

**Uroczyste wręczenie umów w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego (EFRR)
 Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020
 Toruń, 25.07.2019 r.**

Lp.	Numer wniosku	Nazwa wnioskodawcy	Powiat	Siedziba	Tytuł projektu	Wartość całkowita projektu	Całkowite dofinansowanie	Opis projektu
1	RPKP.03.03.00-04-0015/18	Gmina Ryńsk	wąbrzeski	Wąbrzeźno	Termomodernizacja budynku Urzędu w Wąbrzeźnie przy ulicy Mickiewicza 21	1 235 540,66	725 987,04	Przedmiotem przedsięwzięcia jest głęboka i kompleksowa modernizacja energetyczna budynku użyteczności publicznej, będącego własnością Gminy Ryńsk. Prace zwiększające efektywność energetyczną obiektu dotyczą budynku Urzędu Gminy Ryńsk w Wąbrzeźnie przy ul. Mickiewicza 21. Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia są roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku, nadzór inwestorski i promocja projektu. W budynku modernizacja energetyczna dotyczy: ocieplenia ścian zewnętrznych, stropu nad II piętrem i części dachu, wymiany pokrycia dachu, rynien i rur spustowych, renowacji i wymiany części stolarki okiennej i drzwiowej oraz wymiany oświetlenia na energooszczędne. Wszystkie prace budowlane zgodne są z opracowanym dla inwestycji audytem efektywności energetycznej, audytem oświetleniowym, dokumentacją projektową oraz zgłoszeniem robót budowlanych. Poprawa efektywności energetycznej w budynku użyteczności publicznej przyczyni się do poprawy stanu środowiska naturalnego poprzez ograniczenie emisji CO2 oraz poprawę czystości powietrza.
2	RPKP.03.03.00-04-0017/18	Gmina Boniewo	włocławski	Boniewo	Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy Boniewo	1 318 074,80	729 587,48	Zakres projektu obejmie prace termomodernizacyjne, dotyczące przedsięwzięć z zakresu głębokiej i kompleksowej modernizacji energetycznej budynku użyteczności publicznej, tj. budynku Urzędu Gminy Boniewo. Zakres rzeczowy projektu to prace przygotowawcze na które składają się: przygotowanie dokumentacji projektowej, audytu energetycznego, kosztorysu inwestorskiego, decyzji i zezwoleń na rozpoczęcie inwestycji, przeprowadzenie procedury przetargowej, - termomodernizacja budynku gminy, - modernizacja instalacji c.o. w budynku gminy, - nadzór inwestorski, - zarządzanie i promocja projektu, w tym działania informacyjno-promocyjne. Celem ogólnym projektu jest poprawa czystości powietrza w Gminie Boniewo przez redukcję zanieczyszczeń do atmosfery dzięki zwiększeniu efektywności energetycznej budynku użyteczności publicznej między innymi modernizację oświetlenia. W wyniku realizacji projektu 1 budynek użyteczności publicznej, o łącznej kubaturze 813,4 m ³ i powierzchni 269 m ² , zostaną poddane pracom termomodernizacyjnym. W wyniku podjętych prac termomodernizacyjnych zaoszczędzone zostanie rocznie 55,967 MWh, 55 967,00 kWh / 269 m ² = 208,06 kWh/m ² . Zakończenie realizacji inwestycji wyznaczone jest na 31.12.2020 roku.
3	RPKP.03.03.00-04-0019/18	Gmina Janowiec Wielkopolski	żniński	Janowiec Wielkopolski	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Gminie Janowiec Wielkopolski	1 171 656,22	788 368,27	Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest termomodernizacja dwóch obiektów użyteczności publicznej w Gminie Janowiec Wielkopolski – budynku Szkoły Podstawowej w Świątkowie oraz budynku Stacji Uzdatniania Wody w Janowcu Wielkopolskim. W ramach projektu zaplanowano następujące prace z zakresu głębokiej i kompleksowej modernizacji energetycznej budynków publicznych: ocieplenie stropu i ścian zewnętrznych budynku, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, wymianę oświetlenia i modernizację systemu grzewczego (w ramach budynku Szkoły Podstawowej w Świątkowie) oraz ocieplenie dachu i ścian zewnętrznych budynku, wymianę stolarki okiennej i drzwiowej, wymianę oświetlenia i modernizację systemu grzewczego (w ramach budynku Stacji Uzdatniania Wody w Janowcu Wielkopolskim) oraz roboty towarzyszące. Grupą docelową projektu są użytkownicy ww. budynków użyteczności publicznej, głównie mieszkańcy Gminy Janowiec Wielkopolski. Projekt jest działaniem infrastrukturalnym, które przyczyni się do zmniejszenia zapotrzebowania na ciepło w ww. budynkach, co wpłynie na wzrost efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych.

4	RPKP.03.03.00-04-0025/18	Powiat Żniński	żniński	Żnin	Roboty termomodernizacyjne w budynku częściowo użytkowanym jako Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie, Środowiskowy Dom Samopomocy, Warsztaty Terapii Zajęciowej "Promyk" i archiwum Starostwa Powiatowego w Żninie.	3 212 207,80	1 729 728,23	<p>Projekt dotyczy przedsięwzięcia z zakresu głębokiej i kompleksowej modernizacji energetycznej budynków publicznych, w zakresie ocieplenia fundamentów i ścian fundamentowych, ocieplenia ścian I i II kondygnacji budynku wraz z wymianą okien i drzwi zewnętrznych, częściowej wymianie pokrycia dachu oraz regulacją hydrauliczną instalacji c.o. po termomodernizacji.</p> <p>Wskaźniki produktu:</p> <p>- Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami - 1 szt - - Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków - 1 szt. - Powierzchnia użytkowa budynków poddanych termomodernizacji - 2 773,00 m². Wskaźniki rezultatu: - Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej - 1 115,70 GJ/rok, - Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych - 387 395,83 kWh/rok, Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych - 92,98 tony równoważnika CO₂</p>
5	RPKP.03.03.00-04-0026/18	Gmina Włocławek	włocławski	Włocławek	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Modzerowie, Koszanowie i Poddębicach	695 444,33	443 339,16	<p>Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest termomodernizacja trzech obiektów użyteczności publicznej w Gminie Włocławek – budynków świetlic wiejskich w miejscowościach Koszanowo, Modzerowo oraz Poddębice. W ramach projektu zaplanowano następujące prace z zakresu głębokiej i kompleksowej modernizacji energetycznej budynków publicznych: docieplenie ścian zewnętrznych i stropodachu budynku oraz wymianę drzwi zewnętrznych (w ramach budynku Świetlicy Wiejskiej w Koszanowie); docieplenie ścian zewnętrznych, ocieplenie stropodachu modernizację instalacji ciepłej wody użytkowej oraz wymianę drzwi zewnętrznych (w ramach budynku Świetlicy Wiejskiej Modzerowie); docieplenie ścian zewnętrznych i stropodachu budynku, modernizację instalacji ciepłej wody użytkowej oraz wymianę drzwi zewnętrznych (w ramach budynku Świetlicy Wiejskiej w Poddębicach) oraz roboty towarzyszące w ww. budynkach. Grupą docelową projektu są użytkownicy ww. budynków użyteczności publicznej, głównie mieszkańcy Gminy Włocławek. Projekt jest działaniem infrastrukturalnym, które przyczyni się do zmniejszenia zapotrzebowania na ciepło w ww. budynkach, co wpłynie na wzrost efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych. Celem głównym projektu jest ograniczenie zapotrzebowania na ciepło w budynkach użyteczności publicznej na terenie Gminy Włocławek poprzez ich termomodernizację.</p>
6	RPKP.06.04.02-04-0004/18	Przedszkole Dwujęzyczne Smerfuś	toruński	Rozgarty	Budowa przedszkola w miejscowości Stary Toruń, Gmina Zławieś Wielka	1 163 580,00	240 000,00	<p>Przedmiotem projektu jest budowa przedszkola w miejscowości Stary Toruń, Gmina Zławieś Wielka. Nowo otwarte przedszkole będzie miało 4 oddziały po 25 osób w każdym. Nowo otwarta placówka gwarantuje zatrudnienie dużo większej ilości kadry, zmniejszając poziom bezrobocia. Realizacja przedmiotowego projektu ma na celu wyeliminowanie problemów związanych z brakiem miejsc wychowania przedszkolnego. Beneficjentami projektu są: Przedszkole Dwujęzyczne „Smerfuś”, dzieci wychowania przedszkolnego, ich rodzice, mieszkańcy gminy, jak i regionu. Osoby zarządzające przedszkolem, zajmujące się opieką nad dziećmi. Projekt obejmuje również promocję projektu. Działanie realizowane na terenie Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Bydgosko-Toruńskiego Obszaru Funkcjonalnego. Ośrodek wychowania przedszkolnego zlokalizowany na obszarze wiejskim według klasyfikacji DEGURBA.</p>
7	RPKP.07.01.00-04-0012/19	Gmina Stolno	chelmiński	Stolno	Przebudowa boiska sportowego wraz z utworzeniem zaplecza rekreacyjnego z przeznaczeniem na Plenerowe Centrum Aktywności Lokalnej w Małym Czystem.	891 179,38	705 538,74	<p>Przedmiotem projektu są prace polegające na przebudowie boiska sportowego wraz z utworzeniem zaplecza rekreacyjnego z przeznaczeniem na Plenerowe Centrum Aktywności Lokalnej w Małym Czystem mające na celu utworzenie przestrzeni na cele aktywizacji i integracji społeczno-zawodowej zidentyfikowanej w Lokalnym Programie Rewitalizacji Gminy Stolno na lata 2017 – 2023.</p>
8	RPKP.07.01.00-04-0039/18	Gmina Szubin	nakielski	Szubin	Utworzenie Centrum Astronomiczno - Kulturalno - Dydaktycznego	1 848 870,37	1 394 546,37	<p>Przedmiotem projektu jest utworzenie Centrum Astronomiczno- Kulturalno- Dydaktycznego. Projektowane Centrum utworzone zostanie w istniejącym budynku, który podlegać będzie przebudowie i w niewielkim zakresie nadbudowie. Planowany zakres projektu obejmuje wykonanie następujących prac:a) budowlanych w zakresie robót rozbiórkowych, murowych i betonowych, b) remoncie dachu, c) wymianie stolarki okiennej i drzwiowej, d) remoncie elewacji,e) wykonaniu prac branży sanitarnej, elektr. Zaprojektowano również przyschodową platformę dla niepełnosprawnych, która umożliwi komunikację między kondygnacjami wewn. budynku osobom niepełnosprawnym. Zakres projektu obejmuje również zakup wyposażenia wnętrz (meble, sprzęt), niezbędny celem prawidłowego funkcjonowania Centrum. Celem realizacji projektu jest aktywizacja społecz.-gospod. i ożywienie społeczne mieszkańców obszaru LSR poprzez poprawę zagospodarowania i funkcjonalności przestrzeni publ. na cele społeczne w m. Niedźwiady. W wyniku realizacji projektu powstaną wskaźniki: - licz. os. korzystających ze zrewitalizowanych obszarów- 300 osób;- licz. wspartych obiektów infrastruktury zlokalizowanych na rewitalizowanych obszarach -1 szt.-; pow. obszarów objętych rewitalizacją (RLKS) - 2,55ha; - licz. obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami -1 szt. Projekt wpisuje się w cele rewitalizacji i LSR, przyczynia się do aktywizacji społeczno-zawodowej lokalnych środowisk.</p>
Razem:						11 536 553,56	6 757 095,29	