# Wykaz planowanych zmian w Strategii Rozwoju ZIT MOF Kraśnika. [Strategia Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Kraśnika do 2030 roku]

| **Strona w dokumencie źródłowym** | **Obecne zapisy** | **Zapisy po zmianach** |
| --- | --- | --- |
| **s. 34** | Zgodnie z przeprowadzoną diagnozą opisane problemy dotyczą w szczególności:[…]o W Gminie Urzędów: a) budynku w miejscowości Wierzbica Kolonia 39, b) budynku szkoły w miejscowości Skorczyce, c) budynku szkoły w miejscowości Boby Kolonia 75. | Zgodnie z przeprowadzoną diagnozą opisane problemy dotyczą w szczególności:[…]o W Gminie Urzędów: a) **obiektów** w miejscowości Wierzbica Kolonia 39, b) budynku szkoły w miejscowości Skorczyce, c) budynku szkoły w miejscowości Boby Kolonia 75. |
| **s. 41** | […] 10. Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej. Ważnym zadaniem MOF Kraśnika będzie ograniczenie kosztochłonności funkcjonowania budynków publicznych poprzez przeprowadzenie głębokiej termomodernizacji wymienionych poniżej obiektów: o w Mieście Kraśnik: a) budynek Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej przy ul. Szpitalnej 1a, b) budynek usługowo-handlowy, mieszczący się przy ulicy Sikorskiego 11 w Kraśniku;o w Gminie Kraśnik: budynek Świetlicy Wiejskiej w miejscowości Spławy Drugie;o w Gminie Dzierzkowice: budynek Gminnego Ośrodka Zdrowia w Terpentynie;o W Gminie Urzędów: a) budynek w miejscowości Wierzbica Kolonia 39, b) budynek szkoły w miejscowości Skorczyce, c) budynek szkoły w miejscowości Boby Kolonia 75. | […]10. Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej. Ważnym zadaniem MOF Kraśnika będzie ograniczenie kosztochłonności funkcjonowania budynków publicznych poprzez przeprowadzenie głębokiej termomodernizacji wymienionych poniżej obiektów: o w Mieście Kraśnik: a) budynek Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej przy ul. Szpitalnej 1a, b) budynek usługowo-handlowy, mieszczący się przy ulicy Sikorskiego 11 w Kraśniku;o w Gminie Kraśnik: budynek Świetlicy Wiejskiej w miejscowości Spławy Drugie;o w Gminie Dzierzkowice: budynek Gminnego Ośrodka Zdrowia w Terpentynie;o W Gminie Urzędów: obiekty Szkoły w miejscowości Wierzbica Kolonia 39, |
| **s. 90** | Tabela 16. Lista projektów zintegrowanych i elementy projektu zintegrowanego. | Tabela 16. Lista projektów zintegrowanych i elementy projektu zintegrowanego.- Zaktualizowano kolumnę szacunkowa wartość, zgodnie ze zmianami dokonanymi w Załączniku nr 1 do Strategii ZIT MOF [szczegółowy opis w dalszej części wykazu zmian].- Dodano adnotację do projektu: „*Prawidłowe gospodarowanie odpadami komunalnymi* *w oparciu o infrastrukturę PSZOK.*”Przypis 13: „*Gmina Urzędów [AKTUALIZACJA: Zakres projektu Gminy Urzędów ubiega się o dofinansowanie ze środków innych niż środki przewidziane dla ZIT]; Gmina Dzierzkowice [AKTUALIZACJA: Zakres projektu odnoszącego się do Gminy Dzierzkowice został częściowo zrealizowany w roku 2024 dzięki wsparciu ze środków Polski Ład]”* |

# Wykaz planowanych zmian w Strategii Rozwoju ZIT MOF Kraśnika. [Załącznik 1. do Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Kraśnika do 2030 roku Fiszki projektowe]

| **Nr działania w FEL** | **Obecne zapisy** | **Zapisy po zmianach** |
| --- | --- | --- |
| **FELU.07.05 Przedszkole miejscem edukacji inkluzyjnej.**  | Okres realizacji:09.2024 - 12.2026Całkowita wartość projektu:852 782,35 € – szacowana całkowita wartość projektu, w tym koszty kwalifikowalne: 852 782,35 €Planowany wkład własny Wnioskodawcy:127 917,36Krótki opis projektu:[…]Projekt ma na celu inwestycję w infrastrukturę oddziałów dzieci 5 i 6 letnich Przedszkola Miejskiego nr 5, będącego częścią Zespołu Placówek Oświatowych nr 2 w Kraśniku. Zakłada dobudowanie zewnętrznej platformy 1-kondygnacyjnej umożliwiającej dostęp do szatni i sali rewalidacyjnej zlokalizowanej na pierwszym piętrze budynku, zainstalowanie jednopiętrowej platformy wewnętrznej łączącej korytarz z salą sportową, adaptację jednej łazienki spełniającej wymogi dla osób z niepełnosprawnością ruchową, modernizację drogi wjazdowej oraz adaptację przyległego terenu zieleni i placu przylegającego do sali gimnastycznej na sprawnościowy plac zabaw, modernizację starej sali gimnastycznej na potrzeby dzieci w wieku 5 i 6 lat, adaptację i wyposażenie jednego pomieszczenia na salę rehabilitacji ruchowej i integracji sensorycznej. […] Grupą docelową są dzieci w wieku 4-6 lat w tym posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego i/lub orzeczenie o niepełnosprawności oraz ich rodzice.Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.Projekt poprawi komfort życia mieszkańców w zakresie kształcenia, w tym mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla osób niepełnosprawnych. | Okres realizacji:1.09.2024 – 31.12.2026Całkowita wartość projektu:1 097 674,00 € – szacowana całkowita wartość projektu, w tym koszty kwalifikowalne: 1 097 674,00 €Planowany wkład własny Wnioskodawcy:372 809,00Krótki opis projektu: […]Projekt ma na celu inwestycję w infrastrukturę oddziałów dzieci 5 i 6 letnich Przedszkola Miejskiego nr 5, będącego częścią Zespołu Placówek Oświatowych nr 2 w Kraśniku. Zakłada dobudowanie zewnętrznej **windy** umożliwiającej dostęp do sali rewalidacyjnej zlokalizowanej na pierwszym piętrze budynku, zainstalowanie jednopiętrowej platformy wewnętrznej łączącej korytarz z salą sportową, modernizację drogi wjazdowej oraz adaptację przyległego terenu zieleni i placu przylegającego do sali gimnastycznej na sprawnościowy plac zabaw, modernizację starej sali gimnastycznej na potrzeby dzieci w wieku 5 i 6 lat, adaptację i wyposażenie jednego pomieszczenia na salę rehabilitacji ruchowej i integracji sensorycznej, adaptację pomieszczeń na szatnie i toalety, w tym dla dzieci z niepełnosprawnościami**.**[…] Grupą docelową są dzieci w wieku 4-6 lat**,** w tym posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego i/lub orzeczenie o niepełnosprawności oraz ich rodzice.Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.Projekt poprawi komfort życia mieszkańców w zakresie kształcenia, w tym mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla **osób z niepełnosprawnościami**. |
|  |  |  |
| **FELU.07.05****Szkoła miejscem edukacji inkluzyjnej.** | Okres realizacji:09.2024 - 02.2026Krótki opis projektu:Projekt ma na celu inwestycję w infrastrukturę włączającą w jednej z największych szkół podstawowych miasta Kraśnik - SP6, zapewniającej dostęp do edukacji włączającej z gminy Kraśnik, Dzierzkowice oraz Urzędów. […]Wspomniana szkoła zapewnia obecnie edukację włączającą dla dzieci zamieszkałych na terenie ZIT MOF i innych gmin ościennych, z uwagi na kwalifikacje kadry, dostępność specjalistów oraz szeroką gamę prowadzonych zajęć terapeutycznych, pomimo braku pełnej infrastruktury umożliwiającej efektywną edukację osób niepełnosprawnych, tj. budynek nie umożliwia dostępności do szatni, sal rewalidacyjnych, sal integracji sensorycznej, terapeutycznych, sal gimnastycznych, szczególnie dla dzieci poruszających się na wózkach inwalidzkich.Uzasadnienie zintegrowanego charakteru przedsięwzięcia:Szkoła umożliwia naukę w formie klas integracyjnych z nauczycielem współorganizującym kształcenie dla uczniów niepełnosprawnych: niedowidzących, słabosłyszących, ze spektrum autyzmu oraz z niepełnosprawnością ruchową oraz klasy ogólnodostępne dla osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi. Część uczniów pochodzi z gmin zlokalizowanych na obszarze ZIT MOF z uwagi na większą dostępność specjalistów i wyposażenia umożliwiające edukację włączającą. Strategia ZIT MOF zidentyfikowała problemy w zakresie dostosowania infrastruktury placówek edukacyjnych do potrzeb osób niepełnosprawnych, migrację dzieci z placówek zlokalizowanych na terenie gminy wiejskiej Kraśnik, Dzierzkowice oraz Urzędów do placówek miasta Kraśnik. SP6 oraz SP2 w chwili obecnej są jedynymi placówkami na terenie miasta, które zapewniają szerokie spektrum dostępności do zajęć specjalistycznych dla ww. uczniów.Zgodność realizacji projektu oraz działań Wnioskodawcy/partnera z polityką anty-dyskryminacyjną.Zrealizowany projekt będzie dostępny dla grupy docelowej jaką są mieszkańcy gminy bez względu na ich wiek, płeć czy też niepełnosprawność.Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.Realizacja projektu poprawi komfort życia mieszkańców w zakresie kształcenia, w tym mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla osób niepełnosprawnych. | Okres realizacji: 01.09.2024 - -31.12.2028Krótki opis projektu:Projekt ma na celu inwestycję w infrastrukturę włączającą w jednej z największych szkół podstawowych miasta Kraśnik - SP6 zapewniającej dostęp do edukacji włączającej **również dzieci** zgminy Kraśnik, Dzierzkowice oraz Urzędów.[…]Wspomniana szkoła zapewnia obecnie edukację włączającą dla dzieci zamieszkałych na terenie ZIT MOF i innych gmin ościennych, z uwagi na kwalifikacje kadry, dostępność specjalistów oraz szeroką gamę prowadzonych zajęć terapeutycznych, pomimo braku pełnej infrastruktury umożliwiającej efektywną edukację osób **z** niepełnosprawn**ościami**, tj.budynek nie umożliwia dostępności do szatni, sal rewalidacyjnych, sal integracji sensorycznej, terapeutycznych, sal gimnastycznych, szczególnie dla dzieci poruszających się na wózkach inwalidzkich.Uzasadnienie zintegrowanego charakteru przedsięwzięcia:Szkoła umożliwia naukę w formie klas integracyjnych z nauczycielem współorganizującym kształcenie dla uczniów **z** niepełnosprawn**ościami**: niedowidzących, słabosłyszących, ze spektrum autyzmu oraz z niepełnosprawnością ruchową oraz klasy ogólnodostępne dla osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi. Część uczniów pochodzi z gmin zlokalizowanych na obszarze ZIT MOF z uwagi na większą dostępność specjalistów i wyposażenia umożliwiające edukację włączającą. Strategia ZIT MOF zidentyfikowała problemy w zakresie dostosowania infrastruktury placówek edukacyjnych do potrzeb osób **z** niepełnosprawn**ościami**, migrację dzieci z placówek zlokalizowanych na terenie gminy wiejskiej Kraśnik, Dzierzkowice oraz Urzędów do placówek miasta Kraśnik. SP6 oraz SP2 w chwili obecnej są **najlepszymi** placówkami na terenie miasta, które zapewniają szerokie spektrum dostępności do zajęć specjalistycznych dla ww. uczniów.Zgodność realizacji projektu oraz działań Wnioskodawcy/partnera z polityką anty-dyskryminacyjną.Zrealizowany projekt będzie dostępny dla grupy docelowej jaką są mieszkańcy **MOF** bez względu na ich wiek, płeć czy też niepełnosprawność.Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.Realizacja projektu poprawi komfort życia mieszkańców w zakresie kształcenia, w tym mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla osób **z** niepełnosprawn**ościami**. |
| **FELU.07.07****Adaptacja infrastruktury na potrzeby realizacji usług społecznych na terenie MOF Kraśnika.** | Rola partnera w projekcie:Projekt ma deklarowany wspólny produkt i efekt tj. wykorzystanie stworzonej infrastruktury przez miasto Kraśnik, gminę Kraśnik i gminę Dzierzkowice.Gmina Kraśnik oraz gmina Dzierzkowice nie będą partycypować w kosztach realizacji projektu.Okres realizacji:2024 – 2025Całkowita wartość projektu: Szacowana wartość projektu: 120 000,00 €, w tym:120 000,00 € - koszty kwalifikowalnePlanowany wkład własny Wnioskodawcy:18 000,00Krótki opis projektu:Wybór miejsca realizacji projektu podyktowany jest również tym, że MOPS w Kraśniku obecnie znajduje się w bardzo atrakcyjnie położonym miejscu miasta.Uzasadnienie zintegrowanego charakteruPrzedsięwzięcie jest skierowane do wszystkich mieszkańców miasta Kraśnik, gminy Kraśnik oraz gminy Dzierzkowice. Projekt ma na w celu ułatwienie dostępu, a także koordynacji usług społecznych na terenie powyższych JST.Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Planowany termin gotowości do przedłożenia wniosku aplikacyjnego wraz z całą dokumentacją aplikacyjną to I kwartał 2025 r. | Rola partnera w projekcie: [usunięcie zapisów]Projekt ma deklarowany wspólny produkt i efekt tj. wykorzystanie stworzonej infrastruktury przez miasto Kraśnik, gminę Kraśnik i gminę Dzierzkowice.Gmina Kraśnik oraz gmina Dzierzkowice nie będą partycypować w kosztach realizacji projektu.Okres realizacji:**01.01.2024 – 31.07.2026**Całkowita wartość projektu: Szacowana wartość projektu: **209 302,00 €,** w tym:**209 302,00 €** - koszty kwalifikowalnePlanowany wkład własny Wnioskodawcy:**107 302,00 €**Krótki opis projektu:Wybór miejsca realizacji projektu podyktowany jest również tym, że MOPS w Kraśniku obecnie znajduje się w bardzo atrakcyjnie położonym miejscu.Uzasadnienie zintegrowanego charakteruPrzedsięwzięcie jest skierowane do wszystkich mieszkańców miasta Kraśnik, gminy Kraśnik oraz gminy Dzierzkowice. Projekt ma deklarowany wspólny produkt i efekt tj. wykorzystanie stworzonej infrastruktury w celu ułatwienia dostępu, a także koordynacji usług społecznych na terenie powyższych JST. Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Planowany termin gotowości do przedłożenia wniosku aplikacyjnego wraz z całą dokumentacją aplikacyjną to I**I** kwartał 2025 r. |
| **FELU.08.07****Bądźmy bliżej – usługi społeczne dla mieszkańców MOF Kraśnika.** | Okres realizacji:01.2025 - 12.2027Kwota dofinansowania:984 681,00 €Inne źródło finansowania:Współfinansowanie ze środków krajowych – 98 468,10 €Krótki opis projektu:- 60 osób, w tym pracowników OPS Lidera i Partnerów, nowozatrudnionych pracowników, którzy będą świadczyć usługi asystenckie i opiekuńcze, osoby świadczące usługi sąsiedzkie oraz opiekunów faktycznych – w zakresie szkoleń.[…]- opaski życia dla 70 osób – 50 szt. dla mieszkańców gminy Dzierzkowice oraz 20 szt. dla mieszkańców gminy Kraśnik, wraz z kompleksową, całodobową teleopieką medyczną.[…]6) Zajęcia grupowe z wykorzystaniem technik terapeutycznych – np. dogoterapia, hipoterapia, zajęcia z wykorzystaniem metody M.Sherborne, zajęcia sensoryczne[…]Na potrzeby koordynacji działań w ramach projektu, zostanie zakupiony i wdrożony specjalistyczny program komputerowy do zarządzania projektem – systemem usług społecznych. Dzięki programowi opiekunowie, korzystając z telefonu/tableta, będą mogli sprawdzić harmonogram pracy, na bieżąco sporządzać sprawozdanie, zgłaszaćuwagi i potrzeby podopiecznych.Komplementarność projektu z projektami realizowanymi z innych środków publicznych, w szczególności ze środków Unii Europejskiej:Projekt jest komplementarny z projektem z 07.07 Infrastruktura usług i integracji społecznej w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych pn. „Infrastruktura na potrzeby świadzcenie usług społecznych w MOF Kraśnika” […] | Okres realizacji: 01.07.2026-31.12.2028Kwota dofinansowania:984 681,00 € w tym 103 650,63 € współfinansowanie ze środków krajowychInne źródło finansowania: [usunięto treść]Krótki opis projektu:- - 15 osób, opiekunów faktycznych – w zakresie szkoleń.[…]- opaski życia dla 70 osób – wraz z kompleksową, całodobową teleopieką medyczną.[…]6) Zajęcia grupowe z wykorzystaniem technik terapeutycznych – (w miarę potrzeb) dla OzN oraz osób wymagających wsparcia w codziennym funkcjonowaniu.[…]Na potrzeby koordynacji działań w ramach projektu, zostanie zakupiony i wdrożony specjalistyczny program komputerowy do zarządzania projektem – systemem usług społecznych wraz z koniecznym sprzętem komputerowym.Komplementarność projektu z projektami realizowanymi z innych środków publicznych, w szczególności ze środków Unii Europejskiej:Projekt jest komplementarny z projektem z 07.07  *Infrastruktura usług i integracji społecznej w ramach Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych pn. „****Adaptacja*** Infrastruktur**y** na potrzeby **realizacji** usług społecznych **na terenie** MOF Kraśnika”, […] |
| **03.05 – Poprawa jakości usług wodociągowych dla mieszkańców MOF w oparciu o inwestycje w nowoczesną infrastrukturę.** | Okres realizacji: 2024-2027Krótki opis projektu:Projekt zakłada poprawę dostępności mieszkańców gmin Dzierzkowice i Urzędów do usług wodociągowych poprzez:- modernizację istniejącego ujęcia wody w miejscowości Krzywie (gm. Dzierzkowice) – działka nr ewid. 60/3 wraz z infrastrukturą towarzyszącą- modernizację istniejącej stacji podnoszenia ciśnienia wody w miejscowości Terpentyna – działka nr ewid. 258. Spowoduje to poprawę komfortu życia mieszkańców, gdyż ciśnienie wody będzie regulowane automatycznie i nie będą zdarzały się sytuacje, gdy będzie ono za wysoki lub za niskie- przebudowę odcinka sieci wodociągowej w m. Krzywie (ok. 3 km)- wymiana 800 kpl starych wodomierzy głównych na nowoczesne z nakładka radiową na terenie gminy DzierzkowiceZgodność realizacji projektu oraz działań Wnioskodawcy/partnera z polityką anty-dyskryminacyjną.Realizacja projektu oraz działania Wnioskodawcy i partnerów […]Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.1. Łagodzenie zmian klimatu - inwestycja związana z wodą do spożycia nie ma przewidywanego negatywnego skutku dla środowiska i są zgodne z zasadą DNSH.4. Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym zapobieganie powstawaniu odpadów i recykling – działania w projekcie mają na celu zasobooszczędność wody i ma wpływ na eliminację nieefektywności wykorzystania zasobów.6. Ochrona i odbudowa bioróżnorodności – projekt ma neutralny wpływ na ten cel środowiskowy. | Okres realizacji: 01.01.2024 -31.12.2027Krótki opis projektu:Projekt zakłada poprawę dostępności mieszkańców gmin Dzierzkowice i Urzędów do usług wodociągowych poprzez:- modernizację istniejącej stacji podnoszenia ciśnienia wody poprzez budowę kontenera wraz z zestawem pompowym podnoszącym ciśnienie oraz rozbiórkę istniejącego obiektu technicznego w miejscowości Terpentyna ( w istniejącej lokalizacji);- przebudowę i rozbudowę sieci wodociągowej w miejscowości Krzywie;- wymianę starych wodomierzy głównych na nowoczesne z odczytem zdalnym (zgodnie z wymaganiami konkursu) na terenie gminy Dzierzkowice;- przebudowę i rozbudowę istniejącego ujęcia wody w miejscowości Krzywie (gm. Dzierzkowice) – wraz z infrastrukturą towarzyszącą (w istniejącej lokalizacji).Zgodność realizacji projektu oraz działań Wnioskodawcy/partnera z polityką anty-dyskryminacyjną.Realizacja projektu oraz działania Wnioskodawcy i **P**artner**a**Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.1. Ochrona i odbudowa bioróżnorodności – projekt **jest** neutralny w**obec** **tego** cel**u** środowiskow**ego**.4. Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym zapobieganie powstawaniu odpadów i recykling – działania w projekcie mają na celu zasobooszczędność wody i ma**ją** wpływ na eliminację nieefektywności wykorzystania zasobów.6. Ochrona i odbudowa bioróżnorodności – projekt **jest** neutralny w**obec** **tego** cel**u** środowiskow**ego**. |
| **03.07 –Prawidłowe gospodarowanie odpadami komunalnymi w oparciu o infrastrukturę PSZOK.** | Okres realizacji:2024-2027Całkowita wartość projektu:600 000,00 € 3 – szacowana całkowita wartość projektu, w tym koszty kwalifikowalne: 600 000,00 €Planowany wkład własny Wnioskodawcy:90 000,00 €Inne źródło finansowania:510 000,00 €Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Tereny, na których będą zlokalizowane PSZOKi znajdują się w całości na działkach należących do gmin. Gminy mają pełna gotowość dokumentacyjną do realizacji projektu.Zgodność realizacji projektu oraz działań Wnioskodawcy/partnera z polityką anty-dyskryminacyjną.Realizacja projektu oraz działania Wnioskodawcy i partnerów nie będą skutkować jakąkolwiek dyskryminacją ze względu na płeć, rasę lub pochodzenie etniczne, religię lub światopogląd, niepełnosprawność, wiek lub orientację seksualną oraz będą realizowane w zgodzie z przepisami antydyskryminacyjnymi, o których mowa w art. 9 ust. 3 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r.Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Tereny, na których będą zlokalizowane PSZOKi znajdują się w całości na działkach należących do gmin. Gminy mają pełna gotowość dokumentacyjną do realizacji projektu.Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.Realizacja inwestycji będzie zgodna z zasadą DNSH. Wpływ projektu na cele środowiskowe jest następujący:1. Łagodzenie zmian klimatu – poprzez wdrożenie działań w zakresie zmniejszenia ilości składowanych odpadów, przygotowaniem ich do ponownego użycia i recyklingiem nie przewiduje się znaczących emisji gazów cieplarnianych, a co za tym idzie projekt przyczynia się do osiągnięcia celu środowiskowego jakim jest łagodzenie zmian klimatu.2. Adaptacja do zmian klimatu – projekt ma neutralny wpływa na ten cel środowiskowy.3. Zrównoważone wykorzystanie i ochrona zasobów wodnych i morskich – projekt ma neutralny wpływ na ten cel środowiskowy.4. Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym zapobieganie powstawaniu odpadów i recykling – działania w ramach projektu mają na celu zwiększenie odzysku surowców wtórnych, a tym samym wpisują się w założenia gospodarki o obiegu zamkniętym.5. Zapobieganie zanieczyszczeniom powietrza, wody lub gleby i jego kontrola – projekt pośrednio wpisuje się w ten cel środowiskowy. Zmniejszenie ilości odpadów w wyniku ich selektywnego zbierania umożliwia zwiększenie odzysku i zmniejszenie ilości odpadów trafiających na składowiska lub składowanych w sposób niezgodny z prawem.6. Ochrona i odbudowa bioróżnorodności – projekt ma neutralny wpływ na ten cel środowiskowy. | Okres realizacji:01.01.2024-31.12.2027Całkowita wartość projektu:1 109 455,43 €– szacowana całkowita wartość projektu, w tym koszty kwalifikowalne 1 109 455,43 €Planowany wkład własny Wnioskodawcy:258 163,22 €Inne źródło finansowania:Gmina Urzędów: 635 013,14 € [FELU 3.6.]Gmina Dzierzkowice: 216 279,07 [Polski Ład]Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Gmina Urzędów ma pełną gotowość dokumentacyjną do realizacji projektu. Zakres projektu odnoszący się do Gminy Dzierzkowice został zrealizowany w roku 2024.Zgodność realizacji projektu oraz działań Wnioskodawcy/partnera z polityką anty-dyskryminacyjną.Realizacja projektu oraz działania Wnioskodawcy i **P**artner**a** nie będą skutkować jakąkolwiek dyskryminacją ze względu na płeć, rasę lub pochodzenie etniczne, religię lub światopogląd, niepełnosprawność, wiek lub orientację seksualną oraz będą realizowane w zgodzie z przepisami antydyskryminacyjnymi, o których mowa w art. 9 ust. 3 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r.Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Gmina Urzędów ma pełną gotowość dokumentacyjną do realizacji projektu. Zakres projektu odnoszący się do Gminy Dzierzkowice został zrealizowany w roku 2024.Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.Realizacja inwestycji będzie zgodna z zasadą DNSH. Wpływ projektu na cele środowiskowe jest następujący:1. Łagodzenie zmian klimatu – poprzez wdrożenie działań w zakresie zmniejszenia ilości składowanych odpadów, przygotowanie ich do ponownego użycia i recykling**u** nie przewiduje się znaczących emisji gazów cieplarnianych, a co za tym idzie projekt przyczynia się do osiągnięcia celu środowiskowego jakim jest łagodzenie zmian klimatu.2. Adaptacja do zmian klimatu – projekt **jest** neutralny **wobec tego** cel**u** środowiskow**ego**.3. Zrównoważone wykorzystanie i ochrona zasobów wodnych i morskich – projekt **pozostaje** neutralny w**obec** **tego** cel**u** środowiskow**ego**.4. Gospodarka o obiegu zamkniętym, w tym zapobieganie powstawaniu odpadów i recykling – działania w ramach projektu mają na celu zwiększenie odzysku surowców wtórnych, a tym samym wpisują się w założenia gospodarki o obiegu zamkniętym. 5. Zapobieganie zanieczyszczeniom powietrza, wody lub gleby i jego kontrola – projekt pośrednio wpisuje się w ten cel środowiskowy. Zmniejszenie ilości odpadów w wyniku ich selektywnego zbierania umożliwia zwiększenie odzysku i zmniejszenie ilości odpadów trafiających na składowiska lub składowanych w sposób niezgodny z prawem.6. Ochrona i odbudowa bioróżnorodności – projekt **pozostaje** neutralny w**obec** **tego** cel**u** środowiskow**ego**. |
| **04.03 –Głęboka termomodernizacja wybranych budynków użyteczności publicznej na terenie MOF Kraśnika.** | Okres realizacji:I kwartał 2024 – I kwartał 2028Całkowita wartość projektu:2 587 213,65 € - szacowana całkowita wartość projektu, w tym: koszty kwalifikowalne: 2 222 222,00 €Planowany wkład własny Wnioskodawcy:388 082,05 €Inne źródło finansowania:114 757,10 €Krótki opis projektu: […]Planowane działania na terenie miasta Kraśnik:W ramach projektu planowana jest kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków użyteczności publicznej na terenie miasta Kraśnik.1. Budynek Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej o szacowanej powierzchni 1230 m2, mieszczący się przy ul. Szpitalnej 1a w Kraśniku. Obiekt został wybudowany w 1968 roku. Źródłem ciepła w obiekcie jest miejska sieć ciepłownicza. Proponowany zakres termomodernizacji obejmuje:* ocieplenie i zmianę elewacji budynku;
* wykonanie instalacji i montaż paneli fotowoltaicznych wraz z magazynem energii;
* modernizację instalacji elektrycznej;
* częściową wymianę stolarki okiennej;
* ocieplenie i wymianę pokrycia dachu.

2. Budynek usługowo-handlowy o szacowanej powierzchni 1071,34 m2, mieszczący się przy ulicy Sikorskiego 11 w Kraśniku. Obiekt został wybudowany w 1952 r. i od tamtego czasu nie były w nim wykonywane żadne prace termomodernizacyjne. Źródłem ciepła w obiekcie jest miejska sieć ciepłownicza. Proponowany zakres termomodernizacji obejmuje:ocieplenie ścian zewnętrznych budynku – izolacja ścian fundamentowych;* ocieplenie ścian zewnętrznych nadziemnych budynku;
* ocieplenie pokrycia dachu;
* wykonanie instalacji fotowoltaicznej na dachu;
* modernizację wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania;
* modernizację instalacji elektrycznej wraz z oświetleniem i odbudową instalacji odgromowej
* wymianę zewnętrznej stolarki okiennej i drzwiowej.

Planowane działania na terenie gminy Kraśnik:W ramach projektu planowana jest termomodernizacja budynku Świetlicy Wiejskiej w miejscowości Spławy Drugie (gmina wiejska Kraśnik). Obiekt został wybudowany w 1991 r. Proponowany zakres prac termomodernizacyjnych obejmuje:* wymianę źródeł ciepła z kotła gazowego tradycyjnego na kocioł gazowy kondensacyjny;
* ocieplenie stropu poddasza;
* ocieplenie ścian zewnętrznych;
* izolację pionową ścian fundamentowych;
* wykonanie izolacji termicznej podłogi na powierzchni 130 m2.

Planowane działania na terenie gminy Dzierzkowice:W ramach projektu planowana jest kompleksowa termomodernizacja budynku Gminnego Ośrodka Zdrowia w Terpentynie (gmina Dzierzkowice). Proponowany zakres termomodernizacji obejmuje:* docieplenie ścian zewnętrznych oraz stropodachu;
* wymianę stolarki okiennej i drzwiowej;
* wymianę źródła ciepła wraz z remontem instalacji centralnego ogrzewania;
* montaż instalacji fotowoltaicznej wraz z magazynem energii.

Planowane działania na terenie gminy Urzędów:1. W ramach projektu planowana jest kompleksowa termomodernizacja budynku w miejscowości Wierzbica Kolonia 39 (gmina Urzędów). Budynek został wybudowany w 2004 roku i wymaga głębokiej termomodernizacji. Powierzchnia zabudowy wynosi 402,66 m2, powierzchnia użytkowa 792,20 m2, kubatura 3385 m3. Źródłem ciepła w obiekcie jest kocioł gazowy. Proponowany zakres prac termomodernizacyjnych obejmuje:* docieplenie ścian stropów i fundamentów;
* wymianę instalacji grzewczej na energooszczędną;
* montaż instalacji fotowoltaicznej na dachu;
* wymiana oświetlenia na energooszczędne.

2. Kompleksowa modernizacja budynku szkoły w miejscowości Skorczyce gmina Urzędów. Budynek został wybudowany w 1965 r., a następnie w 1994 r. został rozbudowany. Powierzchnia użytkowa wynosi 1195 m2, kubatura 3620 m3. Proponowany zakres prac termomodernizacyjnych obejmuje:* docieplenie ścian stropów i fundamentów;
* wymianę instalacji grzewczej na energooszczędną;
* montaż instalacji fotowoltaicznej;
* wymianę oświetlenia na energooszczędne.

3. Kompleksowa modernizacja budynku szkoły w miejscowości Boby Kolonia 75 na działce o nr ewid. 506, obręb geodezyjny Boby Kolonia, gmina Urzędów. Powierzchnia obiektu wynosi 1040 m2, kubatura 3400 m3. Proponowany zakres termomodernizacji obejmuje:* docieplenie ścian stropów i fundamentów;
* wymianę dachu;
* wymianę instalacji grzewczej na energooszczędną;
* montaż instalacji fotowoltaicznej na dachu z magazynem energii;
* wymiana oświetlenia na energooszczędne.

Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Jest pełna dokumentacja na budynek przy Sikorskiego 11, w opracowaniu jest projekt na MOPS w Kraśniku. Planowany termin gotowości do przedłożenia wniosku aplikacyjnego wraz z całą dokumentacją to III kwartał 2025 r.Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.3. Zrównoważone wykorzystanie i ochrona zasobów wodnych i morskich – inwestycja nie ma istotnego znaczenia | Okres realizacji:**31.03.2024 – 31.12.2028**Całkowita wartość projektu:**2 186 046,00 €** - szacowana całkowita wartość projektu, w tym: koszty kwalifikowalne: **2 186 046,00 €**Planowany wkład własny Wnioskodawcy:411 914,40 €Inne źródło finansowania:Nie dotyczy.Krótki opis projektu: […]Planowane działania na terenie miasta Kraśnik:W ramach projektu planowana jest kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków użyteczności publicznej na terenie miasta Kraśnik.1. Budynek Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej o szacowanej powierzchni 1230 m2, mieszczący się przy ul. Szpitalnej 1a w Kraśniku. Obiekt został wybudowany w 1968 roku. Źródłem ciepła w obiekcie jest miejska sieć ciepłownicza. Proponowany zakres termomodernizacji obejmuje:* ocieplenie i zmianę kolorystyki elewacji budynku;
* wykonanie nowej instalacji elektrycznej i modernizacja istniejącego oświetlenia;
* modernizację instalacji odgromowej;
* wymianę stolarki okiennej i drzwiowej wewnętrznej i zewnętrznej;
* ocieplenie stropu nad piwnicą;
* wymianę opaski kapilarnej ( na zewnątrz);
* wymianę barierek w środku i na zewnątrz budynku;
* modernizację wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania wraz z wymiana grzejników;
* roboty budowlane towarzyszące tj. posadzki w budynku, płytki pcv, miejsca po wykuciach i bruzdach instalacji wraz z malowaniem pomieszczeń;
* wykonanie instalacji i montażu paneli fotowoltaicznych wraz z magazynem energii;
* ocieplenie i wymianę pokrycia dachu;
* zamontowanie własnego źródła ogrzewania ( pompa ciepła).

2. Budynek usługowo-handlowy o szacowanej powierzchni 1071,34 m2, mieszczący się przy ulicy Sikorskiego 11 w Kraśniku. Obiekt został wybudowany w 1952 r. i od tamtego czasu nie były w nim wykonywane żadne prace termomodernizacyjne. Źródłem ciepła w obiekcie jest miejska sieć ciepłownicza. Proponowany zakres termomodernizacji obejmuje:* ocieplenie ścian zewnętrznych nadziemnych budynku;
* ocieplenie pokrycia dachu;
* przebudowę schodów zewnętrznych od strony elewacji północnej;
* przebudowę pochylni dla osób niepełnosprawnych (na elewacji zachodniej i północnej) w tym likwidację dwóch istniejących pochylni (elewacja wschodnia i północna);
* wymianę zewnętrznej stolarki okiennej;
* wymianę zewnętrznej stolarki drzwiowej;
* wymianę istniejących koszy przyokiennych na kosze systemowe doświetlające;
* odtworzenie gzymsów na elewacjach zewnętrznych budynku;
* modernizację wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania;Planowane działania na terenie gminy Kraśnik:
* remont pokrycia dachu (obróbek blacharskich) i remont kominów murowanych;
* wykonanie barierek zabezpieczających wysokie okna;
* wykonanie instalacji fotowoltaicznej na dachu;
* budowę windy i pochylni zewnętrznych;
* montaż nowych i remont istniejących daszków nad wejściami do budynku;
* budowę altany śmietnikowej.

Planowane działania na terenie gminy Kraśnik:W ramach projektu planowana jest termomodernizacja budynku Świetlicy Wiejskiej w miejscowości Spławy Drugie (gmina wiejska Kraśnik). Obiekt został wybudowany w 1991 r. Proponowany zakres prac termomodernizacyjnych obejmuje:* wymianę źródeł ciepła z kotła gazowego tradycyjnego na kocioł gazowy kondensacyjny;
* ocieplenie stropu;
* ocieplenie ścian wraz z ociepleniem ścian fundamentowych;
* wymianę stolarki okiennej i drzwiowej;;
* wykonanie izolacji termicznej podłogi;
* wymianę punktów oświetleniowych;
* wymianę grzejników.

Planowane działania na terenie gminy Dzierzkowice:W ramach projektu planowana jest kompleksowa termomodernizacja budynku Gminnego Ośrodka Zdrowia w Terpentynie (gmina Dzierzkowice). Proponowany zakres termomodernizacji obejmuje:* docieplenie ścian zewnętrznych oraz stropodachu;
* wymianę stolarki okiennej i drzwiowej wraz z przebudową przegród zewnętrzenych (zamurowanie części otworów);
* wymianę źródła ciepła wraz z remontem instalacji centralnego ogrzewania;
* montaż instalacji fotowoltaicznej wraz z magazynem energii oraz wymiana wewnętrznej instalacji elektrycznej;
* prace odtworzeniowe związane z przebudową oraz wykonanymi instalacjami;
* adaptacja nieużytkowanych pomieszczeń na realizację zadań własnych gminy.

Planowane działania na terenie gminy Urzędów:W ramach projektu planowana jest kompleksowa termomodernizacja budynku szkoły podstawowej w miejscowości Skorczyce.Zakres prac obejmuje m.in.:* docieplenie ścian stropów fundamentów;
* modernizacja instalacji grzewczej;
* modernizacja instalacji elektrycznej;
* wymiana stolarki okiennej i drzwiowej;
* wykonanie instalacji fotowoltaicznej z magazynem energii;
* i inne prace wynikające z  audytu energetycznego.

Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Jest pełna dokumentacja na budynek przy Sikorskiego 11 w Kraśniku, w opracowaniu jest projekt na MOPS w Kraśniku. Planowany termin gotowości do przedłożenia wniosku aplikacyjnego wraz z całą dokumentacją to III kwartał 2025 r.Zgodność z zasadami horyzontalnymi określonymi w Traktacie o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady nr 2021/1060 z dnia 24 czerwca 2021 r. oraz z zasadą DNSH.3. Zrównoważone wykorzystanie i ochrona zasobów wodnych i morskich – projekt nie ma istotnego znaczenia |
| **11.02 Ochrona, rozwój i promowanie publicznych walorów turystycznych i usług turystycznych dzięki utworzeniu Regionalnego Centrum Turystyki i Wypoczynku w Kraśniku.** | Rola partnera w projekcie (w tym udział finansowy):Partnerzy będą odpowiedzialni za realizację projektu na terenie własnej gminy. Zapewnią finansowanie podczas realizacji przedsięwzięcia oraz podczas jego trwałości.Szacowana wartość projektu na terenie miasta Kraśnik:1 627 870,74 €Szacowana wartość projektu na terenie gminy Urzędów:132 158, 59 €Szacowana wartość projektu na terenie gminy Kraśnik: 180 066,08 €Szacowana wartość projektu na terenie gminy Dzierzkowice: 132 158,59 €Okres realizacji:2025 - 2028Całkowita wartość projektu:2 072 254,00 € – szacowana całkowita wartość projektu, w tym koszty kwalifikowalne: 2 072 254,00 €Kwota dofinansowania:1 761 415,90 €Planowany wkład własny Wnioskodawcy:310 838,10 €Krótki opis projektu:[…]Na terenie zalewu brakuje punktu gastronomicznego.[…]Istnieje zagrożenie spadku wartości nieruchomości na terenach przyległych, a działalność gospodarcza przenoszona jest do innych stref.[…]1) Modernizacja terenu kempingu:- przebudowa 5 domków – niska jakość miejsc noclegowych na terenie zalewu sprawia, że miejsce to jest mało atrakcyjne dla turystów przyjeżdżających spoza terenu MOF Kraśnika oraz powiatu kraśnickiego;- zakup hamaków i leżaków, ławek – huśtawek oraz montaż zadaszenia w formie żagli nad hamakami;- remont paleniska wraz z miejscem na składowanie drewna;- zrzut nieczystości z kampera podłączony do kanalizacji;- podłączenie do kanalizacji sanitariatu i domków letniskowych;- modernizacja sanitariatu (m. in. ocieplenie, budowa instalacji c. o. i modernizacja instalacji c. w. u.) z przebudową pomieszczenia na użytkowo-magazynowe (do schowania grilla, narzędzi, pralnia, pomieszczenie na czystą pościel);- montaż kamer.2) Rewitalizacja Kraśnickiego Zalewu- wodny plac zabaw dla najmłodszych;- tradycyjny plac zabaw (ścianka wspinaczkowa, wbudowane trampoliny, huśtawki, zjeżdżalnie, tory przeszkód);- remont molo – pomostów dla wędkarzy;- przebudowa mola spacerowaego, z możliwością cumowania łódek;- budowa – modernizacja 2 sztuk molo przy kąpielisku. Zejście przez plażę do wody dla osób niepełnosprawnych – jedno molo wyposażone zostanie w podjazd dla osób z niepełnosprawnością;- budowa przystani dla sprzętu wodnego;- modernizacja boisk plażowych;- budowa siedzisk w skarpie, zakup ławek i koszy na śmieci;- montaż kamer;- zakup i montaż tablic edukacyjnych.[…]Gmina KraśnikZagospodarowanie terenu wokół Kaplicy XVIII w. w miejscowości Stróża Kolonia poprzez:1. budowę na północno-wschodniej skarpie tarasu widokowego wraz ze schodami prowadzącymi od kaplicy w dół do zbiornika wodnego;2.wokół kaplicy ustawiona zostanie mała architektura (ławki, kosze), które zostaną wkomponowane w drzewostan otaczający kaplicę;3. przy zbiorniku wodnym zostanie wybudowana altana o wymiarach 1000 x 500 cm = 50 m2 o utwardzonym podłożu wraz z miejscem na ognisko – palenisko, zestawem biesadnym (ławki, stoły) oraz usytuowaną obok stacją naprawy rowerów, stojakiem na rowery.Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Miasto Krasnik popsiada wymagana dokumentację projektową. Planowany termin przedłożenia pełnej dokumentacji aplikacjnej – marzec 2025 r. | Rola partnera w projekcie (w tym udział finansowy):Partnerzy będą odpowiedzialni za realizację projektu na terenie własnej gminy. Zapewnią finansowanie podczas realizacji przedsięwzięcia oraz podczas jego trwałości.Okres realizacji: 01.01.2025 – 01.01.2028Całkowita wartość projektu: 2 126 011,00 € – szacowana całkowita wartość projektu, w tym koszty kwalifikowalne: 2 126 011,00 € Kwota dofinansowania: 1 761 415,90 €Planowany wkład własny Wnioskodawcy: 364 595,10 €Krótki opis projektu:[…]Brakuje punktu gastronomicznego.[…] usunięto zapis[…]1) Modernizacja terenu kempingu:- przebudowa i rozbudowa 5 domków wraz z instalacjami wewnętrznymi– niska jakość miejsc noclegowych na terenie zalewu sprawia, że miejsce to jest mało atrakcyjne dla turystów przyjeżdżających spoza terenu MOF Kraśnika oraz powiatu kraśnickiego;- zagospodarowanie terenu pprzez instalację elementów małej architektury;- remont paleniska wraz z miejscem na składowanie drewna;- budowa miejsca zrzutu nieczystości z kampera wraz z przyłączem do kanalizacji;- podłączenie do kanalizacji sanitariatu i domków letniskowych;- modernizacja sanitariatu: przebudowa i termomodernizacja budynku, wymiana pokrycia dachowego z przebudową wnętrza na pomieszczenia użytkowo-magazynowe (do schowania grilla, narzędzi, pralnia, pomieszczenie na czystą pościel) przebudowa instalacji technicznych oraz instalacja nowych urzadzeń (instalacja fotowoltaiczna z magazynem energii, budowa przyłacza kanalizacji sanitarnej), przebudowa nawierzchni dojścia do budynku;- montaż kamer.2) Rewitalizacja Kraśnickiego Zalewu- wodny plac zabaw dla najmłodszych;- tradycyjny plac zabaw;- remont , wymiana pokładu – pomostów dla wędkarzy;- przebudowa pomostu mola spacerowaego, z możliwością cumowania łódek oraz wykonanie oświetlenia pomostu;- rozbiórka pomostów istniejącego kąpieliska i budowa nowego; zejście przez plażę do wody dla osób niepełnosprawnych – jedno molo wyposażone zostanie w podjazd dla osób z niepełnosprawnością;- budowa pomostu cumowniczego dla sprzętu wodnego;- modernizacja boisk plażowych;- budowa siedzisk w skarpie, zakup ławek i koszy na śmieci;- montaż kamer;- zakup i montaż tablic edukacyjnych.[…]Gmina KraśnikZagospodarowanie terenu wokół Kaplicy XVIII w. w miejscowości Stróża Kolonia poprzez:1. budowę na południowo-wschodniej skarpie tarasu widokowego wraz ze schodami prowadzącymi od kaplicy w dół do zbiornika wodnego;2. wokół kaplicy ustawiona zostanie mała architektura (ławki, kosze), które zostaną wkomponowane w drzewostan otaczający kaplicę;3. . przy zbiorniku wodnym zostanie wybudowana altana o utwardzonym podłożu wraz z miejscem na ognisko – palenisko, zestawem biesiadnym (ławki, stoły) oraz usytuowaną obok stacją naprawy rowerów, stojakiem na rowery;4. doprowadzenie energii elektrycznej w celu oświetlenia tarasu widokowego i altany;5. instalację systemu monitoringu;6. nasadzenia roslin, m.in. zapobiegających erozji gleby i wymywaniu skarpy przez wody opadowe.Gotowość dokumentacyjna projektu do podjęcia jego realizacji:Miasto Kraśnik posiada wymaganą dokumentację projektową. Planowany termin przedłożenia pełnej dokumentacji aplikacyjnej – maj 2025 r. |
| **05.02 – niskoemisyjny transport miejski w ramach ZIT** | Okres realizacji:01.01.2024 r. – 31.12.2027 r.Całkowita wartość projektu:2 735 294,12 € – szacowana całkowita wartość projektu, w tym koszty kwalifikowalne: 2 735 294,12 €Kwota dofinansowania:2 325 000,00 €Planowany wkład własny Wnioskodawcy:410 294,12 €Krótki opis projektu:[…]2. Budowa i rozbudowa infrastruktury na potrzeby transportu zbiorowego poprzez stworzenie w Kraśniku Centrum Komunikacyjnego z parkingiem Park&Ride, miejscami ładowania samochodów elektrycznych oraz elektronicznym systemem do parkowania przy ul. Mickiewicza. Projekt dotyczy budowy budynku dworca wraz z niezbędną infrastrukturą. Budowę parkingu Park&Ride w sposób umożliwiający obsługę komunikacyjną planowanego budynku dworca i parkingu przy dworcu autobusowym. […]Budowa przy Centrum Komunikacyjnym parkingu typu Park&Ride umożliwi osobom spoza miasta pozostawienie indywidualnego środka transportu przy Centrum i dalszą kontynuację podróży publicznym transportem zbiorowym. Obiekt (Centrum Komunikacyjne) będzie dostosowany do potrzeb osób z niepełnosprawnościami.[…]Planowane działania na terenie gminy Urzędów obejmują:1. Budowę Centrum Przesiadkowego w miejscowości Urzędów, w tym:1) opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej Centrum Przesiadkowego,2) budowę parkingu Park&Ride na działce nr ewid. 395 obr. Wodna o powierzchni 1000 m2, dla samochodów osobowych oraz rowerów, w tym wiaty dla rowerów,3) budowę oświetlenia energooszczędnego i monitoringu do obsługi centrum i parkingu,4) budowę toalety publicznej do obsługi centrum i parkingu.2. Modernizację przystanków na terenie gminy poprzez zakup nowych wiat przystankowych (wymiana zdewastowanych wiat na nowe). Zakres planowanych prac obejmie utworzenie lub odtworzenie podłoża z kostki prefabrykowanej oraz montaż wiaty. Tam, gdzie nie będzie możliwości montażu wiaty, zostaną ustawione ławeczki z oparciem i kosz na śmieci, w miejscach nieoświetlonych montaż latarni solarnych.[…]Planowane działania na terenie gminy Kraśnik obejmują:Wymianę istniejących wiat przystankowych oraz uzupełnienie poprzez zakup i montaż nowych wiat przystankowych, zasilanych hybrydowo. Wiaty przystankowe będą wymieniane w miejscu istniejących wiat (częsciowo w pasie drogowym, częściowo na działkach prywatnych – za zgodą i użyczeniem gruntu gminie), nowe wiaty montowane będą na gruntach gminnych, częsciowo w pasie drogowym, częściowo na działkach prywatnych – za zgodą i użyczeniem gruntu gminie.Planowane działania na terenie gminy Dzierzkowice obejmują:1. Wymianę istniejących wiat przystankowych oraz uzupełnienie poprzez zakup i montaż nowych wiat przystankowych. Wiaty przystankowe będą wymieniane w miejscu istniejących wiat (częściowo w pasie drogowym, częściowo na działkach prywatnych – za zgodą i użyczeniem gruntu gminie), nowe wiaty montowane będą na gruntach gminnych, częściowo w pasie drogowym, częściowo na działkach prywatnych – za zgodą i użyczeniem gruntu gminie
2. Wyburzenie istniejących 2 wiat przystankowych i montaż dwóch nowych dużych wiat z możliwością instalacji elektronicznego wyświetlacza informującego o terminie przyjazdu komunikacji w miejscowości Dzierzkowice-Rynek
3. Zagospodarowanie przestrzenie publicznej pod centrum przesiadkowe Park&Ride w m. Wyżnianka – na działce będącej własnością gminy Dzierzkowice

[…]Projekt wynika z:* potrzeby zbudowania niskoemisyjnego transportu miejskiego i niezmotoryzowanego na całym obszarze MOF,

[…]Ważne jest także aby w gminach ościennych znajdowały się miejsca zapewniające komfort oczekiwania podróżującym na połączenie autobusowe, a w tym przypadku będą to zamykane wiaty zapewniające komfort oczekiwania podróżującym na połączenie autobusowe.[…]Uzasadnienie zintegrowanego charakteru przedsięwzięcia: Projekt realizowany będzie na terenie wszystkich samorządów z terenu MOF. Jego odbiorcami będą mieszkańcy tych samorządów. | Okres realizacji:01.01.2025-31.12.2027Całkowita wartość projektu: 2 967 852,26 € – szacowana całkowita wartość projektu, w tym koszty kwalifikowalne: 2 967 852,26 €Kwota dofinansowania: 2 325 000,00 €Planowany wkład własny Wnioskodawcy:642 852,26 €Krótki opis projektu:[…]Budowę i rozbudowę infrastruktury na potrzeby transportu zbiorowego poprzez stworzenie w Kraśniku Centrum Komunikacyjnego z parkingiem Park&Ride oraz miejscami ładowania samochodów elektrycznych, miejscami postojowymi dla autobusów, postojem TAXI. Projekt dotyczy inwestycji w niezbędną infrastrukturę, tzn. obiekt służący komfortowej obsłudze podróżnych zachęcając do korzystania ze środków komunikacji zbiorowej. Infrastruktura przystankowa będzie wyposażona w wiaty przystankowe, poczekalnię, toalety, system informacji pasażerskiej oraz małą architekturę (tablice informacyjne, kosze, ławki, donice itp.) infrastrukturę techniczną: oświetlenie, monitoring, odwodnienie terenu (zbiornik podziemny na wody opadowe wraz z przepompownią). Wykonana zostanie instalacja wod-kan i c.o. oraz nasadzona zieleń (drzewa, krzewy, trawy). Przebudowane będą zjazdy z drogami publicznymi. Budowa przy Centrum Komunikacyjnym parkingu typu Park&Ride umożliwi pozostawienie indywidualnego środka transportu przy Centrum i dalszą kontynuację podróży publicznym transportem zbiorowym. Obiekt (Centrum Komunikacyjne) będzie dostosowany do potrzeb osób z niepełnosprawnościami.[…]Planowane działania na terenie gminy Urzędów obejmują:1. Budowę Centrum Przesiadkowego w miejscowości Urzędów.Zakres prac obejmuje zagospodarowanie przestrzeni publicznej pod centrum przesiadkowe park&ride w miejscowości Urzędów. 2. Zakup i montaż wiat przystankowych na terenie gminy Urzędów. Tam, gdzie nie będzie możliwości montażu wiaty, zostaną ustawione ławeczki z oparciem i kosz na śmieci, w miejscach nieoświetlonych montaż oświetlenia.Planowane działania na terenie gminy Kraśnik obejmują:Wymianę istniejących wiat przystankowych oraz uzupełnienie poprzez zakup i montaż nowych wiat przystankowych, zasilanych hybrydowo. Nowe wiaty przystankowe oraz wiaty wymieniane w miejscu istniejących wiat będą instalowane częściowo w pasie drogowym, częściowo na działkach prywatnych – za zgodą i użyczeniem gruntu gminie.Planowane działania na terenie gminy Dzierzkowice obejmują:1. Rozbiórkę i demontaż istniejących wiat przystankowych oraz uzupełnienie poprzez dostawę i montaż nowych wiat przystankowych na terenie Gminy Dzierzkowice (w tym 3 wiaty główne z przyłączem elektro – energetycznym). Nowe wiaty przystankowe oraz wiaty wymieniane w miejscu istniejących będą instalowane częściowo w pasie drogowym, częściowo na działkach prywatnych – za zgodą i użyczeniem gruntu gminie.
2. Zagospodarowanie przestrzeni publicznej pod centrum przesiadkowe Park&Ride w m. Wyżnianka – na działce będącej własnością gminy Dzierzkowice.

[…]Projekt wynika z:* potrzeby zbudowania niskoemisyjnego transportu publicznego i niezmotoryzowanego na całym obszarze MOF,

[…]Ważne jest także aby w gminach ościennych znajdowały się miejsca zapewniające komfort oczekiwania podróżującym na połączenie autobusowe, a w tym przypadku będą towiaty **przystankowe.**[…]Uzasadnienie zintegrowanego charakteru przedsięwzięcia: Projekt realizowany będzie na terenie wszystkich samorządów z terenu MOF. Jego odbiorcami będą mieszkańcy tych samorządów i przyjezdni. |

#