

**Uroczyste wręczenie umów w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego (EFRR)  
Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020  
Toruń, 28.09.2018 r.**

Lp.	Nazwa wnioskodawcy	Powiat	Siedziba	Tytuł projektu	Wartość całkowita projektu	Całkowite dofinansowanie	Opis projektu
1	Powiat Toruński	toruński	Toruń	Poprawa bezpieczeństwa i komfortu życia mieszkańców oraz wsparcie niskoemisyjnego transportu drogowego poprzez wybudowanie dróg dla rowerów - droga rowerowa Różankowo - Piwnice - Lulkowo, Kamionki Małe - Turzno.	1 711 615,99	1 016 601,59	<p>Projekt zakłada wybudowanie 5,7 km drogi dla rowerów relacji Różankowo-Turzno w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2029C (Kamionki Małe-Turzno) oraz drogi wojewódzkiej nr 552 (Różankowo-Lulkowo). Projekt stanowi element sieci dróg dla rowerów powiatu toruńskiego charakteryzującej się spójnością (powiązanie istniejących i przewidzianych do realizacji odcinków dla rowerów na terenie powiatu toruńskiego, miasta Torunia oraz gmin ościennych), bezpośredniością (umożliwienie dotarcia do celu-urzędów, szkół, kościołów, sklepów, miasta względnie najkrótszą trasą, bez objazdów, w tym powiązanie z publicznym transportem zbiorowym-przystankami), wygodą (unikanie punktów, w których rowerzyści musieliby się niepotrzebnie zatrzymywać, pokonywać znaczne różnice w terenie), bezpieczeństwem (minimalizacja punktów kolizji z innymi użytkownikami dróg, m. in. dzięki separacji ruchu oraz przemyślanemu oznakowaniu) oraz atrakcyjnością (umożliwiają łatwy dostęp do celów podróży, przebiegają przez tereny atrakcyjne widokowo, architektonicznie). Wybudowanie przedmiotowej drogi dla rowerów umożliwi wygodne, bezpieczne, darmowe, sprawne, korzystne z punktu widzenia zdrowego trybu życia oraz przyjazne środowisku pokonanie wskazanego odcinka rowerem, co przełoży się na ograniczanie ruchu pojazdów mechanicznych, a tym samym emisji spalin. Ruch rowerowy na wskazanym odcinku będzie miał zarówno charakter lokalny-dotyczyć będzie mieszkańców poruszających się między miejscowościami Różankowo, Piwnice, Lulkowo, Kamionki Małe-Turzno, jak również ponadlokalny-powstająca ścieżka rowerowa będzie bezpośrednio łączyła się z drogą rowerową: Toruń-Różankowo-Lubianka-Wybcz-Uniślaw (22 km, RPKP.01.01.00-04-007/12-03) oraz Toruń-Łysomice-Sławkowo-Chełmża-Grzywna, Sławkowo-Kamionki Duże-Kamionki Małe (36 km, RPKP.01.01.00-04-014/13-04) oraz budowaną w partnerstwie z gminami siecią Turzno-Gostkowo-Papowo Toruńskie.</p>

Lp.	Nazwa wnioskodawcy	Powiat	Siedziba	Tytuł projektu	Wartość całkowita projektu	Całkowite dofinansowanie	Opis projektu
2	Powiat Toruński	toruński	Toruń	Poprawa bezpieczeństwa i komfortu życia mieszkańców oraz wsparcie niskoemisyjnego transportu drogowego poprzez wybudowanie dróg dla rowerów - droga rowerowa Osiek nad Wisłą - Sądziecino - Zimny Zdrój - Czernikowo - Mazowsze z odgałęzieniem do Obrowa.	8 180 320,99	4 868 134,57	Projekt zakłada wybudowanie 24,3 km drogi dla rowerów relacji Osiek nad Wisłą-Obrowo, Sądziecino-Zimny Zdrój-Czernikowo-Mazowsze, od jeziora w Osieku nad Wisłą, w pasach drogowych dróg gminnych, powiatowych nr 2044C i nr 2132C, drogi wojewódzkiej nr 258 oraz po działkach leśnych. Projekt stanowi element sieci dróg dla rowerów powiatu toruńskiego charakteryzującej się spójnością (powiązanie istniejących i przewidzianych do realizacji odcinków dla rowerów na terenie powiatu toruńskiego, miasta Torunia oraz gmin ościennych), bezpośredniością (umożliwienie dotarcia do celów urzędów, szkół, kościołów, sklepów, miasta względnie najkrótszą trasą, bez objazdów, w tym powiązanie z publicznym transportem zbiorowym-przystankami), wygodą (unikanie punktów, w których rowerzyści musieliby się niepotrzebnie zatrzymywać, pokonywać znaczne różnice w terenie), bezpieczeństwem (minimalizacja punktów kolizji z innymi użytkownikami dróg, m. in. dzięki separacji ruchu oraz przemyślanemu oznakowaniu) oraz atrakcyjnością (umożliwiają łatwy dostęp do celów podróży, przebiegają przez tereny atrakcyjne widokowo, architektonicznie). Na wskazanym odcinku przeważa obecnie ruch zmotoryzowany-prywatnymi samochodami, bądź też komunikacją zorganizowaną (połączenia autobusowe). Wybudowanie przedmiotowej drogi dla rowerów umożliwi wygodne, bezpieczne, darmowe, sprawne, korzystne z punktu widzenia zdrowego trybu życia oraz przyjazne środowisku pokonanie wskazanego odcinka rowerem, co przełoży się na ograniczanie ruchu pojazdów mechanicznych, a tym samym emisji spalin. Ruch rowerowy na wskazanym odcinku będzie miał zarówno charakter lokalny-dotyczyć będzie mieszkańców poruszających się między miejscowościami Osiek nad Wisłą, Sądziecino, Zimny Zdrój, Czernikowo, Bernardowo, Mazowsze Parcele, Mazowsze, Obrowo, jak również ponadlokalny: bezpośrednie połączenie z istniejącą drogą rowerową Toruń-Złotaria-Grabowiec-Silno-Dzikowo-Osiek nad Wisłą (RPKP.01.01.00-04-098/10, RPO WK-P 2007-2013, 12,63 km).
3	Powiat Mogileński	mogileński	Mogilno	Przebudowa drogi powiatowej nr 2442C Kopanie-Ciechrz odc. Wymysłowice-Ciechrz od km 2+463 do km 3+460 o dt. 0997 km	1 729 759,69	1 470 295,73	Planowana inwestycja polegać będzie na przebudowie drogi powiatowej nr 2442C Kopanie – Ciechrz odc. Wymysłowice – Ciechrz od km 2+463 do km 3+460 o długości 0,997 km, tj. na poszerzeniu jej i zwiększeniu nośności istniejącej nawierzchni zdolnej do przeniesienia obciążenia ruchem kategorii KR-3. Zakres planowanej inwestycji obejmuje obustronne poszerzenie jezdni z szerokości 5,00m do szerokości 6,00m, wykonanie warstwy profilowej z masy mineralno –asfaltowej w celu uzyskania wymaganych spadków poprzecznych i podłużnych, skropienie poszczególnych warstw emulsją asfaltową, wykonanie warstwy wiążącej gr. 5cm i warstwy ścieralnej gr. 4cm z mieszanki mineralno-asfaltowej. Zakres przebudowy obejmuje również przebudowę zjazdów oraz odtworzenie i wykonanie regularnej szerokości obustronnych poboczy. W ramach dostosowywania infrastruktury do zmieniających się warunków klimatycznych, dla zapewnienia odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z powierzchni drogi zostaną zaprojektowane właściwe spadki poprzeczne i podłużne do rowów drogowych otwartych – odparowujących. Przedmiotowe przedsięwzięcie inwestycyjne przebudowy istniejącej drogi powiatowej poprzez wykonanie ww. zakresu robót spowoduje podwyższenie parametrów technicznych i eksploatacyjnych drogi.

Lp.	Nazwa wnioskodawcy	Powiat	Siedziba	Tytuł projektu	Wartość całkowita projektu	Całkowite dofinansowanie	Opis projektu
4	Gmina Miejska Nieszawa	aleksandrowski	Nieszawa	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie miasta Nieszawa	954 227,58	763 382,07	<p>Przedmiotem projektu są kompleksowe działania termomodernizacyjne zwiększające efektywność energetyczną 2 obiektów użyteczności publicznej będących własnością Gminy Miejskiej Nieszawa: Szkoły Podstawowej i Miejskiej Biblioteki Publicznej w Nieszawie. W ramach projektu zaplanowano następujące prace: dla Szkoły Podstawowej w Nieszawie- wymiana pokrycia dachu, izolacja termiczna poddasza nieużytkowego, wykonanie instalacji odgromowej, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, wymiana kotła centralnego ogrzewania na olej opałowy na nowy wysokosprawny o właściwej mocy (i montaż pompy ciepła typu powietrze- woda dla ciepłej wody użytkowej) oraz modernizacja instalacji c.w.u.; dla Miejskiej Biblioteki Publicznej w Nieszawie- docieplenie ścian zewnętrznych i fundamentów, docieplenie fundamentów, docieplenie dachu, wymiana pokrycia dachu, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, docieplenie posadzki, wymianę źródła ciepła wraz z instalacją c.o., demontaż istniejącego kotła c.o. elektrycznego, montaż zewnętrznej powietrznej pompy ciepła, montaż paneli fotowoltaicznych na dachu oraz instalacji odgromowej, modernizacja instalacji c.w.u.. Miasto Nieszawa nie figuruje jako te, w których odnotowano przekroczenie dopuszczalnych wartości stężeń pyłu zawieszonego PM 10.</p>
5	Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. Dr. Emila Warmińskiego SPZOZ w Bydgoszczy	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Poprawa dostępności do kompleksowej opieki kardiologicznej dla pacjentów po zawale serca.	11 677 017,66	3 999 999,93	<p>Projekt ma na celu poprawę dostępności do kompleksowej opieki kardiologicznej dla pacjentów po zawale serca, leczonych w Wielospecjalistycznym Szpitalu Miejskim im. dr. Emila Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy. W ramach projektu zaplanowano dostosowanie pomieszczeń budynku głównego szpitala na potrzeby utworzenia nowej Pracowni Hemodynamiki oraz rozbudowę i przebudowę budynku po nieczynnej kuchni szpitalnej na potrzeby utworzenia Centrum Rehabilitacji, w ramach którego działać będzie Zakład Fizjoterapii, Oddział Rehabilitacji Kardiologicznej oraz Oddział Rehabilitacji Neurologicznej. Zaplanowano również zakup angiografu oraz sprzętu diagnostyczno-terapeutycznego. Dodatkowo, zaplanowano przebudowę dróg dojazdowych (w tym służących do celów pożarowych) i przejść utwardzonych oraz inne prace związane z zagospodarowaniem terenu. Projekt jest realizowany w celu poprawy jakości usług zdrowotnych świadczonych przez Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. dr. Emila Warmińskiego SP ZOZ w Bydgoszczy oraz skrócenia czasu oczekiwania w kolejce na specjalistyczne badania diagnostyczne wykonywane przy użyciu nowoczesnego sprzętu medycznego. Interesariuszami projektu są potencjalni pacjenci, lekarze oraz personel. Zakup nowoczesnego sprzętu diagnostyczno - terapeutycznego oraz angiografu przyspieszy proces oraz jakość świadczonych usług zdrowotnych. Dzięki przebudowie budynku, angiograf zostanie umieszczony w nowej lokalizacji, spełniającej wymagania wynikające z Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 czerwca 2012r, w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą. Projekt przyczyni się do zwiększenia ilości łóżek szpitalnych w Centrum Rehabilitacji. Docelowo na Oddziale Rehabilitacji Kardiologicznej znajdzie się 13 łóżek szpitalnych, na oddziale Rehabilitacji Neurologicznej 27 łóżek.</p>

Lp.	Nazwa wnioskodawcy	Powiat	Siedziba	Tytuł projektu	Wartość całkowita projektu	Całkowite dofinansowanie	Opis projektu
6	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o.	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski	Termomodernizacja budynków D, K, L Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o. i wymiana źródła ciepła	6 351 385,44	5 251 189,89	Przedmiotem niniejszego projektu jest głęboka i kompleksowa termomodernizacja 3 budynków użyteczności publicznej, tj. budynku D, K, L Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o. Wspomniane budynki zostaną poddane pracom termomodernizacyjnym w zakresie: - Modernizacji instalacji c.o. wraz z montażem nowego źródła ciepła wykorzystującego OZE – pomp ciepła; - Ocieplenia dachu;- Wymiany okien i drzwi;- Ocieplenia ścian zewnętrznych budynku i ścian zewnętrznych piwnic; - Wymiany oświetlenia tradycyjnego na oświetlenie typu LED;- Prac towarzyszących.Wszystkie prace termomodernizacyjne wynikają ze sporządzonych audytów energetycznych. Celem głównym projektu jest zwiększenie efektywności energetycznej w 3 budynkach Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o.Dzięki realizacji projektu nastąpi zmniejszenie zapotrzebowania na energię o 60,03% w budynku D, o 62,20% w budynku K,o 60,91% w budynku L. Do celów ogólnych projektu zaliczono: zmniejszenie wydatków na ogrzewanie i oświetlenie, zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza, poprawę atrakcyjności, zmniejszenie strat energii, poprawę komfortu cieplnego i warunków użytkowania 3 budynków Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o., tj. w budynków D, K i L.Cele projektu są zgodne z celami osi priorytetowej 3 RPO WK-P 2014-2020 Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjna w regionie, w tym celem szczegółowym 3 - zwiększona efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej i wielorodzinnych budynków mieszkaniowych.W ramach projektu przewidziano realizację takich działań jak: opracowanie studium wykonalności, audytów energetycznych, dokumentacji projektowych, ekspertyz ornitologicznych i chiropterologicznych, sprawowanie nadzoru inwestorskiego, autorskiego, a także zarządzanie projektem i promocja (w ramach kosztów pośrednich).Całkowita wartość projektu wynosi 6 351 385,44 zł. Projekt realizowany będzie w latach 2015-2019.
7	Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o.	aleksandrowski	Aleksandrów Kujawski	Budowa łącznika pomiędzy budynkami „D” i „F” Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim Spółka z o.o. z przeznaczeniem dla Zakładu Opiekuńczo – Leczniczego wraz z wyposażeniem oraz zakupem aparatury i sprzętu medycznego	3 556 417,02	2 640 133,95	Celem projektu jest budowa obiektu łączącego budynki D- F Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o. częściowo na potrzeby ZOL-u. , dostosowanie jego pomieszczeń dla osób z niepełnosprawnościami, oraz zakup nowego sprzętu med. i wyposażenia. Realizacja projektu pozwoli na podwyższenie jakości świadczeń pielęgnacyjno-opiekuńczych, skrócenie czasu oczekiwania na przyjęcie na oddział ZOL o około 100 dni, powstanie nowej powierzchni dla Szpitala oraz zakup sprzętu medycznego. Ponadto projekt przyczyni się do wdrożenia pielęgnarskiej opieki długoterminowej. W łączniku na II p. powstaną dodatkowe sale chorych (30 łóżek). Łącznie ZOL będzie dysponował 60 łóżkami. Na IIIp. zostanie zorganizowana sala rehabilitacyjna. Łączna pow. użytkowa, która będzie do dyspozycji ZOL-u wyniesie - 1 214,91m2 (nowa pow. 776,51m2 i pow. w bud. D - 438,40m2). W zakresie przystosowania pomieszczeń do potrzeb osób z niepełnosprawnościami w nowym łączniku Wnioskodawca planuje między innymi zastosowanie przejść bezprogowych, dostosowane ich do ruchu chorych na wózkach inwalidzkich - we wszystkich pomieszczeniach dostępnych dla pacjentów. Dotyczyć to będzie sal chorych, szlaków komunikacyjnych, łazienek. Wykonane będą poręcze, uchwyty, zabezpieczenia listwami ochronnymi i narożnikami, zamontowane zostaną odpowiednie drzwi wewnętrzne wzmocnione przed uderzeniami wózkami. Planuje się także montaż instalacji przyzywowych oraz monitorujących pobyt wszystkich pacjentów na oddziale ZOL. Planowany do zakupu sprzęt medyczny wykorzystywany będzie do rehabilitacji i bieżącego badania pacjentów. Wyższą jakość świadczonych usług pielęgnacyjno - opiekuńczych i rehabilitacyjnych planuje się osiągnąć przez zakup nowej i nowoczesnej aparatury i sprzętu medycznego (26szt.) m. in: kabiny UGUL, pionizatora, USG z Doplerem, ergometru . Wartość całego projektu wynosi: 3 556 417,02PLN. Kwota wnioskowanej dotacji: 3 022 954,42PLN. Termin zakończenia inwestycji: grudzień 2019.

Lp.	Nazwa wnioskodawcy	Powiat	Siedziba	Tytuł projektu	Wartość całkowita projektu	Całkowite dofinansowanie	Opis projektu
8	Przedszkole Niepubliczne GUCIO INTEGRACYJNE	Toruń	Toruń	Zwiększenie liczby miejsc Przedszkola Niepublicznego GUCIO INTEGRACYJNE dzięki dostosowaniu do potrzeb dzieci niepełnosprawnych	160 300,00	136 255,00	Celem projektu jest zapewnienie wysokiej jakości opieki nad dziećmi niepełnosprawnymi oraz poprawa dostępu do edukacji przedszkolnej na obszarze Gminy Miasta Toruń przez utworzenie 11 nowych miejsc przedszkolnych w Przedszkolu Niepublicznym GUCIO INTEGRACYJNE. Projekt skierowany jest do dzieci niepełnosprawnych z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim (Zespół Downa), autyzmem (w tym Afazja) oraz z niepełnosprawnością ruchową i sprzężeniami) w wieku przedszkolnym, dzięki czemu zostaną zwiększone ich szanse edukacyjne. Dla projektu przyjęto wdrożenie następujących zadań: adaptacja pomieszczeń, doposażenie sal: doświadczeń sensorycznych, logopedycznej, trzech sal dydaktycznych, sali doświadczenia świata z ciemnią, zakup 4 specjalistycznych programów logopedycznych oraz zakup 3 tablic multimedialnych z oprogramowaniem i doposażeniem. Dzięki realizacji projektu dzieci niepełnosprawne będą mogły być właściwie stymulowane i rehabilitowane, co pozytywnie wpłynie na proces edukacyjny.
<b>Razem:</b>					<b>22 699 347,70</b>	<b>14 261 256,57</b>	

Opracowanie  
Departament Wdrażania EFRR, Urząd Marszałkowski

wrzesień 2018