jego dokumencie źródłowym, jeżeli dotyczy – powinien być unikalny dla każdego projektu Nie dotyczy		
Nazwa działania/projektu/programu	Program Operacyjny infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 Działanie 9.2 Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych		
	Numer projektu	Tytuł projektu	
	POIS.09.02.00-00-0001/16-00	Poprawa jakości i efektywności diagnostyki onkologicznej poprzez budowę ośrodka diagnostyczno-terapeutycznego przy Centrum Onkologii w Gliwicach	
Instytucja realizująca/Beneficjent oraz miejsce realizacji działania	Instytucja realizująca - Ministerstwo Zdrowia		
	Nazwa Beneficjenta	Miejsce realizacji projektu	
	CENTRUM ONKOLOGII - INSTYTUT IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE ODDZIAŁ W GLIWICACH	Gliwice	
Lokalizacja działania/projektu/programu i wraz ze wskazaniem kodu TERYT	Cały kraj		
	Kod TERYT		
Okres realizacji działania/projektu/programu	Data rozpoczęcia realizacji projektu	Data zakończenia realizacji projektu	
	2014-01-01	2018-09-30	
Działania planowane do realizacji w przedsięwzięciu (główne rezultaty)	Typy projektu: - Wsparcie oddziałów oraz innych jednostek organizacyjnych szpitali ponadregionalnych udzielających świadczeń zdrowotnych stacjonarnych i całodobowych na rzecz osób dorosłych, dedykowanych chorobom onkologicznym oraz wsparcie pracowni diagnostycznych oraz innych jednostek zajmujących się diagnostyką.		

	współpracujących z jednostkami wymienionymi powyżej (roboty budowlane, wyposażenie).			
	Lista wskaźników rezultatu bezpośredniego: - Liczba leczonych w podmiotach leczniczych objętych wsparciem.			
Wartość projektu (w nawiasie podać źródło pochodzenia środków)	Wartość ogółem (zł)	Wydatki kwalifikowalne (zł)	Dofinansowanie (zł)	Wkład UE (zł)
	49 629 000,00	44 426 000,00	44 426 000,00	37 762 100,00