

Załącznik dla Programu Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego na lata 2014-2020

Lista przedsięwzięć przewidzianych do realizacji w formule ZIT
w ramach Subregionu

Opracowanie: SWIG Delta Partner

Cieszyn 2015 r.

„Projekt „Zintegrowane podejście terytorialne szansą rozwoju Kędzierzyńsko-Kozielskiego Subregionalnego Obszaru Funkcjonalnego” realizowany ze środków Unii Europejskiej (Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego) przyznanych w ramach „Konkursu dotacji na działania wspierające jednostki samorządu terytorialnego w zakresie planowania miejskich obszarów funkcjonalnych” przez Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2007-2013. Wnioskodawca: Gmina Kędzierzyn-Koźle.
Nr umowy: DPT/BDG-II/POPT/85/13



POMOC TECHNICZNA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



MINISTERSTWO
INFRASTRUKTURY
I ROZWOJU



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Wzmocnienie potencjału inwestycyjnego Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego poprzez uzbrojenie terenów inwestycyjnych

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Wzmocnienie potencjału inwestycyjnego Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego poprzez uzbrojenie terenów inwestycyjnych	<p>Zakres rzeczowy projektu stanowi kompleksowe uzbrojenie i zagospodarowanie terenów inwestycyjnych wraz z budową, rozbudową, modernizacją infrastruktury komunikacyjnej, stanowiących logicznie powiązaną i spójną ofertę inwestycyjną Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego i składa się z następujących elementów:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontynuacja uzbrojenia Pola Południowego w Kędzierzynie-Koźlu wraz z budową parkingu dla tirów z przystankiem komunikacji publicznej i remontem drogi (ul. Naftowa – droga wewnętrzna). Uzbrojenie odrzańskiego portu rzeczego w Koźlu wraz remontem drogi (ul. Elewatorowa – droga wewnętrzna) 2. Wzmocnienie potencjału inwestycyjnego gminy Ujazd poprzez uzbrojenie terenów inwestycyjnych, m.in. poprzez kontynuację uzbrojenia w Strefie Aktywności Gospodarczej Olszowa, Zimna Wódka, Sieronowice, rozbudowę ujęcia wody, odprowadzenie wód burzowych, budowę dróg 3. Uzbrojenie terenu inwestycyjnego w Leśnicy (teren Krasowa) w zakresie: sieci elektroenergetycznej, sieci wodociągowej, sieci kanalizacyjnej, przebudowy drogi gminnej (wewnątrz terenu inwestycyjnego Krasowa – Wysypisko nr 105941 O) 4. Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w Reńskiej Wsi poprzez budowę sieci wodociągowej i budowę kanalizacji sanitarnej oraz budowę dróg wewnętrznych wraz z kan. deszczową 5. Budowa i przebudowa dróg wraz z infrastrukturą wewnątrz terenów inwestycyjnych Strzeleckiego Obszaru Gospodarczego-Coroplast w Strzelcach Opolskich 6. Uzbrojenie terenów inwestycyjnych na terenie Gminie Zawadzkie poprzez budowę dróg wewnętrznych oraz budowę niezbędnej infrastruktury technicznej 7. Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w sieć kanalizacyjną, wodociągową, teletechniczną wraz z infrastrukturą drogową i parkingiem w Jemielnicy 8. Wykonanie niezbędnych opracowań dokumentacyjnych, koncepcyjno-studialnych i badań geotechnicznych 	Gmina Kędzierzyn-Koźle/Subregion Kędzierzyńsko-Kozielski
Łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego:			16,94 mln Euro

Wskaźnik projektu zintegrowanego		
Powierzchnia wspartych (przygotowanych) terenów inwestycyjnych [ha]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 282,28
Liczba inwestycji zlokalizowanych na przygotowanych terenach inwestycyjnych [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 17

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany Budowa zintegrowanego systemu transportowego

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1.	Poprawa dojazdu do autostrady A4 – przebudowa drogi powiatowej nr 1435 O – ul. Grunwaldzka w Kędzierzynie – Koźlu i drogi powiatowej nr 1435 O – ul. Brzechwy w Kędzierzynie – Koźlu	Projekt przewiduje przebudowę odcinka drogi powiatowej nr 1435 O od skrzyżowania ulic Brzechwy i Fredry na osiedlu Cisowa (droga powiatowa nr 1435 O z drogą 1434 O) do ul. Grunwaldzkiej na wysokości osiedla Kuźniczka. Przebudowa odbędzie się w granicach pasa drogowego. Nastąpią również lokalne poszerzenia jezdni. W ramach zadania w pierwszym etapie przeprowadzone zostaną roboty przygotowawcze, w tym m.in. frezowanie nierówności nawierzchni. Efektem końcowym będzie nowa jezdnia z warstwą przeciwspekaniową z siatki wzmacniającej	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
2.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1402 O Kędzierzyn-Koźle – Kotlarnia	Droga 1402 O K-Koźle – Kotlarnia powinna zostać przebudowana na całym odcinku czyli od 0+000 – 12+563 jako alternatywny dojazd do strefy ekonomicznej. Należało by w ramach projektu dostosować ją na całym odcinku do obciążeń 115 kN/oś (ekspertyza dwóch obiektów mostowych). W ramach zadania odtworzenie obustronnego odwodnienia korpusu drogi. Następnie należy sfrezować warstwę ścieralną i ułożyć warstwę wiążącą, siatkę przeciwspekaniową i warstwę ścieralną. Przebudowa drogi 1463 O Kotlarnia – granica województwa nie ma racjonalnego uzasadnienia. Wycena przedsięwzięcia może być dokonana po opracowaniu szczegółowej dokumentacji technicznej.	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
3.	Przebudowa drogi nr 1411 O Gościęcín – Łężce w km 0+000-5+343	Należy opracować dokumentację techniczną w skład której będzie wchodzić ekspertyza dwóch obiektów mostowych (jeden powinien zostać wzmocniony lub przebudowany), przewidzieć rekonstrukcję odwodnienia z przebudową przepustów drogowych oraz kolektora ściekowego w m. Łężce. Następnie należy wykonać remont chodnika w m. Urbanowice i budowę chodnika w m. Łężce. Prace końcowe będą polegać na modernizacji nawierzchni poprzez jej sfrezowanie i wykonanie warstwy wyrównawczej, ułożenie siatki przeciwspekaniowej i warstwy ścieralnej. Wycena możliwa po opracowaniu dokumentacji technicznej.	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski

4.	Przebudowa drogi nr 1409 O Większyce – Łężce – DK 38	Przeznaczony odcinek drogi do przebudowy od skrzyżowania z droga krajową nr 40 do drogi krajowej nr 38. W projekcie należy przewidzieć modernizację kanalizacji burzowej w m. Większyce, Radziejów, Pociękarb, Bytków, Łężce wraz z budową w nich chodników. Następnie modernizację nawierzchni poprzez jej sfrezowanie i wykonanie warstwy wyrównawczej, ułożenie siatki przeciwspekaniowej i warstwy ścieralnej wraz z odtworzeniem rowów przydrożnych. Szacowanie kosztów możliwe po wykonaniu koncepcji finansowo-rzeczowej	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
5.	Przebudowa drogi o znaczeniu strategicznym dla Subregionu – drogi 1211 O Zwiastowice – Ucieszków na odcinku Ucieszków granica powiatu	W ramach inwestycji należy wykonać dokumentację techniczną. W miejscowości Błężewice, Gościćcin i Trawniki rozbudowa kanalizacji deszczowej wraz z rozbudową i modernizacją chodników. Na całym odcinku sfrezowanie nawierzchni, wykonanie warstwy wyrównawczej, ułożenie siatki przeciwspekaniowej i warstwy ścieralnej wraz z obustronnym odtworzeniem rowów. Wycena przedsięwzięcia może być dokonana po opracowaniu szczegółowej dokumentacji technicznej	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
6.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1408 O Zdieszowice – Walce na odcinku od ul. Brodek w Mechnicy do granicy powiatu	Prace będą polegać na budowie kanalizacji burzowej wraz z budową chodnika w miejscowości Kamionka. Na całym odcinku należy odtworzyć rowy odwadniające korpus drogi. Prace końcowe będą polegać na modernizacji nawierzchni poprzez jej sfrezowanie i wykonanie warstwy wyrównawczej, ułożenie siatki przeciwspekaniowej i warstwy ścieralnej. Wycena przedsięwzięcia może być dokonana po opracowaniu szczegółowej dokumentacji technicznej	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
7.	Poprawa infrastruktury komunikacji publicznej – przebudowa zatok autobusowych przy drogach powiatowych	Projekt przewiduje przebudowę 18 zatok autobusowych, które uległy degradacji w wyniku ruchu transportu zbiorowego na terenie miasta centralnego Subregionu. Codziennie zatrzymuje się w nich kilkadziesiąt jednostek w związku z czym należy wykonać wymianę podbudowy i nawierzchni, która nie odpowiada wymaganym obciążeniom. Należy wykonać podbudowę betonową i ułożyć na niej nawierzchnię z kostki granitowej układanej na miale kamiennym. Zatoki znajdują się przy ulicach: Wojska Polskiego, 1 Maja, Konstantego Damrota, Królowej Jadwigi, Piastowskiej, Piotra skargi, Pionierów, Mostowej, Grunwaldzkiej. Wycena przedsięwzięcia może być dokonana po opracowaniu szczegółowej dokumentacji technicznej	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski

8	Przebudowa drogi powiatowej nr 1460 O na odcinku od drogi wojewódzkiej nr 421 do granicy województwa w km 0+000-1+559	Projekt przewiduje budowę kanalizacji burzowej wraz z modernizacją rowów odwadniających i budowę chodnika w miejscowości Łaniec. Prace końcowe będą polegać na modernizacji nawierzchni poprzez jej sfrezowanie i wykonanie warstwy wyrównawczej, ułożenie siatki przeciwspekaniowej i warstwy ścieralnej. Wycena przedsięwzięcia może być dokonana po opracowaniu szczegółowej dokumentacji technicznej	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
9	Przebudowa ciągu dróg powiatowych nr 1422 O Zakrzów – Cisek oraz nr 1404 O Cisek – Bierawa wraz z budową ścieżki rowerowej wzdłuż drogi nr 1404 O	Inwestycja ma polegać na przebudowie dróg lokalnych łączących drogi wojewódzkie nr 425 i 427. Projekt będzie obejmował budowę chodnika w miejscowości Sukowice, wraz z rozbudową chodnika w miejscowości Cisek oraz z przebudową systemu kanalizacji burzowej i rowów odwadniających w ciągu drogi nr 1422 O. Następnie na całej długości tej drogi prace końcowe będą polegać na modernizacji nawierzchni poprzez jej sfrezowanie i wykonanie warstwy wyrównawczej, ułożenie siatki przeciwspekaniowej i warstwy ścieralnej. Prace na drodze 1404 O na odcinku od mostu na rzece Odrze do wału przeciwpowodziowego od strony Bierawy polegać będą na zmianie niwelety drogi wraz jej poszerzeniem i budową ścieżki rowerowej. W tym celu trzeba będzie wybudować nasyp drogowy wraz z przepustem oraz przejazd przez koronę wału. Prace końcowe będą obejmować nową konstrukcję drogi czyli warstwę mrozoodporną, podbudowę zasadniczą, pomocniczą, wraz z warstwami bitumicznymi. Na pozostałym odcinku wykonane zostanie poszerzenie jezdni wraz z budową ścieżki rowerowej. Wycena przedsięwzięcia może być dokonana po opracowaniu szczegółowej dokumentacji technicznej.	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
10	Droga 1401 O Zdieszowice – Leśnica – Zalesie Śląskie na odcinku Leśnica – Zalesie Śląskie, + budowa ścieżki rowerowej na odcinku Leśnica – Lichynia	Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej 1401 O Zdieszowice – Leśnica – Zalesie Śląskie ul. Strażacka, na odcinku od ronda do skrzyżowania z drogą powiatową 1435 O i droga 1435 O Zalesie Śląskie – Kędzierzyn-Koźle ul. Kościuszki na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową 1401 O w Zalesiu Śląskim do granicy Powiatu kędzierzyńsko-kozielskiego, długość odcinka 3 065 m. Zakres techniczny: budowa ścieżki pieszo-rowerowej na terenie zabudowanym (długość odcinka 1,905 km), budowa ścieżki rowerowej dwukierunkowej poza terenem zabudowanym (długość odcinka 1,160 km), budowa kanalizacji deszczowej dla potrzeb odwodnienia projektowanych obiektów ruchu pieszego i jezdni, przebudowa konstrukcji nawierzchni jezdni wraz z poszerzeniem jezdni, budowa i przebudowa instalacji oświetlenia ulicznego dla potrzeb efektywnego	Powiat Strzelecki

		oświetlenia pasa drogowego w terenie zabudowanym, przebudowa skrzyżowania w Zalesiu Śląskim, poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego poprzez zastosowanie oznakowania poziomego i pionowego (w tym aktywnego)	
11	Droga 1435 O Zalesie Śląskie – Kędzierzyn-Koźle na odcinku Zalesie Śląskie – Cisowa + budowa ścieżki rowerowej wraz z odwodnieniem na odcinku Zalesie Śląskie – Cisowa	Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej 1435 O zalesie Śląskie – Kędzierzyn-Koźle na odcinku Zalesie Śląskie – Cisowa (granica powiatów), długość odcinka 1,16 km. Zakres techniczny: poszerzenie jezdni, przebudowa konstrukcji jezdni, odbudowa urządzeń odwadniających + budowa ścieżki rowerowej wraz z odwodnieniem na odcinku Zalesie Śląskie – Cisowa, długość odcinka 1 145 m	Powiat Strzelecki
12	Droga 1461 O Sieroniuwice – Ujazd na odcinkach przebiegających przez miejscowości Sieroniuwice, Nogowczyce, Jaryszów i Ujazd	Przebudowa drogi powiatowej 1461 O Sieroniuwice – Ujazd na odcinku przebiegającym przez miejscowości Sieroniuwice, Nogowczyce, Jaryszów i Ujazd, łączna długość odcinka drogi: 3,10 km. Zakres techniczny: przebudowa konstrukcji jezdni z dostosowaniem do parametrów drogi klasy G, budowa chodnika, budowa i przebudowa odwodnienia drogowego	Powiat Strzelecki
13	Droga 1805 O Strzelce Opolskie – Leśnica – Kędzierzyn – Koźle na odcinku Strzelce Opolskie – Dolna	Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej 1805 O Strzelce Opolskie – Leśnica – Kędzierzyn – Koźle na odcinku Strzelce Opolskie – Dolna, długość odcinka 5,19 km. Zakres techniczny: poszerzenie jezdni, przebudowa konstrukcji jezdni z dostosowaniem do parametrów drogi klasy G, odbudowa odwodnienia drogi, korekta ukształtowania drogi, w planie na terenie miejscowości Dolna	Powiat Strzelecki
14	Droga 1807 O Strzelce Opolskie – Krasiejów na odcinku Strzelce Opolskie – Rozmierka – Grodzisko	Przebudowa drogi powiatowej 1807 O, długość odcinka przebudowy 5,00 km	Powiat Strzelecki
15	Budowa systemu elektronicznej karty subregionalnej (EKS) wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz elektronicznym systemem informacji pasażerskiej online.	Projekt przewiduje powstanie 60 pełnych systemów autobusowych, dwóch stanowisk personalizacji kart, 3 punktów sprzedaży, 4 stanowisk sprzedaży usług – bilety wstępu, karnety oraz centrum obsługi systemu (2 serwery). W ramach zadania zakupione zostaną urządzenia GSM/GPRS/GPS, karty w liczbie 25 000, 10 czytników infokioski i telecentra, 20 czytników w parkometrach, 10 czytników kontrolerskich oraz oprogramowania jak również 50 tablic elektronicznych z rozkładami jazdy	Gmina Kędzierzyn-Koźle
16	Remont i przebudowa ul. Kozielskiej i Al. Jana Pawła II wraz z wykonaniem węzła przesiadkowego	Przebudowa ulicy Kozielskiej polega na ujednoczeniu jej szerokości, co jest związane z zawężeniem, bądź budową w środku ulicy wysp, również zawężających pasy ruchu do szerokości 2x 4,0 m lub 2x 3,5 m. Ograniczenie dostępności ruchu samochodowego na ulicy, uspokojenie go, wykluczenie, na ile jest to możliwe, ruchu tranzytowego	Gmina Kędzierzyn-Koźle

		<p>i przeniesienie go na biegnącą równolegle Obwodnicę, a równocześnie zwiększenie dostępności ulicy dla rowerzystów oraz zwiększenie bezpieczeństwa ruchu pieszego. Zakres prac – przebudowa ulicy, budowa ronda, budowa zatok autobusowych, przebudowa chodników, budowa obustronnych ścieżek rowerowych, przebudowa skrzyżowań z ulicami bocznymi, przebudowa kolidujących urządzeń infrastruktury technicznej (kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, rurociągów tłocznych, wodociągów, oświetlenia ulicznego, urządzeń elektroenergetycznych, gazociągów, urządzeń teletechnicznych. Przebudowa alei Jana Pawła II ma uczynić z niej ulicę miejską typu alejowego, z małym ruchem samochodowym z szerokimi chodnikami i ścieżkami rowerowymi. Obniżenie przepustowości i zmniejszenie jej szerokości na niektórych skrzyżowaniach. Zakres prac – przebudowa ulicy (w tym Dworcowa), budowa dwóch rond, budowa przystanków autobusowych na wydzielonych jezdniach, wykonanie parkingu dla samochodów, wykonanie parkingu dla rowerów, wykonanie chodników i ścieżek rowerowych na całej długości, przebudowa kanalizacji deszczowej, budowa oświetlenia ulicznego, budowa sygnalizacji świetlnej, przebudowa kolidujących urządzeń infrastruktury technicznej</p>	
17	Modernizacja infrastruktury przystankowej	Wykonanie (lub modernizacja) zatok autobusowych (wym. 3,5 m x 20 m) – 70 szt., wymiana (lub montaż nowych) wiat przystankowych – 100 szt., instalacja oświetlenia LED (latarnie autonomiczne) – 70 szt.	Gmina Kędzierzyn-Koźle
18	Przygotowanie portu w Koźlu do funkcji węzła w sieci korytarza transportowego	Uporządkowanie terenu, budowa/przebudowa/modernizacja dróg dojazdowych i wewnętrznych, remont sieci, przystosowanie nabrzeży do współczesnej infrastruktury przeładunkowej	Gmina Kędzierzyn-Koźle
19	Budowa obwodnicy miejscowości Kędzierzyn-Koźle w ciągu drogi krajowej nr 40	Projekt zakłada budowę obwodnicy Miasta Kędzierzyn-Koźle. Obwodnica północna ma poprowadzić od kędzierzyńskiego osiedla Piastów, przez Blachownię i Sławięcice, do Ujazdu i autostrady A4	Gmina Kędzierzyn-Koźle
20	Budowa drogi ul. Cicha w Strzelcach Opolskich	Zadanie będzie obejmowało budowę jezdni o szerokości 6,0m i chodnika o szerokości 1,5 oraz oświetlenia i odwodnienia. Długość ok. 400 m	Gmina Strzelce Opolskie
21	Budowa drogi ul. Krótka w miejscowości Szczepanek	Zadanie będzie obejmowało budowę jezdni o szerokości 5,0m i chodnika o szerokości 1,5 oraz oświetlenia i odwodnienia. Długość ok. 265m	Gmina Strzelce Opolskie

22	Budowa drogi ul. Okrężna w miejscowości Szczepanek	Zadanie będzie obejmowało budowę jezdni o szerokości 5,0m i chodnika o szerokości 1,5 oraz oświetlenia i odwodnienia. Długość ok. 330m	Gmina Strzelce Opolskie
23	Modernizacja oświetlenia ulicznego polegająca na wymianie energochłonnego oświetlenia ulicznego	Modernizacja oświetlenia ulicznego polegająca na wymianie energochłonnego oświetlenia ulicznego	Gmina Strzelce Opolskie
24	Budowa ul. Pięknej w Strzelcach Opolskich	Zadanie obejmowało będzie budowę jezdni szerokości 4,5 i 6,0m, chodnika szer. 1,5m oraz oświetlenia i odwodnienia. Długość ok. 454m	Gmina Strzelce Opolskie
25	Budowa ul. Słonecznikowej w Strzelcach Opolskich	Zadanie obejmowało będzie budowę jezdni szerokości 6,0 i chodnika szer. 1,5m oraz oświetlenia i odwodnienia. Długość ok. 180m	Gmina Strzelce Opolskie
26	Budowa ul. Sosnowa w miejscowości Sucha	Zadanie będzie obejmowało budowę jezdni o szerokości 5,0m i chodnika o szerokości 1,5 oraz oświetlenia i odwodnienia. Długość ok. 285m	Gmina Strzelce Opolskie
27	Budowa ul. Wrzosowej w Strzelcach Opolskich	Zadanie obejmowało będzie budowę jezdni szerokości 5m i chodnika szer. 1,5m oraz oświetlenia i odwodnienia. Długość ok. 180m	Gmina Strzelce Opolskie
Łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			890 624,56

Wskaźnik projektu zintegrowanego		
Całkowita długość przebudowanych lub zmodernizowanych dróg [km]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 63,045
Liczba przebudowanych zatok autobusowych [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 90

Całkowita długość wybudowanych dróg [km]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 17,34
Liczba wdrożonych systemów elektronicznej obsługi pasażerów [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1
Liczba wymienionych punktów świetlnych [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1 000
Liczba intermodalnych węzłów transportu [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany Góra Św. Anny – Opolskie Centrum Dziedzictwa Kulturowo-Przyrodniczego

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1.	Góra Św. Anny – Opolskie Centrum Dziedzictwa Kulturowo-Przyrodniczego*	<ul style="list-style-type: none"> – Rewitalizacja zdegradowanego rejonu amfiteatru oraz Pomnika Czynu Powstańczego – Rewitalizacja i przebudowa zdegradowanego centrum (rejonu rynku) w Górze Św. Anny – Budowa parkingów dla samochodów osobowych i autokarów – Budowa, przebudowa ciągów i ścieżek rowerowych, pieszych i pieszo-jezdnych wraz z remontem nawierzchni dróg (gminnych i powiatowych) bezpośrednio do nich przyległych w tym dostosowanie ich dla osób niepełnosprawnych – Przebudowa lub remont szlaków turystycznych w szczególności przebiegających drogami polnymi oraz leśnymi – Uporządkowanie gospodarki wodami opadowymi i roztopowymi – Rozbudowa Muzeum Czynu Powstańczego niezbędne dla stworzenia powierzchni ekspozycyjnej pod realizację stałej wystawy przyrodniczej przy Muzeum Czynu Powstańczego – Rozbudowa Centrum Edukacji Ekologicznej, Krajobrazowej i Regionalnej Tożsamości w Leśnicy – Kontynuacja budowy infrastruktury turystycznej w Rezerwacie Geologicznym, która pozwoli na udostępnienie tej części Geoparku Krajowego Góra Św. Anny dla turystów – Zagospodarowanie terenu wokół Szkolnego Schroniska Młodzieżowego – Budowa miejsc odpoczynku dla turystów 	Gmina Leśnica
Łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			42 100

*Charakterystyka zadania może ulec zmianie w zależności od wyników prac nad projektem „Koncepcja programu funkcjonalno-użytkowego...”

Wskaźniki projektu		
Liczba zabytków nieruchomych objętych wsparciem [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 2
Liczba zabytków ruchomych objętych wsparciem [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 150
Liczba instytucji kultury objętych wsparciem [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1

Liczba obiektów zasobów kultury objętych wsparciem [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1
Długość utworzonych szlaków turystycznych [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 20
Liczba osób korzystających z obiektów zasobów kultury objętych wsparciem [osoby/rok]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 40 200

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany Czyste Powietrze

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Wymiana źródła ciepła (pompy ciepła) w Publicznym Gimnazjum w Bierawie i w Przedszkolu w Bierawie	Zadanie będzie polegać na wymianie istniejącego źródła ciepła (budynek szkoły i przedszkola – ogrzewanie olejowe) na pompy ciepła	Gmina Bierawa
2	Wymiana źródła ciepła (pompy ciepła) w Zespole Szkół Dwujęzycznych w Solarni	Zadanie będzie polegać na wymianie istniejącego źródła ciepła (ogrzewanie olejowe i węglowe) na pompy ciepła w budynku w Solarni ul. Raciborska 42, 47-244 Solarnia	Gmina Bierawa
3	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Starym Koźlu	W ramach projektu wykonana zostanie termomodernizacji budynku szkoły tj. docieplenie ścian elewacji i stropu poddasza	Gmina Bierawa
4	Termomodernizacja budynku Przedszkola w Kotlarni	Zadanie polegać będzie na wykonaniu termomodernizacji budynku szkoły tj. docieplenie ścian elewacji	Gmina Bierawa
5	Termomodernizacja oraz wymiana źródła ciepła w budynku komunalnym przy ul. Szkolnej 1 w Górze Św. Anny	Zadanie w ramach projektu będzie polegać na przeprowadzeniu termomodernizacji budynku oraz wymianie wyeksploatowanego pieca c.o. na ekologiczne i energooszczędne	Gmina Leśnica
6	Termomodernizacja oraz wymiana źródła ciepła budynku przedszkola w Raszowej	Celem zadania będzie przeprowadzenie termomodernizacji budynku oraz wymiana wyeksploatowanego pieca c.o. na ekologiczne i energooszczędne	Gmina Leśnica
7	Wymiana źródeł ciepła w domach indywidualnych	W ramach projektu piece CO zostaną wymienione na piece ekologiczne oraz zostaną zastosowane ekologiczne źródła energii odnawialnej np.: solary w domach mieszkańców gminy	Gmina Pawłowiczki
8	Termomodernizacja budynku Domu Kultury w Trawnikach	Projekt zakłada wymianę instalacji centralnego ogrzewania i instalacji wodno – kanalizacyjnej, ocieplenie budynku, położenie nowych tynków oraz malowanie na powierzchni 429 m ² .	Gmina Pawłowiczki
9	Termomodernizacja budynku SP ZOZ Kędzierzyn-Koźle przy ul. 24 kwietnia 13	Projekt polegać będzie na termomodernizacji budynku SP ZOZ przy ul. 24 Kwietnia 13 w Kędzierzynie – Koźlu. W ramach zadania zostaną m.in. ocieplone ściany budynku, wymienione okna, drzwi zewnętrzne i instalacja grzewcza oraz zamontowane zostaną kolektory słoneczne. Dzięki temu zmniejszą się koszty eksploatacji budynku oraz poprawi jego wygląd	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski

10	Modernizacja energetyczna wraz z wymianą źródła ciepła budynków jednostek organizacyjnych Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego	Kompleksowa modernizacja energetyczna zaplanowana w ramach projektu dotyczy 3 placówek oświatowych Powiatu Kędzierzyńsko – Kozielskiego: Zespołu Szkół Nr 1 im. Powstańców Śląskich przy ul. Skarbowej 2, II Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika przy ul. Jana Matejki 19 i Zespołu Szkół Nr 3 im. Mikołaja Reja przy ul. Sławęcickiej 79. We wszystkich budynkach niewystarczająca izolacja termiczna prowadzi do dużych strat ciepła. Ponadto instalacja grzewcza cechuje się niską sprawnością. W związku z tym w ramach projektu zostaną przeprowadzone prace wynikające z audytu energetycznego obiektów: ocieplone zostaną ściany i dachy/stropodachy budynków, wymienione zostaną okna i drzwi oraz źródła ciepła – węzły ciepłownicze. Ponadto zamontowane zostaną urządzenia wykorzystujące energię ze źródeł odnawialnych np. kolektory słoneczne	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
11	Systemowa modernizacja i termomodernizacja wraz z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii w DPS filia Szymiszów	W ramach projektu zostaną wykonane następujące czynności: wymiana okien, montaż parapetów, naprawa tynków zewnętrznych, malowanie elewacji, wykonanie izolacji, wzmocnienie fundamentu, remont wentylacji nawiewno-wywiewnej, renowacja drzwi, remont instalacji grzewczej, remont instalacji wodno-kanalizacyjnej, remont sieci deszczowej, zamontowanie na instalacjach gazowej zaworu odcinającego	Powiat Strzelecki
12	Termomodernizacja budynku PCPR w Strzelcach Opolskich	Termomodernizacja budynku PCPR w Strzelcach Opolskich	Powiat Strzelecki
13	Zakup 20 sztuk nowoczesnych, ekologicznych autobusów o niskiej emisji CO2, przebudowa płyty dworca w Strzelcach Opolskich i budowa elektronicznego systemu informacji pasażerskiej	Zadanie to będzie się składać z kilku elementów. Pierwszym będzie zakup 20 sztuk nowoczesnych, ekologicznych autobusów o niskiej emisji CO2 spełniających standard czystości spalin EEV. Wyposażone one będą w silnik Euro 6, klimatyzację, system satelitarnej lokalizacji pojazdów (GPS) oraz będą przystosowane do przewozu niepełnosprawnych. Drugim elementem będzie przebudowa płyty dworca w Strzelcach Op. obejmująca przebudowę dróg manewrowych, miejsc postojowych autobusów i chodników, osadzenie nowych wiat przystankowych. Ostatnim aspektem będzie budowa elektronicznego systemu informacji pasażerskiej online wraz z elektronicznymi tablicami informacyjnymi na obydwu dworcach	Powiat Strzelecki
14	Przebudowa systemu grzewczego wraz z wymianą instalacji elektrycznej, wymianą pokrycia dachowego	Projekt będzie polegał na: przebudowie systemu grzewczego obejmującej wymianę instalacji centralnego ogrzewania w obydwu obiektach, wymianę rurociągów zasilających instalację centralnego ogrzewania z węzła cieplnego do budynków; wymianie instalacji wodociągowej zimnej i ciepłej wody, przygotowanie ciepłej wody użytkowej przy pomocy pomp ciepła; wymianie instalacji elektrycznej w budynku głównym i częściowo w budynku WS wraz z wymianą oświetlenia;	Powiat Strzelecki

	i dociepleniem podłóg w CKZiU w Strzelcach Opolskich	wymianie pokrycia dachowego w budynku WS polegającej na wykonaniu konstrukcji i pokrycia blachodachówką oraz wymianie okien. Zostanie również wykonane docieplenie podłóg, polegające na wymianie posadzek z warstwami podposadzkowymi w pomieszczeniach budynku WS. W zakres zadania będzie również wchodzić wykonanie audytu energetycznego	
15	Termomodernizacja budynków PKS w Strzelcach Opolskich S.A.	Zadanie będzie polegało na termoizolacji ścian (styropian, tynk) dwóch budynków, budynku dworca autobusowego oraz budynku administracyjnego	Powiat Strzelecki
16	Termomodernizacja budynku SOSW w Leśnicy	Zadanie będzie obejmowało ocieplenie budynku szkoły, nałożenie tynku zewnętrznego, remont łazienek, toalet oraz przebudowę systemów wentylacji w budynku o kubaturze 19200 m ³	Powiat Strzelecki
17	Termomodernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Strzelcach Opolskich wraz z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii	Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii	Powiat Strzelecki
18	Termomodernizacja obiektów publicznych (Zespół Szkół w Komornie) wraz z wymianą źródeł ciepła – pompy ciepła	Celem projektu będzie termomodernizacja trzech obiektów ZS Komorno, tj.: szkoły (2388,1 m ² ; 12540 m ³), warsztatów (578,2 m ² ; 3250 m ³), internatu (1112,2 m ² ; 9618 m ³), wraz z wymianą źródeł ciepła na pompy ciepła	Gmina Reńska Wieś
19	Termomodernizacja budynku przedszkola w Jaryszowie wraz z audytem energetycznym	Wykonanie audytu energetycznego dla budynku Przedszkola Publicznego w Jaryszowie do wykonania termomodernizacji budynku	Gmina Ujazd
20	Przebudowa systemów grzewczych z wymianą źródła ciepła w budynkach publicznych: Urząd Miejski w Ujeździe wraz z audytem energetycznym	Wykonanie audytu energetycznego dla budynku Urzędu Miejskiego w Ujeździe. Budynek użyteczności publicznej o powierzchni zabudowy 506,79m, powierzchni użytkowej 1 378,00m i kubaturze 6 783,86m	Gmina Ujazd
21	Termomodernizacja Hali Sportowej wraz z audytem	Zadanie będzie polegać na dociepleniu ścian oraz stropów, modernizacja instalacji CO, wymianie stolarki okiennej, drzwiowej. W skład zadania będzie wchodziło również wykonanie audytu energetycznego hali sportowej	Gmina Zawadzkie
22	Termomodernizacja Obiektów Oświatowych – PSP Zawadzkie	W ramach projektu wykonane zostanie docieplenie ścian oraz stropów, modernizacja instalacji CO, wymiana stolarki okiennej oraz drzwiowej	Gmina Zawadzkie

23	Termomodernizacja Budynku ZSG w Kielczy	Zadanie polega na dociepleniu ścian, modernizacji systemu wentylacji, wymianie stolarki okiennej	Gmina Zawadzkie
24	Termomodernizacja Budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Kielczy	Zadanie polega na dociepleniu ścian oraz stropów, modernizacji instalacji CO, CWO, systemu wentylacji, wymianianie stolarki okiennej	Gmina Zawadzkie
25	Termomodernizacja Budynku Biurowo – Socjalnego w Zawadzkiem	Zadanie polega na dociepleniu ścian oraz stropów, modernizacja instalacji CO, CWO, systemu wentylacji	Gmina Zawadzkie
26	Termomodernizacja obiektów publicznych – PP nr 8 i PP nr 9 w gminie Strzelce Opolskie	Zadanie ma na celu poprawę jakości powietrza poprzez ograniczenie emisji CO2 w dwóch obiektach gminy Strzelce Opolskie	Gmina Strzelce Opolskie
27	Termomodernizacja obiektów publicznych PSP nr 2 w Strzelcach Op., PSP nr 4 w Strzelcach Op. wraz z salą gimnastyczną, PSP w Suchoj wraz z salą gimnastyczną, PSP w Szymiszowie, PP nr 4, 8, 9 i 10 w Strzelcach Op.	Zadanie obejmuje wykonanie termomodernizacji w dziesięciu obiektach publicznych	Gmina Strzelce Opolskie
28	Zapewnienie zasilania elektrycznego SK Szefa OC Gminy	Zapewnienie zasilania elektrycznego SK Szefa OC Gminy	Gmina Strzelce Opolskie
29	Przeprowadzenie audytu wybranych obiektów miejskich wraz z badaniami termowizyjnymi w celu zakwalifikowania ich do termomodernizacji	Projekt dotyczyć będzie wybranych obiektów będących własnością Gminy, w tym: obiektów oświatowych (szkoły, przedszkola, żłobki), obiektów sportowych, obiektów kultury	Gmina Kędzierzyn-Koźle

30	Rozbudowa sieci Miejskiego Zakładu Energetyki Ciepłej w Kędzierzynie-Koźlu, według zapotrzebowania podmiotów z terenu Subregionu	<p>Zadanie złożone z trzech etapów:</p> <p>I. Przebudowa sieci ciepłowniczej n.p. zasilającej budynki mieszkalne w rejonie ul. Chopina, Kilińskiego i Moniuszki w Kędzierzynie-Koźlu (Przebudowa sieci ciepłowniczej n.p. w technologii kanałowej na sieć w.p. i n.p. w technologii preizolowanej z optymalizacją średnic, montażem węzłów ciepłych indywidualnych oraz modernizacją węzła grupowego w bud. Chopina 18)</p> <p>II. Przebudowa sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków od komory K2 przy ul. Bema do komory przy ul. Bema 23 w Kędzierzynie-Koźlu (Przebudowa sieci ciepłowniczej w technologii kanałowej i napowietrznej na sieć w technologii preizolowanej z optymalizacją średnic i podziałem systemu ciepłowniczego)</p> <p>III. Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii – KAWKA II na terenie miasta (Rozbudowa sieci ciepłowniczej oraz budowa nowych przyłączy ciepłych wraz z zakupem węzłów ciepłych w celu podłączenia nowych odbiorców do miejskiej sieci ciepłowniczej likwidujących paleniska węglowe)</p>	Gmina Kędzierzyn-Koźle
31	Wymiana i zakup taboru autobusowego – 18 sztuk (projekt MZK K-K Sp. z o.o.)	W ramach zadania zostanie zakupione 18 sztuk taboru autobusowego	Gmina Kędzierzyn-Koźle
32	Wymiana i unifikacja oświetlenia obiektów miejskich oraz oświetlenia ulicznego na energooszczędne z zastosowaniem czujników zbliżeniowych	Zadanie będzie polegać na wymianie i unifikacji oświetlenia obiektów miejskich oraz oświetlenia ulicznego na energooszczędne z zastosowaniem czujników zbliżeniowych	Gmina Kędzierzyn-Koźle
33	Zidentyfikowanie i przebadanie skupisk odpadów przemysłowych na terenie KKSOF. Rekultywacja terenów zanieczyszczonych i zdegradowanych (w tym poprzemysłowych)	Zadanie ma na celu zidentyfikowanie i przebadanie skupisk odpadów przemysłowych na terenie KKSOF	Gmina Kędzierzyn-Koźle
34	Utworzenie systemu monitoringu powietrza na terenie Subregionu Kędzierzyńsko-	W ramach projektu zostaną zakupione urządzenia pomiarowe, które zostaną przekazane Inspekcji Transportu Drogowego (ITD) do analizy spalin pojazdów samochodowych. Celem jest wyeliminowanie z ruchu drogowego pojazdów emitujących zanieczyszczenia w nadmiernej ilości.	Gmina Kędzierzyn-Koźle

	Kozielskiego, w tym zakup niezbędnych urządzeń monitorujących oraz systemów informatycznych (system pomiarowy, system analiz przestrzennych, system informowania, w tym monitoring pojazdów emitujących szkodliwe związki do atmosfery, przenośny system analizy gazów – analizatory emisji szkodliwych przez gospodarstwa domowe)	Projekt zakłada również zakup analizatorów do badania spalin pochodzących z palenisk domowych, które byłyby wykorzystane przez Straż miejską do kontroli tego, czym palą w piecach mieszkańcy danej nieruchomości. Na dzień dzisiejszy, aby udowodnić, że ktoś spala odpady należałoby pobrać próbki i wysłać do analizy. Urządzenie to mogłoby być wykorzystywane przez Straż Miejską do bieżących kontroli	
35	Termomodernizacja Szkoły Podstawowej nr 5 w Kędzierzynie-Koźlu, ul. Kościuszki 41	Projekt dotyczy termomodernizacji budynku Szkoły Podstawowej nr 5 zakłada m.in.: docieplenie ścian i stropodachów, modernizację centralnego ogrzewania, modernizację instalacji elektrycznej, wymiana opraw oświetleniowych	Gmina Kędzierzyn-Koźle
36	Termomodernizacja Zespołu Szkół Miejskich nr 1 w Kędzierzynie-Koźlu, ul. Mieszka I 4	Projekt dotyczy termomodernizacji budynku Zespołu Szkół Miejskich nr 1 zakłada m.in.: docieplenie ścian i stropodachów, modernizację centralnego ogrzewania, modernizację instalacji elektrycznej, wymianę opraw oświetleniowych	Gmina Kędzierzyn-Koźle
37	Termomodernizacja Szkoły Podstawowej nr 11 w Kędzierzynie-Koźlu, ul. Partyzantów 30	Celem zadania jest termomodernizacja Szkoły Podstawowej nr 11 w Kędzierzynie-Koźlu, ul. Partyzantów 30	Gmina Kędzierzyn-Koźle
38	Termomodernizacja obiektów publicznych z wymianą źródeł ciepła w następujących budynkach: Hala sportowa, GOK, Poczta-Policja w Cisku, Szkoła Podstawowa w Landzmierzu, Przedszkole w Łanach	Celem zadania jest termomodernizacja obiektów publicznych z wymianą źródłem ciepła w następujących budynkach: Hala sportowa, GOK, Poczta-Policja w Cisku, Szkoła Podstawowa w Landzmierzu, Przedszkole w Łanach	Gmina Cisek

39	Ocieplenia dachu i ścian w świetlicach w miejscowościach: Kobylice, Landzmierz, Nieznaszyn, Podlesie, Przewóz, Roszowicki Las, Steblów	Ocieplenia dachu i ścian w świetlicach w miejscowościach: Kobylice, Landzmierz, Nieznaszyn, Podlesie, Przewóz, Roszowicki Las, Steblów	Gmina Cisek
40	Gazyfikacja miejscowości Kobylice	Zadanie będzie polegać na gazyfikacji miejscowości Kobylice	Gmina Cisek
41	Budowa fermy wiatrowej w Gminie Cisek	Projekt zakłada budowę fermy wiatrowej	Gmina Cisek
42	Termomodernizacja i przebudowa świetlicy wiejskiej z zapleczem LZS w Piotrówce, wraz z wymianą źródła ciepła (pompa ciepła) oraz wymianą dachu	Termomodernizacja i przebudowa świetlicy wiejskiej z zapleczem LZS w Piotrówce, wraz z wymianą źródła ciepła – pompa ciepła oraz wymianą dachu	Gmina Jemielnica
43	Termomodernizacja i przebudowa OSP Jemielnica	Projekt zakłada termomodernizację i przebudowę OSP Jemielnica, w ramach której zostaną wykonane następujące prace: wyburzenie istniejącej wieży strażackiej o wymiarach 3,06m x 3,15 m i kubaturze 111,15 m ³ ; rozbudowa, nadbudowa, przebudowa i ocieplenie budynku remizy strażackiej w Jemielnicy (117,21 m ²); utwardzenie terenu wokół remizy ok. 54 m ²	Gmina Jemielnica
Łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			143 252,17

Wskaźniki projektu		
Liczba wymienionych źródeł ciepła [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 3
Liczba obiektów objętych termomodernizacją [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 58
Długość wybudowanej sieci ciepłowniczej [km]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 0,62

Liczba nowych jednostek transportu komunikacji zbiorowej [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 38
Średnia liczba osób korzystających dziennie z nowych jednostek transportu zbiorowego [osoby]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 2 060
Liczba utworzonych systemów monitorowania stanu środowiska [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1
Liczba projektów z zakresu rekultywacji terenów zanieczyszczonych i zdegradowanych [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1
Liczba wymienionych źródeł ciepła w domach indywidualnych [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 50
Liczba wdrożonych systemów elektronicznej obsługi pasażerów [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1
Liczba projektów z zakresu zasilania elektrycznego [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1
Liczba audytów energetycznych [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 40
Liczba projektów z zakresu wymiany oświetlenia [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1
Długość sieci kanalizacji gazowej [km]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 4
Liczba obiektów odnawialnych źródeł energii [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany Rozwój infrastruktury wodno-kanalizacyjnej

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Budowa kanalizacji sanitarnej w sołectwie Dziergowice	Zadanie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej w sołectwie Dziergowice. Parametry sieci: kolektor Dz200 – 8818mb, przykanaliki Dz160 – 3871mb, przepompownie przydomowe – 28 szt., rurociągi tłoczne – 1506 mb	Gmina Bierawa
2	Budowa kanalizacji sanitarnej w sołectwie Lubieszów	Zadanie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej w sołectwie Lubieszów. Parametry sieci: kolektor Dz200 – 5980,5mb, przykanaliki Dz160 – 997,5mb, przepompownia ścieków – 1 szt., rurociąg tłoczny – 612,5 mb	Gmina Bierawa
3	Budowa kanalizacji sanitarnej w Lichyni	Zadanie będzie polegać na budowie kanalizacji sanitarnej w Lichyni o długości 4,5 km	Gmina Leśnica
4	Budowa kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Zalesiu Śląskim II etap	Zadanie będzie polegać na realizacji II etapu budowy kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Zalesiu Śląskim. Jego celem jest wybudowanie kanalizacji o długości 6,5 km, dzięki czemu powstanie odcinek o łącznej długości 9,6 km	Gmina Leśnica
5	Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Gościęcín, Urbanowice, Karchów, Mierzęcín	Celem zadania będzie budowa kanalizacji sanitarnej dla czterech kolejnych miejscowości w gminie Pawłowiczki	Gmina Pawłowiczki
6	Modernizacja uzdatniacza wody wraz z systemem oczyszczania wody w DPS Zawadzkie	Dostosowanie instalacji wodnej do podłączenia odzależniacza, instalacja odzależniacza, zamontowanie głowic sterujących, rozruch odzależniacza, analiza laboratoryjna wody w celu sprawdzenia sprawności zainstalowanych urządzeń	Powiat Strzelecki
7	Budowa kanalizacji sanitarnej w Łęczcach, Poborszowie, Mechnicy, Kamionce z przesyłem do oczyszczalni w Kędzierzynie-Koźlu	Zadanie będzie polegać na Budowie kanalizacji sanitarnej w czterech miejscowościach z przesyłem do oczyszczalni w Kędzierzynie-Koźlu	Gmina Reńska Wieś

8	Budowa i modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Zawadzkie (Zawadzkie, Kielcza)	Rozbudowa i modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Zawadzkie	Gmina Zawadzkie
9	Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Cisek	Projektowane zadanie obejmuje wykonanie kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej tj. ułożenie rurociągów zbiorczych, a następnie montaż pompowni przydomowych na każdej posesji, potem ułożenie przyłączy kanalizacyjnych. Do pompowni podłączone będzie jedno gospodarstwo domowe lub inny budynek. Dopływające do pompowni przydomowych ścieki będą rozdrabniane i tłoczone przewodami ciśnieniowymi do budowanej obecnie kanalizacji sanitarnej w Landzmierzu i dalej kolektorem zbiorczym bezpośrednio do oczyszczalni ścieków w Kędzierzynie-Koźlu	Gmina Cisek
10	Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Roszowski Las	Projektowane zadanie obejmuje wykonanie kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej tj. ułożenie rurociągów zbiorczych, a następnie montaż pompowni przydomowych na każdej posesji, potem ułożenie przyłączy kanalizacyjnych. Do pompowni podłączone będzie jedno gospodarstwo domowe lub inny budynek. Dopływające do pompowni przydomowych ścieki będą rozdrabniane i tłoczone przewodami ciśnieniowymi do kanalizacji sanitarnej poprzez wieś Cisek i Landzmierni do kolektora zbiorczego w Kobylicach i dalej bezpośrednio do oczyszczalni ścieków w Kędzierzynie-Koźlu	Gmina Cisek
11	Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Sukowice i Steblów	Projektowane zadanie obejmuje wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej	Gmina Cisek
12	Połączenie systemów sieci wodociągowych	Projekt ma na celu połączenie systemów sieci wodociągowych	Gmina Cisek
13	Dokumentacja techniczna oraz wykonanie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Jemielnica etap Vc	Dokumentacja techniczna oraz wykonanie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Jemielnica etap Vc	Gmina Jemielnica
14	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Jemielnica etap VI – uzbrojenie terenów inwestycyjnych w kanalizację	W ramach projektu zostanie wybudowana kanalizacja sanitarna w miejscowości Jemielnica etap VI – uzbrojenie terenów inwestycyjnych w kanalizację	Gmina Jemielnica
15	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Ujeździe	Projekt zakłada rozbudowę oczyszczalni ścieków w Ujeździe	Gmina Ujazd

16	Rozbudowa stacji uzdatniania wody w Zimnej Wódce na potrzeby zabezpieczenia SAG w wodę pitną i p. poż.	Projekt zakłada rozbudowa stacji uzdatniania wody w Zimnej Wódce na potrzeby zabezpieczenia SAG w wodę pitną i p. poż.	Gmina Ujazd
17	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Strzelcach Opolskich	Zadanie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Φ 200 mm i Φ 160 mm o długości ok. 1100 metrów.	Gmina Strzelce Opolskie
łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			111 860,17

Wskaźniki projektu		
Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej [km]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 112,78
Liczba obiektów wodno-kanalizacyjnych poddanych modernizacji [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 3
Liczba opracowanych dokumentacji technicznych [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1
Liczba projektów z zakresu systemu wodociągowego [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany rozwój systemu bezpieczeństwa, ratownictwa i ochrony przeciwpowodziowej

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Doposażenie OSP Dziergowice w sprzęt przeciwpowodziowy	Zadanie polegać będzie na doposażeniu OSP Dziergowice w sprzęt przeciwpowodziowy. Samochód średni ratowniczo-gaśniczy z wodą	Gmina Bierawa
2	Doposażenie OSP Bierawa w sprzęt przeciwpowodziowy	Zadanie polegać będzie na doposażeniu OSP Bierawa w sprzęt przeciwpowodziowy. Samochód średni ratowniczo-gaśniczy z wodą	Gmina Bierawa
3	Udrożnienie rowów melioracyjnych na terenie Gminy Bierawa	Projekt zakłada udrożnienie i odbudowę rowów melioracyjnych na terenie Gminy Bierawa o długości 50 km	Gmina Bierawa
4	Polder Bierawa – Stare Koźle	Zadanie polegać będzie na utworzeniu polderu w miejscowościach Bierawa, Stare Koźle	Gmina Bierawa
5	Doposażenie OSP Kotlarnia w sprzęt przeciwpowodziowy	W ramach projektu OSP Kotlarnia zostanie doposażona w sprzęt przeciwpowodziowy, samochód lekki pożarniczy, który będzie służył ponad 7 tys. mieszkańców	Gmina Bierawa
6	Dokumentacja techniczna dla budowy wałów przeciwpowodziowych	Zadanie polegać na opracowaniu dokumentacji projektowej dla budowy wałów przeciwpowodziowych wzdłuż rzeki Odry na terenie Gminy Bierawy. Wały przeciwpowodziowe zabezpieczą gminę przed powodzią	Gmina Bierawa
7	Budowa remizy strażackiej w Raszowej	Zadanie polegać będzie na budowie remizy strażackiej	Gmina Leśnica
8	Zakup 2 średnich samochodów pożarniczych	W ramach projektu zakupione zostaną dwa wozy strażackie	Gmina Leśnica
9	Mała retencja – oczyszczenie rowów melioracyjnych	Zadanie polega na oczyszczeniu rowów, ścinaniu drzew i krzewów na brzegach, zagospodarowaniu urobku	Gmina Leśnica
10	Melioracje	Konserwacja i odtworzenie istniejącej infrastruktury melioracyjnej	Gmina Pawłowiczki

11	Zakup samochodów do dwóch jednostek OSP Maciowakrze (ratunkowa jednostka specjalistyczna) pojazd ciężki oraz OSP Ucieszków (typowy pojazd bojowo-pożarniczy)	Zakup pojazdów do wyposażenia w/w jednostek OSP w Gminie dla poprawy bezpieczeństwa przeciwpożarowego oraz przeciwpowodziowego	Gmina Pawłowiczki
12	Doposażenie OSP – urządzenia, samochody (OSP Zakrzów, Wronin)	Zakup średnich samochodów pożarniczych z wyposażeniem dla (OSP Wronin i OSP Zakrzów) oraz doposażenie w sprzęt strażacki typu: 2 pompy szlamowe, 1 agregat prądowłórczy jednofazowy, 1 zestaw ratowniczy R-1 (medyczny)	Gmina Polska Cerkiew
13	Odnowa, remont rowów melioracyjnych	Odnowa, odmulenie, remont rowów melioracyjnych należących do gminy Polska Cerekiew powiązanych z siecią rowów melioracyjnych będących we władaniu Gminnej Spółki Wodnej w Polskiej Cerekwi wraz z wyczyszczeniem i odbudową przepustów należących do gminy. Długość rowów 60,197 km	Gmina Polska Cerkiew
14	Doposażenie PSP w Kędzierzynie – Koźlu w pojazdy techniczne	Projekt polega na doposażeniu Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Kędzierzynie-Koźlu w dwa pojazdy techniczne. Pierwszy z nich to samochód ratowniczo-gaśniczy służący do podawania prądów gaśniczych o dużej intensywności oraz zaopatrywania innych samochodów w wodę. Samochód jest również środkiem transportu dla zastępu od 3 do 6 osób. Drugim pojazdem jest samochód terenowy z nowoczesnym sprzętem do wykrywania w powietrzu substancji niebezpiecznych. Wyposażony zostanie w mobilne zestawy zdalnej detekcji na bazie chromatografu gazowego ze spektrometrem masowym GCMS wraz z oprogramowaniem, wyposażeniem i urządzeniami lidarowymi	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
15	Modernizacja pomieszczeń na potrzeby stanowiska kierowania w PSP w Kędzierzynie-Koźlu	Projekt polega na przebudowie dwóch pomieszczeń w siedzibie PSP w Kędzierzynie-Koźlu przy ulicy Kraszewskiego 12. Zadanie obejmować będzie m.in. wymianę podłóg, naprawę tynków, malowanie ścian i sufitu, wymianę i modernizację instalacji elektrycznej/ teletechnicznej oraz wymianę stolarki okiennej	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
16	Odtworzenie rowów melioracyjnych przy drogach powiatowych Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego: 1430 O, 1211 O, 1456 O oraz 1420 O	Projekt polega na odtworzeniu rowów melioracyjnych przy czterech drogach powiatowych o łącznej długości 18,4 km	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski

17	Zabezpieczenie przeciwpowodziowe gmin Cisek i Bierawa poprzez przebudowę infrastruktury starego koryta Odry	Projekt polega na podniesieniu korony jezdni drogi 1404 O Cisek – Bierawa stanowiącej dojazd do mostu na rzece Odrze od strony Bierawy w tak zwanym „Ćmokowym Dole”, tj. w starym korycie rzeki (poprzecznie do niego), stanowiącym naturalny polder na odcinku około 800 m	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
18	Przebudowa systemu odprowadzania wody gruntowej i deszczowej wokół budynku ZSP w Zawadzkiem	Projekt będzie miał na celu wykonanie drenażu wód gruntowych wokół budynku szkoły, której obwód wynosi około 220 metrów bieżących oraz wykonanie odprowadzenia wody deszczowej z połaci dachu szkoły, jak również z powierzchni brukowanej terenu szkoły. Powierzchnia dachu szkoły około 1200 m ²	Powiat Strzelecki
19	Rozwój jednostki Państwowej Straży Pożarnej Strzelce Opolskie	Przedmiotem projektu jest doposażenie KP PSP w Strzelcach Opolskich w samochody ratownicze i sprzęt w celu spełnienia wymogów i wytycznych Komendy Głównej PSP oraz modernizacja bazy lokalowo-socjalnej siedziby Komendy Powiatowej PSP w Strzelcach Opolskich, w tym termomodernizacja budynków oraz wymiana systemów grzewczego i wodno-kanalizacyjnego. W ramach projektu zostanie wybudowana sprzętownia wraz z myjnią dla samochodów ratowniczych, węży i sprzętu ratowniczego. Doposażona zostanie również baza sprzętu ratowniczego do usuwania skutków zdarzeń kryzysowych, w tym głównie powodzi, huraganów i katastrof budowlanych poprzez zakup 4 szt. agregatów pompowych dużej wydajności oraz urządzeń do napełniania worków piaskiem	Powiat Strzelecki
20	Konserwacja i odbudowa rowów melioracyjnych	Celem zadania będzie konserwacja i odbudowa rowów melioracyjnych (urządzeń melioracyjnych, budowli i rowów) o długości 80 km	Gmina Reńska Wieś
21	Dokumentacja techniczna dla budowy wałów przeciwpowodziowych – Większyce, Poborszów, Mechnica	Opracowanie projektu budowlanego dla budowy wałów przeciwpowodziowych w sołectwie Większyce, Poborszów, Mechnica	Gmina Reńska Wieś
22	Zakup samochodów z wyposażeniem dla jednostek OSP tj. Większyce, Długomiłowice, Mechnica	Celem projektu jest zakup trzech samochodów z wyposażeniem dla jednostek OSP, tj. Większyce, Długomiłowice, Mechnica	Gmina Reńska Wieś
23	Zakup samochodów bojowych dla OSP Zawadzkie, Kielczy	Zakup samochodów bojowych – dwa wozy strażackie	Gmina Zawadzkie

24	Modernizacja, konserwacja stawu i kanału hutniczego w Zawadzkiem wraz z jazem nr 4	Modernizacja stawu wraz z kanałem poprzez oczyszczenie oraz modernizacja jazu nr 4	Gmina Zawadzkie
25	Zakup specjalistycznego sprzętu na potrzeby prowadzenia akcji ratowniczych w gminie Strzelce Opolskie dla OSP Kalinowice, Osiek i Rożniątów	Zadanie ma na celu zakup specjalistycznego sprzętu na potrzeby prowadzenia akcji ratowniczych w gminie Strzelce Opolskie dla trzech jednostek służb ratowniczych, OSP Kalinowice, Osiek i Rożniątów	Gmina Strzelce Opolskie
26	Mała retencja na terenie Strzelec Opolskich	Zadanie polega na tworzeniu obiektów małej retencji	Gmina Strzelce Opolskie
27	Remont rowu melioracyjnego A-61	Zadanie polega na remoncie rowu melioracyjnego	Gmina Strzelce Opolskie
28	Remont potoku Grabowiec	Zadanie polega na przebudowie potoku Grabowiec	Gmina Strzelce Opolskie
29	Remont potoku Banatki	Zadanie polega na przebudowie potoku Banatki	Gmina Strzelce Opolskie
30	Modernizacja zbiorników Dewizowiec i Spałek w rejonie Rybaczówki	Zadanie polega na modernizacji dwóch zbiorników wodnych	Gmina Strzelce Opolskie
31	Zakup agregatów prądotwórczych dużej mocy na potrzeby prowadzenia akcji ratowniczych	Zakup wyposażenia dla straży pożarnej na potrzeby prowadzenia akcji ratowniczej	Gmina Strzelce Opolskie
32	Zakup samochodów bojowych (pożarniczych) dla OSP Kalinowice, Rożniątów, Osiek	Zakup samochodów na potrzeby poprawy bezpieczeństwa	Gmina Strzelce Opolskie

33	Bezpieczeństwo i ochrona przeciwpowodziowa na terenie Gminy Kędzierzyn-Koźle	Projekt ma na celu zakup mobilnego agregatu prądowórczego o mocy ponad 30 kW wraz z kompletnym oprzyrządowaniem na potrzeby realizacji zadań w sytuacjach kryzysowych, w tym przeciwpowodziowych, zakup 2 ciężkich samochodów pożarniczych z wyposażeniem dla OSP Sławięcice oraz OSP Kłodnica wraz z wyposażeniem oraz zakup pomp	Gmina Kędzierzyn-Koźle
34	Zakup mobilnego agregatu prądowórczego o mocy ponad 30 kW wraz z kompletnym oprzyrządowaniem na potrzeby realizacji zadań w sytuacjach kryzysowych, w tym przeciwpowodziowych	Projekt ma na celu zakup mobilnego agregatu prądowórczego o mocy ponad 30 kW wraz z kompletnym oprzyrządowaniem na potrzeby realizacji zadań w sytuacjach kryzysowych, w tym przeciwpowodziowych	Gmina Kędzierzyn-Koźle
35	Zakup 2 ciężkich samochodów pożarniczych z wyposażeniem dla OSP Sławięcice oraz OSP Kłodnica	Zadanie ma na celu zakup 2 ciężkich samochodów pożarniczych z wyposażeniem dla OSP Sławięcice oraz OSP Kłodnica	Gmina Kędzierzyn-Koźle
36	Zakup 2 km mobilnych zapór przeciwpowodziowych wraz z wyposażeniem	Zadanie ma na celu zakup 2 km mobilnych zapór przeciwpowodziowych wraz z wyposażeniem oraz innego sprzętu niezbędnego w akcjach ratowniczych prowadzonych przez wyspecjalizowane jednostki	Gmina Kędzierzyn-Koźle
37	Zakup pomp	W ramach projektu zostaną zakupione pompy	Gmina Kędzierzyn-Koźle
38	Doposażenie jednostek OSP (3 agregaty pompowe dużej wydajności TECH-POMP, 3 wozy strażackie, 3 łodzie płaskodenne z silnikami spalinowymi i wyposażeniem)	Zadanie ma na celu doposażenie jednostek OSP w 3 agregaty pompowe dużej wydajności TECH-POMP, 3 wozy strażackie, 3 łodzie płaskodenne z silnikami spalinowymi i wyposażeniem	Gmina Cisek
39	Modernizacja urządzeń melioracji szczegółowej i kanalizacji deszczowej na terenie gminy	Zadanie będzie polegać na modernizacji urządzeń melioracji szczegółowej i kanalizacji deszczowej na terenie gminy	Gmina Cisek

40	Budowa punktu pomiaru stanu i przepływu wody na rzece Odrze pomiędzy miejscowościami Racibórz Miedonia i Kędzierzyn-Koźle	Zadanie będzie polegać na budowie punktu pomiaru stanu i przepływu wody na rzece Odrze pomiędzy miejscowościami Racibórz Miedonia i Kędzierzyn-Koźle	Gmina Cisek
41	Zakup sprzętu i samochodu pożarniczego dla OSP Jemielnica (należącego do systemu ratownictwa drogowego) – pojazd pełniący jednocześnie funkcję straży, karetki pogotowia	Celem projektu jest zakup sprzętu i samochodu pożarniczego dla OSP Jemielnica (należącego do systemu ratownictwa drogowego) – pojazdu pełniącego jednocześnie funkcję straży, karetki pogotowia	Gmina Jemielnica
42	Melioracje szczegółowe (odtworzenie, czyszczenie, budowa nowych rowów wraz z infrastrukturą: zastawki, zasuwę itp.)	Projekt będzie polegać na przeprowadzeniu szczegółowych melioracji, w ramach których zostanie wykonane odtworzenie, czyszczenie, budowa nowych rowów wraz z infrastrukturą: zastawki, zasuwę itp.	Gmina Jemielnica
43	Zakup specjalistycznego sprzętu do prowadzenia akcji ratowniczych	Projekt polegający na wyposażeniu straży pożarnych w specjalistyczny sprzęt	Gmina Ujazd
44	Zakup samochodu do pogotowia technicznego	Projekt polegający na wyposażeniu straży pożarnych w specjalistyczny sprzęt	Gmina Ujazd
45	Zakup samochodu pożarniczego do OSP Ujazd	Projekt polegający na wyposażeniu straży pożarnych w specjalistyczny sprzęt	Gmina Ujazd
46	Odbudowa melioracji 10,64 ha	Zadanie polega na odbudowie rowu melioracyjnego	Gmina Ujazd
47	Budowa zbiornika małej retencji w Jaryszowie na potoku Jaryszówka	Zadanie polega na utworzeniu zbiornika małej retencji	Gmina Ujazd
Łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			95 094,00

Wskaźniki projektu		
Liczba jednostek służ ratowniczych wyposażonych w sprzęt do prowadzenia akcji ratowniczych i usuwania skutków katastrof [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 35
Liczba projektów z zakresu małej retencji [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 7
Liczba projektów z zakresu melioracji [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 12
Liczba obiektów infrastruktury przeciwpowodziowej [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1
Liczba dokumentacji technicznych na projekty hydrologiczne (kpl)	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 2
Liczba utworzonych jednostek służb ratowniczych [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany produkt turystyczny – system szlaków rowerowych.

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Budowa ścieżek i tras rowerowych tworzących logiczne powiązanie gmin powiatu kędzierzyńsko-kozielskiego	Zadanie polegać będzie na budowie ścieżek i tras rowerowych na terenie gminy Bierawa, które połączą gminę z miastem Kędzierzyn – Koźle oraz z województwem śląskim. Planowana długość ścieżek i tras rowerowych to około 30 km	Gmina Bierawa
2	Budowa ścieżki rowerowej po nasypie kolejowym: Chrósty, Dobrosławice, Maciowakrze, Pawłowiczki	Projekt ma na celu przejęcie działek (torowiska) od obecnego właściciela PKP, wykonanie dokumentacji technicznej oraz realizację zadania	Gmina Pawłowiczki
3	Utworzenie miejsca do obserwacji astrologicznych w sołectwie Maciowakrze	Projekt ma na celu pozyskanie działek, wykonanie dokumentacji, pozyskanie środków oraz wykonanie zamierzenia	Gmina Pawłowiczki
4	Budowa ścieżek rowerowych wzdłuż drogi powiatowej 1435 O w Kędzierzynie-Koźlu	Droga powiatowa nr 1435 O prowadzi z centrum Kędzierzyna-Koźła bezpośrednio do granic powiatu strzeleckiego. Spina więc miasto – siedzibę Subregionu, z powiatem strzeleckim. Inwestycja polega na budowie w ciągu pasa drogowego i/lub poza jego granicami na odcinku 5,6 km jednostronnej ścieżki rowerowej o szerokości normatywnej wynikającej z przepisów budowlanych i możliwości topograficznych	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
5	Budowa ścieżki rowerowej wraz z odwodnieniem na odcinku Kalinów – Wysoka (1808 O DW 409 – Zdieszowice)	Zadanie będzie polegać na budowie ścieżki rowerowej wraz z odwodnieniem o dł. 3310m na odcinku Kalinów-Wysoka	Powiat Strzelecki
6	Budowa ścieżki rowerowej wraz z odwodnieniem na odcinku Leśnica – Raszowa (1805 Strzelce Opolskie – Leśnica – Kędzierzyn-Koźle)	Projekt zakłada utworzenie nowego miejsca aktywnego wypoczynku, jakim będzie ścieżka rowerowa o długości 2 570 m	Powiat Strzelecki

7	Budowa ścieżki pieszo-rowerowej wraz z kanalizacją deszczową i przebudową konstrukcji jezdni na odcinku Zalesie Śląskie ul. Kościuszki (1435 O Zalesie Śląskie – Cisowa)	Zadanie będzie polegać na budowie ścieżki pieszo-rowerowej wraz z kanalizacją deszczową i przebudową konstrukcji jezdni o długości 1 500 m	Powiat Strzelecki
8	Dokończenie ścieżki pieszo-rowerowej wokół akwenu Dębowa	Projekt ma celu dobudowanie ścieżki pieszo-rowerowej o długości 1,5 km do odcinka już istniejącego, co będzie dawało trasę o łącznej długości 4,1 km	Gmina Reńska Wieś
9	Ścieżki pieszo-rowerowe na zamkniętej linii kolejowej	Budowa ścieżki pieszo-rowerowej na terenie zlikwidowanej linii kolejowej dł. ok 8,5 km	Gmina Reńska Wieś
10	System szlaków rowerowych	Utwardzenie parkingu, zagospodarowanie terenu oraz ustawienie obiektów małej architektury	Gmina Zawadzkie
11	Budowa ścieżek rowerowych Odcinek Strzelce Op. Park Miejski-Księży Las	Zadanie będzie polegać na budowie ścieżek rowerowych o łącznej długości 10km na następujących odcinkach: <ul style="list-style-type: none"> – Budowa ścieżek rowerowych Odcinek Strzelce Op. Park Miejski – Księży Las w ciągu szlaku rowerowego czerwonego nr 158, – Budowa ścieżek rowerowych Odcinek Sucha – Rozmierz w ciągu projektowanego szlaku rowerowego niebieskiego nr 168, – Budowa ścieżek rowerowych Strzelce Op. Rybaczówka – Dziewkowice w ciągu szlaku rowerowego zielonego nr 154, – Budowa ścieżek rowerowych Odcinek Kadłub Banatki (granica z gm. Kolonowskie) – Rozmierz na miejscu nieczynnej linii kolejowej, – Budowa ścieżek rowerowych Odcinek Rozmierka – Strzelce Opolskie w ciągu drogi powiatowej 	Gmina Strzelce Opolskie
12	Budowa zintegrowanych ścieżek rowerowych	Kontynuacja inwestycji polegającej na budowie ścieżki rowerowej po nasypie kolejowym, wzdłuż ul. Chrobrego, następnie w kierunku akwenu Dębowa (w stronę Reńskiej Wsi) oraz w kierunku Poborszowa, a także w stronę obwodnicy (poprzez ul. Wyspiańskiego) Kędzierzyna do Leśnicy i Ujazdu	Gmina Kędzierzyn-Koźle

13	Budowa ścieżki rowerowej po koronie lewostronnego obwałowania rzeki Odry od Kędzierzyna-Koźła w górę rzeki, poprzez Gminę Cisek do granicy z woj. śląskim (i dalej np. Raciborza)	Projekt ma na celu budowę ścieżki rowerowej po koronie lewostronnego obwałowania rzeki Odry od Kędzierzyna-Koźła w górę rzeki, poprzez Gminę Cisek do granicy z woj. śląskim (i dalej np. Raciborza)	Gmina Cisek
14	Budowa ścieżki rowerowej po nieczynnym nasypie kolejowym od miasta Kędzierzyna-Koźła poprzez gminę Reńska Wieś, Gminę Cisek do Polskiej Cerekwi	Projekt ma na celu budowę ścieżki rowerowej po nieczynnym nasypie kolejowym od miasta Kędzierzyna-Koźła poprzez gminę Reńska Wieś, Gminę Cisek do Polskiej Cerekwi	Gmina Cisek
15	Oznakowanie istniejących ścieżek (drogi polne i leśne)	Zadanie będzie polegać na oznakowaniu istniejących ścieżek rowerowych (drogi polne i leśne)	Gmina Cisek
16	Wykonanie oświetlenia (ulicznego lub parkowego) części tras oraz miejsc postojowych	Wykonanie oświetlenia (ulicznego lub parkowego) części tras oraz miejsc postojowych	Gmina Cisek
17	Tworzenie logicznych powiązań tras rowerowych (m.in. w zakresie wizualizacji i promocji)	Celem zadania jest utworzenie logicznych powiązań tras rowerowych (m.in. w zakresie wizualizacji i promocji)	Gmina Jemielnica

18	Ścieżka rowerowa SAG Olszowa – Kędzierzyn-Koźle (ścieżka od Kędzierzyna-Koźla – przez Ujazd – strefę aktywności gospodarczej – do Strzelec Opolskich, po dawnej drodze starostrzeleckiej) powiązane z punktami turystycznymi	Zadanie polega na utworzeniu ścieżki rowerowej SAG Olszowa – Kędzierzyn-Koźle	Gmina Ujazd
	Budowa punktu widokowego przy drodze starostrzelckiej	Zadanie polega na budowie punktu widokowego przy drodze starostrzeleckiej	Gmina Ujazd
łącznie wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			76 523,00

Wskaźniki projektu		
Długość wybudowanych ciągów pieszo-rowerowych [km]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 114,58
Liczba wdrożonych systemów identyfikacji wizualnej [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 2
Liczba utworzonych miejsc aktywnego wypoczynku [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 11

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany produkt turystyczny – dziedzictwo historii, przyrody, rekreacja

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Ścieżka edukacyjna w Starej Kuźni (park dendrologiczny) przy siedzibie Nadleśnictwa	Zadanie polegać będzie na budowie ścieżki edukacyjnej w Starej Kuźni przy siedzibie Nadleśnictwa Kędzierzyn	Gmina Bierawa
2	Leśna wiata edukacyjna na Stampnicy w Starej Kuźni	Zadanie polegać będzie na budowie wiaty edukacyjnej przy Leśniczówce Stampnica w Starej Kuźni	Gmina Bierawa
3	Przystanie nad rzeką Odrą	Zadanie polegać będzie na budowie pięciu przystani nad rzeką Odrą, które będą połączone ze ścieżkami rowerowymi	Gmina Bierawa
4	Remont kaplic i pomników na terenie Gminy Bierawa	Zadanie polegać będzie na remoncie kaplic i pomników historycznych znajdujących się na terenie Gminy Bierawa	Gmina Bierawa
5	Remont kościołów i kaplic zabytkowych w miejscowościach Bierawa, Stare Koźle, Kotlarnia, Dziergowice	Projekt polegać będzie na remoncie kościołów i kaplic zabytkowych, którego celem będzie przywrócenie zabytków do stanu pierwotnego	Gmina Bierawa
6	Rewitalizacja parku zabytkowego w Pawłowiczkach – Park Olchowy	Rewitalizacja przestrzeni publicznej parku w Pawłowiczkach o powierzchni 4,0673 ha. W wyniku realizacji projektu część parku otrzyma nowe funkcje poprzez kontynuację budowy infrastruktury społecznej, rekreacyjnej i edukacyjnej, w tym ciągów pieszych i pieszo-jezdnych, miejsc wypoczynku, ścieżek rowerowych, ścieżek zdrowia, miejsc edukacji wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Gmina Pawłowiczki
7	Rewitalizacja Parku w Pawłowiczkach	Rewitalizacja przestrzeni publicznej parku w Pawłowiczkach o powierzchni 0,2095 ha. W wyniku realizacji poprzez kontynuację budowy infrastruktury rekreacyjnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Gmina Pawłowiczki

8	Ochrona i odbudowa siedlisk przyrodniczych na terenie parku przy Zespole Szkół nr 3 w Kędzierzynie-Koźlu	W ramach projektu odbudowane zostaną cenne siedliska przyrodnicze na terenie parku obok Zespołu Szkół nr 3 im. Mikołaja Reja w Kędzierzynie-Koźlu. Park wpisany jest do rejestru zabytków i objęty został ochroną prawną. Na jego terenie zobaczyć można rzadkie i egzotyczne gatunki drzew, krzewów i ciekawą roślinność, a wśród niej pomniki przyrody ożywionej i nieożywionej – istotne ze względu na walory historyczne, kulturowe i edukacyjne. W ramach projektu zabezpieczone zostaną siedliska przyrodnicze poprzez działania denaturalizacyjne torfowisk. Ponadto wyciętych zostanie kilka samosiew i odrosli. Zostanie wybudowany ciąg pieszy oraz obiekty małej architektury, które pozwolą zachować parametry ekologiczne parku, przy równoczesnym zapewnieniu ochrony i komunikacji wewnętrznej na terenie parku	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
9	Stworzenie Subregionalnego ośrodka rekreacji wodnej „Szkwał” na Odrze	W ramach projektu planowana jest budowa kompleksowego zaplecza turystyczno-gastronomicznego przy ośrodku rekreacji wodnej „Szkwał” w Kędzierzynie-Koźlu przy ul. Wyspa 22b. Udostępnione zostaną tam miejsca noclegowe, zaplecze sanitarne WC oraz kawiarnia. Zakupione zostaną kajaki, rowerki wodne oraz łodzie wiosłowe. Wybudowany zostanie pomost z miejscami do cumowania. Sprzęt wodny będzie można wypożyczać wraz z kamizelkami asekuracyjnymi	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
8	Rewitalizacja zabytkowego parku przy DPS w Szymiszowie	W ramach projektu wybudowana zostanie sieć alejek parkowych o nawierzchni z materiału naturalnego, z których będzie korzystać ok 100 osób dziennie. Zostanie wykonana również pielęgnacja drzew i ich dosadzanie, zamontowane zostaną nowe ławki i altany	Powiat Strzelecki
11	Doposażenie Powiatowego Centrum Kultury w Strzelcach Opolskich poprzez stworzenie nowoczesnej ścieżki multimedialnej	Projekt ma na celu doposażenie Powiatowego Centrum Kultury w urządzeniach, materiałach, maty itp. umożliwiające nowoczesne pokazy multimedialne	Powiat Strzelecki
12	Remont budynków po byłych dworcach kolejowych w Reńskiej Wsi i Długomiłowicach	Zadanie polegać będzie na remoncie kapitalnym dwóch budynków, zagospodarowaniu terenu, doprowadzeniu mediów (woda, kan. san, energia elektryczna)	Gmina Reńska Wieś
13	Rewitalizacja zabytkowego parku w Długomiłowicach	Zadanie będzie polegać na budowie ciągów pieszo-rowerowych, mostu (kładki) na Olszy, zagospodarowaniu skwerów, miejsc do rekreacji i wypoczynku oraz analizie drzewostanu na obszarze o pow. 1ha	Gmina Reńska Wieś

14	Uzbrojenie i modernizacja terenów rekreacyjnych przy akwenu Dębowa	Budowa kan. san., sieci wodociągowej, kan. deszczowej, oświetlenia terenu, zasilania w energię, dróg manewrowych i parkingów	Gmina Reńska Wieś
15	Opracowanie aktualizacji inwentaryzacji przyrodniczej dla Gminy Zawadzkie	Aktualizacja inwentaryzacji przyrodniczej dla Gminy Zawadzkie	Gmina Zawadzkie
16	Dolina Małej Panwi – zagospodarowanie terenów na cele turystyczno-rekreacyjne – modernizacja parku miejskiego	Modernizacja parku miejskiego poprzez zasadzenie drzew, krzewów, remont alejek oraz placu zabaw dla dzieci	Gmina Zawadzkie
17	Dolina Małej Panwi – zagospodarowanie terenów na cele turystyczno-rekreacyjne – Przebudowa drogi gminnej Powstańców Śl. Wraz z drogą wewnętrzną do stawu hutniczego – miejsce rekreacji wodnej	Przebudowa drogi gminnej Powstańców Śl. wraz z drogą wewnętrzną do stawu hutniczego	Gmina Zawadzkie
18	Zagospodarowanie terenu przy zabytkowej chacie w Kielczy (utwardzenie parkingu, ustawienie obiektu socjalnego – WC, ustawienie obiektów małej architektury)	Utwardzenie parkingu zagospodarowanie terenu oraz ustawienie obiektów: socjalnego (WC), małej architektury	Gmina Zawadzkie

19	Dolina Małej Panwi – zagospodarowanie terenów na cele turystyczno-rekreacyjne – Przebudowa i zagospodarowanie terenu basenu leśnego oraz modernizacja kompleksu basenowego przy os. Powstańców Śl.	Przebudowa dwóch basenów otwartych: tzw. basen „Leśny”, basen przy ul. Powstańców Śląskich	Gmina Zawadzkie
20	Rozszerzenie oferty turystycznej Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego poprzez rozbudowę Centrum Rekreacji Wodnej i Sportu w Strzelcach Opolskich – etap II	Projekt ma na celu rozszerzenie oferty turystycznej Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego poprzez rozbudowę Centrum Rekreacji Wodnej i Sportu w Strzelcach Opolskich – etap II	Gmina Strzelce Opolskie
21	Rewitalizacja zabytkowego parku wiejskiego w Błotnicy Strzeleckiej – etap II	Rewitalizacja zabytkowego parku wiejskiego w Błotnicy Strzeleckiej – etap II – uporządkowanie gospodarki drzewostanem, uporządkowanie gospodarki wodnej, melioracje rowów oraz stawu	Gmina Strzelce Opolskie
22	Rewitalizacja zabytkowego parku miejskiego w Strzelcach Opolskich – etap V	Zadanie ma na celu rewitalizację zabytkowego parku miejskiego w Strzelcach Opolskich o obszarze 59 ha – etap V	Gmina Strzelce Opolskie
23	Rewitalizacja zabytkowego Parku miejskiego w Strzelcach Opolskich – etap IV – budowa wiat	Zadanie obejmowało będzie budowę 2 szt. wiat w rzucie o kształcie ośmiokąta foremnego, konstrukcja nośna na słupach stalowych zwieńczona elementami stalowymi kutymi, dach o konstrukcji drewnianej kryty blachą cynowo-tytanową, posadzka z cegły ceramicznej, barierki wokół altany z elementów kutych	Gmina Strzelce Opolskie
24	Utworzenie miejsca spotkań mieszkańców” w sołectwie Ligota Górna, poprzez wybudowanie lekkiego budynku – wiaty o konstrukcji drewnianej.	Zadanie obejmowało będzie „Utworzenie miejsca spotkań mieszkańców” w sołectwie Ligota Górna, poprzez wybudowanie lekkiego budynku – wiaty o konstrukcji drewnianej	Gmina Strzelce Opolskie

25	Ochrona bioróżnorodności, naturalnych siedlisk, pomników przyrody, rewitalizacja zabytkowych i cennych przyrodniczo parków miejskich, w tym sławieckiego parku i użytków ekologicznych, Utworzenie arboretum lub ogrodu botanicznego wraz z produkcją roślin na potrzeby reintrodukcji	Przewiduje się zarówno działania infrastrukturalne, opracowanie planów, inwentaryzację wyznaczonych obszarów jak i bezpośrednie działania w środowisku przyrodniczym zmierzające do zahamowania strat bioróżnorodności w tym m.in.: <ul style="list-style-type: none"> – inwentaryzacja przyrodnicza planowanych form ochrony – inwentaryzacja przyrodnicza korytarzy ekologicznych wzdłuż cieków wodnych – inwentaryzacja parku w Sławiećicach – wyznaczenie miejsc spełniających warunki objęcia ich ochroną i miejsc wykazujących potencjał siedliskowy – przebudowa miejsc spełniających warunki objęcia ich ochroną – objęcie ochroną wyznaczonych i zinwentaryzowanych miejsc – remont kanału kłodnickiego na odcinku Kłodnica wodospad-ujście Koźle Port – budowa tras turystyki wodnej, pieszej i rowerowej – utworzenie arboretum lub ogrodu botanicznego wraz z produkcją roślin na potrzeby reintrodukcji 	Gmina Kędzierzyn-Koźle
26	Rewitalizacja dziedzictwa historycznego i kulturowego Miasta Kędzierzyn-Koźle	Projekt przewiduje rewitalizację zabytkowego Podzamcza oraz Starego Miasta w Koźlu. Uwaga: Szczegółowy zakres zadania wynikać będzie z Lokalnego Programu Rewitalizacji Miasta Kędzierzyn-Koźle	Gmina Kędzierzyn-Koźle
27	Odra produktem turystycznym Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego	Zadanie będzie polegać na uporządkowaniu terenów wzdłuż cieków wodnych, zagospodarowaniu brzegów Odry, w tym we współpracy ze Starostwem Powiatowym w Kędzierzynie-Koźlu zostanie rozbudowany Szkwał. Budowa podjazdów oraz infrastruktury kajakowej	Gmina Kędzierzyn-Koźle
28	Rewitalizacja zabytkowego parku w Miejscu Odrzańskim	Celem zadania będzie rewitalizacja zabytkowego parku w Miejscu Odrzańskim	Gmina Cisek
29	Rewitalizacja obszaru chronionego krajobrazu Wronin-Maciowakrze	Celem zadania będzie rewitalizacja obszaru chronionego krajobrazu Wronin-Maciowakrze	Gmina Cisek
30	Rewitalizacja lasu stanowiącego siedlisko lilii złotogłów	Zadanie będzie polegać na rewitalizacja lasu stanowiącego siedlisko lilii złotogłów	Gmina Cisek
31	Zabytkowy park w Steblowie	Zabytkowy park w Steblowie	Gmina Cisek

32	Ścieżki konne	Celem zadania będzie utworzenie ścieżek konnych	Gmina Cisek
33	Trasy kajakowe (przystanie nad rz. Odrą), połączone ze ścieżkami rowerowymi po Wale Odrzańskim	Trasy kajakowe (przystanie nad rz. Odrą), połączone ze ścieżkami rowerowymi po Wale Odrzańskim	Gmina Cisek
34	Budowa slipów (pochylni do wodowania łodzi) w każdej nadodrzańskiej miejscowości	Budowa slipów (pochylni do wodowania łodzi) w każdej nadodrzańskiej miejscowości	Gmina Cisek
35	Place spotkań w centrach miejscowości (zieleń niska i wysoka, plac zabaw, siłownia, wiata, ławki grill, plac festynowy, oświetlenie parkowe) wieś Steblów i Przewóz	Place spotkań w centrach miejscowości (zieleń niska i wysoka, plac zabaw, siłownia, wiata, ławki grill, plac festynowy, oświetlenie parkowe)	Gmina Cisek
36	Remont kościołów zabytkowych w miejscowościach Cisek, Kobylice, Łany, Miejsce Odrzańskie (drewniany), Przewóz (drewniany), Roszowski Las	Remont kościołów zabytkowych w miejscowościach Cisek, Kobylice, Łany, Miejsce Odrzańskie (drewniany), Przewóz (drewniany), Roszowski Las	Gmina Cisek
37	Remont kaplic i pomników	Celem projektu jest remont kaplic i pomników	Gmina Cisek
38	Ekspozycja wykopalisk archeologicznych sprzed 7 tys. lat w Dzielnicy	Ekspozycja wykopalisk archeologicznych sprzed 7 tys. lat w Dzielnicy	Gmina Cisek
39	Rewitalizacja zabytkowego kompleksu pocysterskiego w Jemielnicy w ramach zintegrowanego subregionalnego produktu turystycznego	Rewitalizacja zabytkowego kompleksu pocysterskiego w Jemielnicy w ramach zintegrowanego subregionalnego produktu turystycznego	Gmina Jemielnica

40	Przebudowa drzewostanów wraz z zagospodarowaniem w parku miejskim w Ujeździe	Zadanie polega na zagospodarowaniu parku miejskiego w Ujeździe	Gmina Ujazd
41	Zagospodarowanie Kłodnicy i Kanału Gliwickiego na cele turystyczne (ścieżka rowerowa, przystań kajakowa)	Zadanie polega na utworzeniu ścieżki rowerowej i przystani kajakowej na Kanale Gliwickim	Gmina Ujazd
42	Zagospodarowanie terenu wokół zamku w Ujeździe (ścieżka rowerowa wokół zbiornika połączona z drogą starostrzelecką, park przy zamku, plac zabaw)	Zadanie polega na zagospodarowaniu terenu wokół zamku w Ujeździe	Gmina Ujazd
43	Opracowanie aktualizacji inwentaryzacji przyrodniczej dla gminy Ujazd	Zadanie polega na wykonaniu opracowania specjalistycznego z zakresu inwentaryzacji przyrodniczej obszaru Gminy Ujazd	Gmina Ujazd
44	Miejsce odpoczynku przy Studzionce w Ujeździe	Zadanie polega na utworzeniu miejsca odpoczynkowego w Ujeździe	Gmina Ujazd
45	Odtworzenie stawu w Starym Ujeździe	Zadanie polega na utworzeniu miejsca odpoczynku w Starym Ujeździe	Gmina Ujazd
Łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			142 468,57

Wskaźniki projektu		
Liczba nowych / zmodernizowanych obiektów infrastruktury aktywnego wypoczynku [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 84
Liczba opracowań specjalistycznych z zakresu dziedzictwa przyrodniczego [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 2

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany kultura – wyrównywanie szans w dostępie do oferty kulturalnej

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Wyposażenie świetlic wiejskich z terenu Gminy Bierawa	Zadanie polegać będzie na wyposażeniu dziewięciu świetlic wiejskich w sprzęt komputerowy, gry planszowe oraz sprzęt audiowizualny	Gmina Bierawa
2	Remont Klubu Wiejskiego w Dolnej	W ramach projektu wykonany zostanie gruntowny remont pomieszczeń Klubu Wiejskiego	Gmina Leśnica
3	Remont Klubu Wiejskiego w Kadłubcu	W ramach projektu wykonany zostanie gruntowny remont pomieszczeń Klubu Wiejskiego	Gmina Leśnica
4	Remont Klubu Wiejskiego w Krasowej	W ramach projektu wykonany zostanie gruntowny remont pomieszczeń Klubu Wiejskiego	Gmina Leśnica
5	Remont Klubu Wiejskiego w Zalesiu Śląskim	W ramach projektu wykonany zostanie gruntowny remont pomieszczeń Klubu Wiejskiego	Gmina Leśnica
6	Doposażenie wyremontowanego obiektu w zabytkowym budynku w Gościęcinie	Zakup wyposażenia do budynku domu kultury tj. zmywarki, lodówki, zastawy stołowej na 120 osób garnków itp.	Gmina Pawłowiczki
7	Doposażenie Powiatowego Centrum Kultury w Strzelcach Opolskich poprzez stworzenie nowoczesnej ścieżki multimedialnej	Zadanie będzie polegać na wyposażeniu Powiatowego Centrum Kultury w urządzenia, materiały, maty itp. umożliwiające nowoczesne pokazy multimedialne	Powiat Strzelecki
8	Wyposażenie 10 świetlic wiejskich (zagospodarowanie terenu wraz z infrastrukturą)	Zadanie będzie polegać na doposażeniu dziesięciu istniejących świetlic wraz z przyległymi placami zabaw	Gmina Reńska Wieś
9	Remont GOK w Reńskiej Wsi	Zmiana konstrukcji dachu, remont sali wielofunkcyjnej, kuchni, wymiana instalacji elektrycznej, wodno-kanalizacyjnej, c.o.	Gmina Reńska Wieś

10	Doposażenie placówek kultury w nowoczesny sprzęt	Doposażenie placówek kulturalnych poprzez zakup niezbędnego nowoczesnego sprzętu	Gmina Zawadzkie
11	Wyposażenie świetlic wiejskich	Wyposażenie świetlic wiejskich w nowy sprzęt oraz niezbędne wyposażenie, w tym plac zabaw	Gmina Zawadzkie
12	Remont świetlic wiejskich w miejscowościach: Błężowice, Cisek (GOK), Dzielnica, Kobylice, Landzmerz, Łany, Miejsce Odrzańskie, Nieznaszyn, Podlesie, Przewóz, Roszowice, Roszowski Las, Steblów	Remont świetlic wiejskich w miejscowościach: Błężowice, Cisek (GOK), Dzielnica, Kobylice, Landzmerz, Łany, Miejsce Odrzańskie, Nieznaszyn, Podlesie, Przewóz, Roszowice, Roszowski Las, Steblów	Gmina Cisek
13	Remonty wraz z doposażeniem świetlic wiejskich	Zadanie polega na remoncie świetlic wiejskich wraz z doposażeniem	Gmina Leśnica
14	Odbudowa zamku w Ujeździe	Zadanie polega na utworzeniu atrakcji turystycznej – zamku w Ujeździe	Gmina Ujazd
15	Doposażenie 9 świetlic wiejskich	Zadanie polega na doposażeniu świetlic wiejskich w Gminie Ujazd	Gmina Ujazd
16	Doposażenie GOK w Ujeździe	Zadanie polega na doposażeniu obiektu GOK w Ujeździe	Gmina Ujazd
17	Budowa świetlicy wiejskiej w m. Nogowczyce	Zadanie polega na budowie świetlicy wiejskiej w Nogowczycach	Gmina Ujazd
18	Remonty wraz z doposażeniem świetlic wiejskich	Zadanie będzie polegać na wykonaniu remontów oraz na doposażeniu świetlic wiejskich	Gmina Jemielnica
Łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			53 900,00

Wskaźniki projektu		
Liczba utworzonych/zmodernizowanych/wyposażonych sal dydaktycznych [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 60
Liczba obiektów przystosowanych dla działalności społeczno - kulturalnej [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 1

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany Rozwój subregionalnego systemu opieki zdrowotnej

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Modernizacja bloku operacyjnego wraz z traktem porodowym i OIOM	Przedmiotem realizacji projektu jest modernizacja bloku operacyjnego w Samodzielnym Publicznym Zespole Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie-Koźlu przy ul. Roosevelta 2. Zmodernizowana zostanie instalacja elektryczna bloku operacyjnego oraz zostaną wykonane konieczne roboty budowlane m.in. budowa ścianek działowych, wykonanie okładzin ścian i tynków, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej oraz posadzki. W ramach projektu zakupione zostanie również wyposażenie medyczne, w tym: zestaw narzędzi mikrochirurgicznych i aspirator ultradźwiękowy. Przy bloku operacyjnym powstanie trakt porodowy przeznaczony do przyjęcia rodzącej, odebrania porodu i wykonania niezbędnych zabiegów u rodzącej i noworodka. Wyposażony zostanie w nowoczesny, automatyczny łóżko-fotel porodowy, przyrządy ułatwiające poród i poprawiające komfort pobytu, np. piłka, materac czy wanna relaksacyjna. Ponadto zakupiony zostanie aparat KTG monitorujący czynność serca płodu. W ramach projektu Oddział Intensywnej Opieki Medycznej, zajmujący się leczeniem pacjentów w stanie krytycznym, zostanie zaopatrzony w sprzęt specjalistyczny m.in. dwa specjalistyczne łóżka do intensywnej opieki	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
2	Rozbudowa budynku Szpitala Zespołowego w Kędzierzynie-Koźlu w celu stworzenia wieloprofilowego oddziału chemioterapii	W ramach projektu nadbudowane zostanie III piętro Szpitala Zespołowego w Kędzierzynie-Koźlu w celu stworzenia wieloprofilowego oddziału chemioterapii. Prace obejmą wylanie nowych, betonowych stropów, wykonanie więźby dachowej i związanych z tym robót dekarских i blacharskich oraz budowę klatki schodowej. W ramach prac budowlano-adaptacyjnych wykonane zostanie ocieplenie i izolacja piętra, instalacja elektryczna, przywoławcza, instalacja wodno-kanalizacyjna, c.o. oraz montaż okien i drzwi. Wewnątrz pomieszczeń przeprowadzone zostaną prace przystosowujące pomieszczenia do świadczenia usług medycznych m.in. malowanie ścian i wykonanie posadzek oraz zakupione zostanie wyposażenie	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski

3	Usprzętowanie SP ZOZ w Kędzierzynie-Koźlu pod kątem profilaktyki i leczenia nowotworów	W ramach projektu zakupiony zostanie sprzęt medyczny niezbędny do prowadzenia działań mających na celu zapobieganie chorobie nowotworowej przed jej rozwinięciem się. Placówka Szpitala „A” w Kędzierzynie-Koźlu zostanie wyposażona m.in. w: nowoczesny endoskop pozwalający na oglądanie wnętrza całego jelita grubego i usuwanie polipów, będących często stanem przedrakowym, nowoczesny gastroskop pozwalający na dokładną ocenę górnego odcinka przewodu pokarmowego, nowoczesny mammograf pozwalający na wykrycie nowotworów piersi we wczesnym stadium. Przedmiotem projektu będzie również zakup systemu komputerowego, który pozwoli na przekazywanie obrazu w kilkunastokrotnym powiększeniu	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
4	Zakup wyposażenia bloku operacyjnego: artroskopu, laparoskopu, histeroskopu w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Zakup wyposażenia bloku operacyjnego: artroskopu, laparoskopu, histeroskopu	Powiat Strzelecki
5	Rozbudowa szpitala powiatowego o pomieszczenia poradni, salę konferencyjną i pomieszczenia socjalne	Rozbudowa szpitala o pomieszczenia poradni, salę konferencyjną i pomieszczenia socjalne	Powiat Strzelecki
6	Modernizacja Oddziału Chirurgii w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Modernizacja Oddziału Chirurgii	Powiat Strzelecki
7	Zakup sprzętu na Oddział Dziecięcy i Noworodkowy w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Modernizacja Oddziału Ginekologicznego	Powiat Strzelecki
8	Zakup sprzętu komputerowego do e-zdrowia w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Zakup sprzętu komputerowego do e-zdrowia	Powiat Strzelecki

9	Modernizacja Oddziału Ginekologicznego w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Modernizacja Oddziału Ginekologicznego	Powiat Strzelecki
10	Budowa lądowiska SOR i budowa płyty lądowiska wraz z instalacją oświetlenia, rejestracja lądowiska w Urzędzie Lotnictwa w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Budowa lądowiska SOR Budowa płyty lądowiska wraz z instalacją oświetlenia, rejestracja lądowiska w Urzędzie Lotnictwa.	Powiat Strzelecki
11	Modernizacja Oddziału Wewnętrznego w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Modernizacja Oddziału Wewnętrznego	Powiat Strzelecki
12	Modernizacja OAIT w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Modernizacja OAIT	Powiat Strzelecki
13	Modernizacja Oddziału Ginekologiczno-Położniczego w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Modernizacja Oddziału Ginekologiczno-Położniczego	Powiat Strzelecki
14	Modernizacja wraz z wyposażeniem Pracowni Endoskopii – powiększenie pracowni wraz z wyposażeniem o m.in. gastroskopy, bronchoskop, kolonoskopy, myjnie, aparat do znieczulenia w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Modernizacja wraz z wyposażeniem Pracowni Endoskopii – powiększenie pracowni wraz z wyposażeniem o m.in. gastroskopy, bronchoskop, kolonoskopy, myjnie, aparat do znieczulenia	Powiat Strzelecki

15	Modernizacja Centralnej Sterylizacji wraz z zakupem wyposażenia w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Modernizacja Centralnej Sterylizacji wraz z zakupem wyposażenia	Powiat Strzelecki
16	Zakup tomografu komputerowego w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Zakup tomografu komputerowego	Powiat Strzelecki
17	Zakup wind szpitalnych w Szpitalu Powiatowym w Strzelcach Opolskich	Zakup wind szpitalnych	Powiat Strzelecki
Łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			31 850,00

Wskaźniki projektu		
Liczba przebudowanych/wyremontowanych instytucji ochrony zdrowia [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 2
Liczba przebudowanych/wyremontowanych oddziałów szpitalnych [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 11
Liczba projektów dotycząca zakupu sprzętu/wyposażenia medycznego [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 6

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany rozwój zaplecza nowoczesnej oświaty, dopasowanej do potrzeb rynku.

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Wyposażenie pracowni tematycznych w szkołach	Zadanie polegać będzie wyposażeniu pracowni tematycznych w pięciu szkołach znajdujących się na terenie Gminy Bierawa. Z w/w pracowni będzie korzystać 500 uczniów	Gmina Bierawa
2	Rozbudowa sali gimnastycznej w Dziergowicach	Zadanie polegać będzie na rozbudowie istniejącej sali gimnastycznej do wymaganych parametrów dla sal gimnastycznych	Gmina Bierawa
3	Baza sportowa przy mniejszych szkołach boisko w Ostroźnicy	Unowocześnienie istniejącej bazy sportowej	Gmina Pawłowiczki
4	Baza sportowa przy mniejszych szkołach boisko w Maciowakrzy	Unowocześnienie istniejącej bazy sportowej	Gmina Pawłowiczki
5	Doposażenie placów zabaw przy Przedszkolach w Jakubowicach	W ramach projektu zostaną zakupione i zamontowane urządzenia edukacyjno – zabawowe na placach zabaw	Gmina Pawłowiczki
6	Doposażenie placu zabaw przy Przedszkolu w Maciowakrzy	W ramach projektu zostaną zakupione i zamontowane urządzenia edukacyjno – zabawowe na placach zabaw	Gmina Pawłowiczki
7	Doposażenie placów zabaw przy Przedszkolach w Trawnikach	W ramach projektu zostaną zakupione i zamontowane urządzenia edukacyjno – zabawowe na placach zabaw	Gmina Pawłowiczki
8	Doposażenie placu zabaw przy Przedszkolu w Ostroźnicy	W ramach projektu zostaną zakupione i zamontowane urządzenia edukacyjno – zabawowe na placach zabaw	Gmina Pawłowiczki
9	Baza sportowa przy mniejszych szkołach, boisko w Ostroźnicy	Zadanie będzie polegać na unowocześnieniu istniejącej bazy sportowej	Gmina Pawłowiczki

10	Remont, przebudowa i termomodernizacja obiektu Zespołu Szkół Technicznych i Ogólnokształcących w Kędzierzynie -Koźlu	W ramach projektu przeprowadzony zostanie remont, przebudowa i termomodernizacja budynku głównego szkoły znajdującej się przy ul. Mostowej 7. Naprawione zostaną wszystkie zniszczone lub uszkodzone elementy budynku i wyposażenia. Po zakończeniu wszelkich robót związanych z zabezpieczeniem ścian przed możliwością ich zawilgocenia ocieplona zostanie elewacja budynku. Zakres prac termomodernizacyjnych obejmie również instalacje: centralnego ogrzewania, przygotowania ciepłej wody użytkowej, wentylacji, elektrycznej i odgromowej, a także system zarządzania energią cieplną. Wymieniona zostanie cała stolarka okienna i drzwiowa	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
11	Wyposażenie pracowni w Centrum Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego w Kędzierzynie-Koźlu	W ramach projektu planowane jest doposażenie Centrum Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego w Kędzierzynie-Koźlu przy ul. Mostowej 7 w nowoczesny sprzęt elektroniczny i teleinformatyczny. Zakupione zostaną również materiały dydaktyczne służące do nauki zawodów wskazanych w dokumentach strategicznych na szczeblu wojewódzkim i powiatowym w tym w tzw. branżach kluczowych dla regionu (por. Foresight Regionalny)	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
12	Wyposażenie placówek kształcenia zawodowego w powiecie kędzierzyńsko-kozielskim	W ramach projektu cztery placówki kształcenia zawodowego w Powiecie Kędzierzyńsko-Kozielskim: Zespół Szkół Nr 1 im. Powstańców Śląskich, Zespół Szkół Żeglugi Śródlądowej im. Bohaterów Westerplatte, Zespół Szkół Nr 3 im. Mikołaja Reja oraz Zespół Szkół Technicznych i Ogólnokształcących wyposażone zostaną w nowe pomoce dydaktyczne służące do kształcenia zawodowego w kluczowych dla regionu branżach. Zakupiony zostanie m.in. nowoczesny sprzęt komputerowy wraz z oprogramowaniem, wyposażenie sal dydaktycznych oraz niezbędne narzędzia i przyrządy	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
13	Stworzenie nowoczesnej bazy kształcenia obejmującego jednostki: ZSP Zawadzkie, CKZiU w Strzelcach Opolskich, SOSW Leśnica	Doposażenie bazy dydaktycznej obejmujące zakup następujących składników: <ul style="list-style-type: none"> – frezarka wraz z narzędziami (s.126) – kompleksowa pracownia mechaniki samochodowej (s.123) – kompleksowa pracownia mechatroniczna (s.136) – zakup oprogramowania i modułów symulujących , urządzeń do pracowni elektrycznej – zakup komputerów i oprzyrządowania dla technika cyfrowych procesów graficznych – materiałów, narzędzi i innego wyposażenia do prowadzenia kwalifikacyjnych kursów zawodowych Poprawa infrastruktury sportowo-rekreacyjnej szkoły i terenu wokół szkoły obejmująca: <ul style="list-style-type: none"> – budowę hali sportowej o wymiarach 40 m x 20 m – budowę bieżni sportowej 	Powiat Strzelecki

		<ul style="list-style-type: none"> – stworzenie centrum rekreacyjnego z siłownią zewnętrzną (urządzenia zewnętrzne oraz podłóżę tartanowe) – modernizacja aktualnej Sali gimnastycznej na aulę audiowizualną <p>Informatyzacja szkoły obejmująca:</p> <ul style="list-style-type: none"> – modernizację i cyfryzację biblioteki szkolnej – dostęp do szerokopasmowego internetu – powstanie wewnętrznej sieci szkolnej – kompleksowy monitoring obiektu <p>Uzyskanie przez uczniów dodatkowych uprawnień i kwalifikacji zawodowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kursy nadające uprawnienia – staże i praktyki krajowe i zagraniczne <p>Podnoszenie kwalifikacji i umiejętności zawodowych nauczycieli (kursy i staże)</p>	
14	Stworzenie nowoczesnej bazy kształcenia obejmującego jednostki: ZSP Zawadzkie, CKZiU w Strzelcach Opolskich, SOSW Leśnica	Renowacja elewacji budynku sali gimnastycznej, skucie i nałożenie tynku zewnętrznego, uzupełnienie ubytków architektonicznych na elewacji.	Powiat Strzelecki
15	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Strzelcach Opolskich – budowa pożarniczego Centrum Szkoleniowo-Sportowego	Celem projektu jest budowa wielofunkcyjnej hali sportowej o wymiarach: dł. 120 m, szer. 25m i kubaturze 30 000 m ³ z przeznaczeniem do całorocznego trenowania i uprawiania sportów pożarniczych. Wewnątrz hali znajdować się będzie bieżnia o długości 100 m, podzielona na cztery tory startowe i zakończona trzypiętrową ścianą przeznaczoną do realizacji ćwiczeń ratowniczych oraz treningów sportów pożarniczych z użyciem drabiny hakowej. Ponadto, na terenie hali znajdować się będą także stanowiska do ćwiczeń bojowych przy użyciu sprzętu ratowniczego, widownia dla 200 osób oraz zaplecze socjalne dla zawodników i widzów. Obiekt usytuowany zostanie na działce, gdzie obecnie znajduje się odkryta bieżnia o długości 100 m oraz boisko sportowe do mini piłki nożnej	Powiat Strzelecki
16	PPP w Strzelcach Opolskich – stworzenie gabinetów specjalistycznych	Stworzenie gabinetów specjalistycznych: gabinet surdopedagoga, logopedy, sala do zajęć integracji sensorycznej, tyflopada, surdopedagoga, gabinet do diagnozy i pracy z autystami wraz z remontem	Powiat Strzelecki

17	Doposażenie bazy dydaktycznej szkół i placówek oświatowych (szkoły podstawowe i gimnazja)	Zakup nowoczesnych pomocy dydaktycznych (sale komputerowe, tablice multimedialne) dla pięciu placówek oświatowych	Gmina Reńska Wieś
18	Doposażenie bazy dydaktycznej Zespołu Szkół w Komornie w zakresie kształcenia zawodowego rolników (zakup maszyn rolniczych i budowa boiska wielofunkcyjnego)	Zakup ciągnika, kombajnu, siewnika, sprzętu do ochrony roślin; budowa pełnowymiarowego boiska do piłki nożnej (ze sztucznej trawy)	Gmina Reńska Wieś
19	Budowa sali gimnastycznej przy gimnazjum w Zawadzkiem oraz ZSG w Żędowicach	Budowa sal gimnastycznych	Gmina Zawadzkie
20	Doposażenie placówek oświaty	Doposażenie placówek oświat: szkół i przedszkoli w miejscowościach: Zawadzkie, Żędowice, Kielcza poprzez zakup min. tablic interaktywnych, szafek szkolnych, wyposażenie sal językowych, krzesła, ławek, sprzętu audiowizualnego, wyposażenie specjalistyczne pracowni itp.	Gmina Zawadzkie
21	Wzmocnienie oferty edukacyjnej w oparciu o kompleksowe wyposażenie szkół i pracowni tematycznych	Zadanie ma na celu wzmocnienie oferty edukacyjnej w 20 szkołach i placówkach oświaty poprzez kompleksowe wyposażenie szkół i pracowni tematycznych oraz zakup sprzętu komputerowego i multimedialnego, zwiększenie dostępu do internetu i e-usług	Gmina Kędzierzyn Koźle
22	Remont budynków szkół podstawowych w miejscowościach Landzmiery, Łany, Roszowski Las	Remont budynków szkół podstawowych w miejscowościach Landzmiery, Łany, Roszowski Las	Gmina Cisek
23	Remont budynku gimnazjum w Cisku	Projekt ma na celu remont budynku gimnazjum w Cisku	Gmina Cisek
24	Remont budynków przedszkoli w miejscowościach Kobylice i Łany	Projekt ma na celu remont budynków przedszkoli w miejscowościach Kobylice i Łany	Gmina Cisek

25	Budowa placów zabaw przy przedszkolach w miejscowościach: Cisek, Kobylice, Łany	Budowa placów zabaw przy przedszkolach w miejscowościach: Cisek, Kobylice, Łany	Gmina Cisek
26	Tworzenie sal językowych i informatycznych	Celem projektu jest tworzenie sal językowych i informatycznych	Gmina Cisek
27	Budowa sali sportowej przy szkole podstawowej	Zadanie będzie polegać na budowie sali sportowej przy szkole podstawowej	Gmina Cisek
28	Budowa sali gimnastycznej w Jemielnicy	Zadanie będzie polegać na budowie sali gimnastycznej w Jemielnicy	Gmina Jemielnica
29	Budowa sali gimnastycznej w Piotrówce	Zadanie będzie polegać na budowie sali gimnastycznej w Piotrówce.	Gmina Jemielnica
30	Budowa boiska wielofunkcyjnego w Ujeździe oraz w Olszowej	Zadanie polega na utworzeniu boiska wielofunkcyjnego w gminie Ujazd	Gmina Ujazd
31	Poprawa akustyki w halach sportowych w Ujeździe i Jaryszowie	Zadanie polega na działaniach poprawiających akustykę z halach sportowych w Ujeździe i Jaryszowie	Gmina Ujazd
32	Doposażenie szkół i przedszkoli w pomoce dydaktyczne i naukowe	Zadanie polega na doposażeniu szkół i przedszkoli w pomoce naukowe	Gmina Ujazd
33	Doposażenie boiska sportowych w szkołach w Ujeździe, Olszowej, Zimnej Wódce, Sieronowicach	Zadanie polega na doposażeniu boiska sportowego w szkołach na terenie gminy Ujazd	Gmina Ujazd
34	Doposażenie placów zabaw przy przedszkolach w Ujeździe, Sieronowicach, Balcarzowicach i Olszowej	Zadanie polega na doposażeniu placów zabaw w przedszkolach na terenie gminy Ujazd	Gmina Ujazd

35	Utworzenie żłobka na terenie Gminy Ujazd wraz z jego wyposażeniem	Zadanie polega na utworzeniu żłobka w gminie Ujazd	Gmina Ujazd
36	Budowa zaplecza szatni sportowej na boisku Strzelce Opolskie-Brzezina	Zadanie obejmowało będzie budowę zaplecza – szatni sportowej na boisku Strzelce Opolskie – Brzezina przy ul. Łąkowej	Gmina Strzelce Opolskie
37	Przebudowa obiektu sportowego przy Publicznym Gimnazjum w Szymiszowie	Zadanie obejmuje wykonanie przebudowy obiektu sportowego budynku zaplecza sanitarno-szatniowego wraz z salą gimnastyczną w Szymiszowie	Gmina Strzelce Opolskie
38	Dostosowanie obiektów do prawidłowej realizacji funkcji opiekuńczej oraz wychowawczej	Dostosowanie obiektów do prawidłowej realizacji funkcji opiekuńczej oraz wychowawczej w: Publicznej Szkole Podstawowej nr 2 w Strzelcach Opolskich, Publicznej Szkole Podstawowej w Suchej, Przedszkolu Publicznym nr 5 w Strzelcach Opolskich, Przedszkolu Publicznym nr 8 w Strzelcach Opolskich, Przedszkolu Publicznym nr 9 w Strzelcach Opolskich, Przedszkolu Publicznym nr 10 w Strzelcach Opolskich.	Gmina Strzelce Opolskie
39	Budowa boisk wielofunkcyjnych	Budowa boisk wielofunkcyjnych przy: Publicznej Szkole Podstawowej nr 4 w Strzelcach Opolskich, Publicznej Szkole Podstawowej w Błotnicy Strzeleckiej, Zespole Placówek Oświatowych w Kalinowicach, Publicznym Gimnazjum nr 1 w Strzelcach Opolskich, Publicznym Gimnazjum w Szymiszowie.	Gmina Strzelce Opolskie
40	Budowa budynku sali gimnastycznej przy Publicznej Szkole Podstawowej w Dziewkowicach	Zadanie obejmuje budowę budynku sali gimnastycznej na terenie Publicznej Szkoły Podstawowej w Dziewkowicach.	Gmina Strzelce Opolskie
41	Przebudowa obiektu Publicznej Szkoły Podstawowej w Suchej z dostosowaniem części obiektu na potrzeby przedszkola	Zadanie obejmuje wykonanie przebudowy obiektu Publicznej Szkoły Podstawowej w Suchej z dostosowaniem części obiektu na potrzeby przedszkola.	Gmina Strzelce Opolskie

42	Budowa placów zabaw w Strzelcach Opolskich	Zadanie obejmuje budowę 13- tu placów zabaw na terenach oświatowych przy dwóch szkołach i przy 11-tu obiektach przedszkolnych. Publicznej Szkole Podstawowej w Suchej, Publicznej Szkole Podstawowej w Szymiszowie, Przedszkolu Publicznym nr 4 w Strzelcach Opolskich wraz z oddziałem zamiejscowym w Szczepanku, Przedszkolu Publicznym nr 5 w Strzelcach Opolskich wraz z oddziałami zamiejscowymi w Roźniątowie i Szymiszowie, Przedszkolu Publicznym nr 8 w Strzelcach Opolskich wraz z oddziałem zamiejscowym w Szymiszowie, Przedszkolu Publicznym nr 9 w Strzelcach Opolskich, Przedszkolu Publicznym w Dziewkowicach, Przedszkolu Publicznym w Kadłubie, oddziale zamiejscowym Zespołu Placówek Oświatowych w Osieku.	Gmina Strzelce Opolskie
43	Rozbudowa bazy dydaktycznej placówek oświatowych poprzez wyposażenie ich w nowoczesny sprzęt informatyczny oraz pracownie językowe	Dostawa pomocy dydaktycznych, wdrożenie rozwiązań informatycznych oraz szkolenia w następujących miejscowościach: Strzelce Opolskie, Sucha, Szymiszów, Rozmierka, Błotnica Strzelecka, Dziewkowice, Kadłub, Kalinowice	Gmina Strzelce Opolskie
44	Program kształcenia kadr dla branży chemicznej	Celem zadania jest zwiększenie powiązania systemu edukacji i umiejętności osób z potrzebami rynku pracy branży chemicznej w Kędzierzynie-Koźlu. Głównymi działaniami jakie będą podejmowane w tej dziedzinie będzie: <ul style="list-style-type: none"> – organizowanie szkoleń, spotkań edukacyjnych i merytorycznych oraz targów pracy i edukacji, – popularyzacja i promowanie przyjaznej chemii przez zabawę, – nawiązanie współpracy partnerskiej przedsiębiorców z Uniwersytetem Opolskim Wydział Chemii ewentualnie innymi uczelniami wyższymi w zakresie dualnego systemu kształcenia kadr dla branży chemicznej, – przygotowanie przyjaznego programu stypendialnego dla absolwentów oraz praktyk zawodowych w trakcie okresu kształcenia, 	Gmina Kędzierzyn-Koźle/ Klaster Chemii Specjalistycznej Chem-Ster

		– współpraca z wybranymi placówkami oświatowymi w Powiecie Kędzierzyńsko-Kozielskim oraz jednostkami administracji samorządowej w zakresie kształcenia wybranych zawodów, kwalifikacji dla branży chemicznej poprzez tworzenia dodatkowych programów nauczania, klas	
łącznie wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			117 639,13

Wskaźniki projektu		
Liczba szkół i placówek systemu oświaty, które w ramach programu trwale wzmocniły ofertę edukacyjną [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 101
Liczba przebudowanych/wyremontowanych budynków szkolnych [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 7
Liczba wybudowanych przebudowanych/wyremontowanych otwartych obiektów sportowych [szt]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 15

Źródło: opracowanie własne

Projekt zintegrowany profesjonalne usługi społeczne – opieka nad osobami starszymi

Lp.	Nazwa zadania	Charakterystyka	Samorząd
1	Remont stacji Caritas w Bierawie	Projekt przewiduje remont istniejącej stacji Caritas w Bierawie, z której będzie korzystać 600 osób	Gmina Bierawa
2	Tworzenie mieszkań chronionych	W ramach projektu utworzone zostaną mieszkania chronione dla 20 osób	Gmina Bierawa
3	Budowa domu spokojnej starości	Zadanie polegać będzie budowie domu spokojnej starości w Starej Kuźni dla 20 osób	Gmina Bierawa
4	Usługi opiekuńcze – opieka w weekendy i święta	Zadanie polegać będzie na świadczeniu usług opiekuńczych dla osób w weekendy i święta. Przewidywana liczba osób korzystających z w/w usług to 40 osób	Gmina Bierawa
5	Dzienny Dom Opieki dla osób starszych	Projekt ma na celu zapewnienie opieki całodobowej osobom starszym	Gmina Pawłowiczki
6	Przebudowa budynku dawnego internatu Zespołu Szkół Nr 3 w Kędzierzynie-Koźlu na ośrodek seniora wraz z zagospodarowaniem przyległego terenu	Projekt przewiduje wykonanie robót budowlanych w zakresie przebudowy i przystosowania pomieszczeń do opieki nad osobami starszymi. Odnowione zostaną podłogi oraz postawione zostaną nowe ścianki. Wymienione będą okna i drzwi oraz instalacja elektryczna. Ważnym elementem będzie wykonanie nowego pokrycia dachowego. Ostatnim etapem będzie odgrzybianie i prace wykończeniowe wraz z aranżacją pokoi. Teren wokół ośrodka również zostanie zrewitalizowany. Zostaną wybudowane ścieżki prowadzące do pobliskiego parku (jego rewitalizacja będzie projektem komplementarnym), nasadzone nowe krzewy i rośliny ozdobne. Zamontowane zostaną ławeczki	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski
7	Rewitalizacja Bursy Szkolnej w Kędzierzynie-Koźlu wraz z montażem nowoczesnego źródła energii wykorzystującego odnawialne źródła energii	W ramach projektu odnowione zostaną główne strukturalne części budynku Bursy szkolnej zlokalizowanej w centrum Starego Miasta (objętego lokalnym programem rewitalizacji), dach, fasady, okna, drzwi, klatka schodowa, korytarz oraz wejście do budynku. Przebudowa obejmie techniczne instalacje budynku m.in. instalację elektryczną i przeciwpożarową. Ponadto podjęte zostaną działania podnoszące efektywność energetyczną obiektu – zamontowane zostanie nowoczesne źródło energii wykorzystujące odnawialne źródła energii	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski

8	Adaptacja budynku komunalnego na dom dziennego pobytu dla osób starszych	Zadanie będzie polegać na adaptacji budynku szkoły w Łęczcach na dom dziennego pobytu dla osób starszych (ok. 50 osób), a zwłaszcza na likwidacji barier architektonicznych	Gmina Reńska Wieś
9	Nowoczesny system usług społecznych w zakresie opieki senioralnej – „Dzienne domy pobytu dla osób starszych”	Stworzenie dziennych domów pobytu dla osób starszych wraz z niezbędnymi profesjonalnymi usługami	Gmina Zawadzkie
10	Profesjonalne usługi społeczne – budowa/rozbudowa/modernizacja obiektów przeznaczonych na działalność związaną z opieką nad osobami chorymi, niepełnosprawnymi, starszymi	Zadanie zostanie podzielone na etapy: 1. Utworzenie Hospicjum, 2. Utworzenie Domu Opieki nad osobami starszymi, 3. Remonty domów dziennego pobytu, 4. Tworzenie mieszkań chronionych, 5. Rozbudowa Klubu Integracji Społecznej, 6. Inne	Gmina Kędzierzyn Koźle
11	Adaptacja budynku w Błazejowicach przejętego od Agencji Nieruchomości Rolnych	Adaptacja budynku w Błazejowicach przejętego od Agencji Nieruchomości Rolnych	Gmina Cisek
12	Dom dziennego pobytu dla osób starszych	Zadanie będzie polegać na utworzeniu domu dziennego pobytu dla osób starszych	Gmina Jemielnica
13	Dzienny dom pobytu dla osób starszych	Zadanie będzie polegać na utworzeniu domu dziennego pobytu dla osób starszych	Gmina Ujazd
14	Centrum Usług dla osób starszych – Dom Dziennego Pobytu	Gmina Strzelce Opolskie, Strzelce Opolskie, ul. Habryki 11. Część terenu szkoły podstawowej stanowiącej własność Gminy Strzelce i przylegającej do budynku Środowiskowego Domu Samopomocy. Zadanie obejmowało będzie dobudowę segmentu dla pobytu dziennego osób starszych – pow. użytkowa ok. 200 m ² .	Gmina Strzelce Opolskie
15.	Utworzenie mieszkań chronionych poprzez adaptację pozostałej części hotelowej w budynku Zajazdu Strzeleckiego Strzeleckiej Spółdzielni Socjalnej	Budowa mieszkań wspieranych wraz z zagospodarowaniem	Gmina Strzelce Opolskie
Łączna wartość przedsięwzięcia zintegrowanego w tys. zł			82 900,00

Wskaźniki projektu		
Liczba obiektów przystosowanych dla opieki senioralnej [szt.]	Wartość bazowa = 0	Wartość docelowa = 24

Źródło: opracowanie własne

Zestawienie finansowe Programu ZIT Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego

Projekt Zintegrowany	Gmina Bierawa	Gmina Leśnica	Gmina Pawłowiczki	Gmina Polska Cerkiew	Powiat Kędzierzyńsko-Kozielski	Powiat Strzelecki	Gmina Reńska Wieś	Gmina Ujazd	Gmina Zawadzkie	Gmina Cisek	Gmina Jemielnica	Gmina Kędzierzyn Koźle	Gmina Strzelce Opolskie	Łącznie Projekty [Tys. Zł]
Wzmocnienie potencjału inwestycyjnego Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego poprzez uzbrojenie terenów inwestycyjnych												48 548,00		48 548,00
Budowa zintegrowanego systemu transportowego					34 900,00	36 600,00						813 411,00	5 713,56	890 624,56
Góra Św. Anny – Opolskie Centrum Dziedzictwa Kulturowo-Przyrodniczego		42 100,00												42 100,00
Czyste powietrze	2 700,00	877,00	500,00		9 500,00	31 160,00	3 500,00	5 000,00	10 000,00	21 000,00	3 006,95	48 408,22	7 600,00	143 252,17
Rozwój infrastruktury wodno-kanalizacyjnej	26 800,00	20 799,90	17 500,00			30,28	15 000,00	6 000,00	10 000,00	13 177,00	1 205,54		1 347,45	111 860,17
Rozwój systemu bezpieczeństwa, ratownictwa i ochrony przeciwpowodziowej	9 250,00	5 250,00	2 300,00	2 976,00	9 378,00	28 500,00	4 000,00	9 600,00	2 600,00	2 630,00	1 000,00	6 750,00	10 860,00	95 094,00
Produkt turystyczny – system szlaków rowerowych	7 000,00		4 520,00		2 000,00	6 500,00	4 400,00	10 000,00	1 500,00	4 364,00	200,00	26 039,00	10 000,00	76 523,00
Produkt turystyczny – dziedzictwo historii, przyrody, rekreacja	3 250,00		300,00		2 600,00	970,00	6 000,00	14 700,00	4 700,00	22 600,00	2 100,00	67 000,00	18 248,57	142 468,57
Kultura wyrównywanie szans w dostępie do oferty kulturalnej	200,00	2 100,00	300,00			5 000,00	1 500,00	41 500,00	500,00	2 500,00	300,00			53 900,00

Program ZIT Subregionu Kędzierzyńsko-Kozielskiego na lata 2014-2020

Rozwój subregionalnego sytemu opieki zdrowotnej					14 500,00	17 350,00								31 850,00
Rozwój zaplecza nowoczesnej oświaty dopasowanej do potrzeb rynku pracy	1 600,00		480,00		8 600,00	43 500,00	7 000,00	2 800,00	6 500,00	21 650,00	7 000,00	4 000,00	14 509,13	117 639,13
Profesjonalne usługi społeczne – opieka nad osobami starszymi	6 900,00		300,00		12 000,00		1 000,00	2 000,00	100,00	6 000,00	1 000,00	50 000,00	3 600,00	82 900,00
SUMA GMINY [TYS. ZŁ]	57 700,00	71 126,90	26 200,00	2 976,00	93 478,00	169 610,28	42 400,00	91 600,00	35 900,00	93 921,00	15 812,48	1 064 156,22	71 878,71	1 836 759,60