

Załącznik nr 1 Strategii Terytorialnej Partnerstwa Razem dla rozwoju.

Lista projektów strategicznych.

| | |
|------------------------------|---|
| Projekt nr 1 | Remont drogi powiatowej nr 2315C Damasławek (granica powiatu) - Janowiec Wielkopolski (granica województwa). |
| Lider projektu | Gmina Janowiec Wielkopolski |
| Partnerzy | <ul style="list-style-type: none">• Powiat Wągrowiecki• Gmina Janowiec Wielkopolski• Gmina Damasławek.• Gmina Wapno• Powiat Żniński |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Droga powiatowa nr 2315 C łączy dwa województwa: wielkopolskie i kujawsko-pomorskie oraz dwa powiaty: wągrowiecki i żniński.</p> <p>Droga ta leży w granicach obszarów tzw. peryferii wewnętrznych, czyli obszarów, które na skutek złej dostępności przestrzennej (w tym komunikacyjnej) do ośrodków wojewódzkich znalazły się w gorszym położeniu w zakresie efektywnego korzystania z bodźców rozwojowych generowanych przez większe ośrodki miejskie.</p> <p>Wykluczenie transportowe jest jednym z głównych problemów i barier na obszarze Partnerstwa „Razem dla Rozwoju” na terenie, którego znajduje się wskazana droga powiatowa nr 2315C.</p> <p>Planowana do remontu droga znacznie wpłynie na poprawę dostępności komunikacyjnej, w szczególności obszarów wiejskich, dla społeczności lokalnej do dużych ośrodków wojewódzkich (dojazdy do pracy, szkół, na uczelnie, instytucje publiczne, społeczne np. dojazd do Domu Pomocy Społecznej w Srebrnej Górze i Tonowie), umożliwi szybszą i łatwiejszą komunikację z sąsiadującymi miejscowościami w ramach granic powiatów jak i w ramach województwa, co pośrednio przyczyni się do wzrostu aktywności społecznej mieszkańców regionu.</p> <p>Zadanie wpłynie również znacząco na zwiększenie poziomu przedsiębiorczości w regionie poprzez poprawę atrakcyjności inwestycyjnej (wzrost liczby kontrahentów, klientów i nowy firm).</p> <p>Projekt odpowiada na wykluczenie transportowe obszaru peryferyjnego obszaru Partnerstwa. Modernizacja drogi może przyczynić się do zwiększonej mobilności społecznej i poprawienia warunków do prowadzenia działalności gospodarczej.</p> |

| | |
|--------------------|---|
| Odbiorcy projektu | Odbiorcami projektu są głównie mieszkańcy samorządów: Powiatu Wągrowieckiego, Powiatu Żnińskiego, Gminy Janowiec Wielkopolski, Gminy Damasławek, Gminy Wapno. |
| Koncepcja projektu | <p>Projekt obejmuje remont drogi nr 2315C Damasławek (granica powiatu)-Janowiec Wielkopolski (granica województwa) polegający na następujących elementach: wymiana nawierzchni bitumicznej składającej się z warstwy wiążącej i ścieralnej; wymiana konstrukcji nośnej w miejscach występujących wybojów oraz siatki spękań sugerujących utratę nośności przez podbudowę; naprawę uszkodzonych części jezdni obejmujących wykonanie warstwy mrozo odpornej oraz podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie; odnowienie oznakowanie poziomego i pionowego.</p> <p>Koszt: ok. 9.000.000,00 zł</p> |
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 4. LEPIEJ POŁĄCZONA WIELKOPOLSKA W UE.</p> <p>Cel szczegółowy: RSO3.2. Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawa dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej (EFRR).</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 3 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA ZRÓWNOWAŻONY TRANSPORT MIEJSKI;</p> <p>Cel szczegółowy 2(viii) Wspieranie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej jako elementu transformacji w kierunku gospodarki zeroemisyjnej;</p> <p>PRIORYTET 4 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA RZECZ SPÓJNOŚCI I DOSTĘPNOŚCI KOMUNIKACYJNEJ REGIONU;</p> <p>Cel szczegółowy 3 (ii) Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawę dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Projekt wpisuje się w Cel strategiczny 1 Dostępność komunikacyjna, cel operacyjny 1.2 Poprawa spójności komunikacyjnej drogowej. Jest zgodny z kierunkami strategicznymi Partnerstwa „Razem dla Rozwoju”</p> |

| | |
|--------------------------------------|--|
| | <p>m.in.: rozwój transportu drogowego i kolejowego (w kontekście korzyści społecznych i gospodarczych) oraz wykorzystanie położenia na granicy województw, minimalizacja negatywnych zjawisk związanych z peryferyjnym położeniem oraz wykorzystanie szans związanych z położeniem między Poznaniem, Bydgoszczą, Gnieznem i Piłą).</p> |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu (od pierwszego kwartału roku 2022 do IV kwartału roku 2027). |
| Terytorialny zasięg projektu | <p>Projekt będzie realizowany na terenie:</p> <p>Gmina Damasławek i Gmina Janowiec Wielkopolski.</p> |
| Komplementarność z innymi projektami | <p>Projekty komplementarne:</p> <p>Wśród planowanych projektów komplementarnych do zrealizowania w ramach Partnerstwa „Razem dla Rozwoju”:</p> <p>Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 241 na odc. Wągrowiec – Kcynia.</p> <p>Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 251 na odc. Kaliska – Damasławek (granica powiatu).</p> <p>Przebudowa drogi nr 1580P od (Głogowiniec) granica woj. wielkopolskiego – Wapno – Damasławek -Dąbrowa – granica województwa kujawsko-pomorskiego Janowiec Wielkopolski.</p> |
| Produkty projektu i ich wskaźniki | <p>- wyremontowanie 9 km drogi;</p> <p>-Zwiększenie ilości podmiotów gospodarczych w gminie Damasławek i gminie Janowiec Wielkopolski;</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW.</p> <p>Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-RCO110 - Długość dróg z nowymi lub zmodernizowanymi systemami zarządzania ruchem – poza TEN-T;</p> <p>WLWK-RCO059 - Infrastruktura paliw alternatywnych (punkty tankowania/ładowania);</p> <p>WLWK-PLRO245 - Liczba inwestycji poprawiających bezpieczeństwo ruchu drogowego;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>WLWK-RCO110 - Długość dróg z nowymi lub zmodernizowanymi systemami zarządzania ruchem –poza TEN-T;</p> <p>WLWK-RCO044 - Długość nowych lub rozbudowanych dróg – poza TEN-T;</p> <p>WLWK-PLRO105 - Długość wybudowanych dróg wojewódzkich;</p> <p>WLWK-PLRO109 - Długość zmodernizowanych lub przebudowanych dróg wojewódzkich;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO120 - Liczba wybudowanych obwodnic;</p> <p>WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa;</p> <p>PROG-FEKP-0021 - Liczba inwestycji w tzw. punktach niebezpiecznych.</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <ul style="list-style-type: none"> -podwyższenie komfortu i bezpieczeństwa użytkowników drogi; - poprawa płynności ruchu na przebudowywanym odcinku drogi; - poprawa stanu technicznego infrastruktury drogowej; - zminimalizowanie negatywnych zjawisk związanych z peryferyjnym położeniem gmin obszaru partnerstwa dzięki umożliwieniu szybszego dojazdu do aglomeracji miejskich; - poprawa warunków funkcjonowania istniejących oraz potencjalnych przedsiębiorstw. <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW.</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLRR046 - Objętość paliwa wykorzystanego we wspartej infrastrukturze paliw alternatywnych;</p> <p>WLWK-RCR056 - Oszczędność czasu dzięki udoskonalonej infrastrukturze drogowej;</p> <p>WLWK-RCR055 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, przebudowanych, rozbudowanych lub zmodernizowanych dróg.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>WLWK-RCR056 - Oszczędność czasu dzięki udoskonalonej infrastrukturze drogowej;</p> <p>WLWK-RCR055 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, przebudowanych, rozbudowanych lub zmodernizowanych dróg;</p> <p>PROG-FEKP-0067 - Poprawa bezpieczeństwa drogowego;</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>PROG-FEKP-0082 - Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej;</p> <p>PROG-FEKP-0068 - Roczna liczba użytkowników dróg z nowymi lub zmodernizowanymi systemami zarządzania ruchem-pozą TEN-T.</p> |
|--|---|

| | |
|------------------------------|--|
| Projekt nr 2 | Remont drogi powiatowej nr 1580P od (Głogowiniec) granica woj. wielkopolskiego – Wapno – Damasławek -Dąbrowa – gr. woj. kujawsko-pomorskiego Janowiec Wielkopolski. |
| Lider projektu | Powiat Wągrowiecki |
| Partnerzy | <ul style="list-style-type: none"> • Gmina Janowiec Wielkopolski • Gmina Wapno • Gmina Damasławek • Gmina Kcynia |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Remontowana droga łączy dwie drogi wojewódzkie nr 241 i 251, a tym samym dwa województwa, trzy powiaty i cztery gminy. Dla wschodniej części powiatu wągrowieckiego droga ta stanowi najbliższy dojazd do drogi krajowej S5 i wjazd na autostradę A2. Znaczenie tej drogi jest tym większe, że biegnąca wzdłuż drogi linia kolejowa Gniezno – Nakło ma zawieszony ruch pasażerski.</p> <p>Wskazana inwestycja ma ponadlokalny charakter. Odcinek drogi nr 1580P stanowi alternatywne połączenie z Gnieznom, przejmując ruch lokalny z drogi wojewódzkiej nr 251 oraz drogi krajowej nr 5.</p> |
| Odbiorcy projektu | Mieszkańcy gmin: Janowiec Wielkopolski, Wapno, Damasławek, Gmina Kcynia |
| Koncepcja projektu | <p>Projekt obejmuje remont drogi powiatowej nr 1580P od (Głogowiniec) granica woj. wielkopolskiego – Wapno – Damasławek -Dąbrowa – gr. woj. kujawsko-pomorskiego Janowiec Wielkopolski; polegający na następujących elementach: wymiana nawierzchni bitumicznej składającej się z warstwy wiążącej i ścieralnej; wymiana konstrukcji nośnej w miejscach występujących wybojów oraz siatki spękań sugerujących utratę nośności przez podbudowę; naprawę uszkodzonych części jezdni obejmujących wykonanie warstwy mrozo odpornej oraz podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie; odnowienie oznakowanie poziomego i pionowego.</p> <p>Koszt inwestycji: ok. 26.000.000,00 zł</p> |
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 4. LEPIEJ POŁĄCZONA WIELKOPOLSKA W UE.</p> <p>Cel szczegółowy: RSO3.2. Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności</p> |

| | |
|--------------------------------------|---|
| | <p>na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawa dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej (EFRR).</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 3 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA ZRÓWNOWAŻONY TRANSPORT MIEJSKI.</p> <p>Cel szczegółowy 2(viii) Wspieranie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej jako elementu transformacji w kierunku gospodarki zeroemisyjnej.</p> <p>PRIORYTET 4 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA RZECZ SPÓJNOŚCI I DOSTĘPNOŚCI KOMUNIKACYJNEJ REGIONU.</p> <p>Cel szczegółowy 3 (ii) Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawę dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Projekt wpisuje się w Cel strategiczny 1 Dostępność komunikacyjna, cel operacyjny 1.2 Poprawa spójności komunikacyjnej drogowej. Jest zgodny z kierunkami strategicznymi Partnerstwa „Razem dla Rozwoju” m.in.: rozwój transportu drogowego i kolejowego (w kontekście korzyści społecznych i gospodarczych) oraz wykorzystanie położenia na granicy województw, minimalizacja negatywnych zjawisk związanych z peryferyjnym położeniem oraz wykorzystanie szans związanych z położeniem między Poznaniem, Bydgoszczą, Gniezmem i Piłą).</p> |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu: od I kwartału 2022 do IV kwartału 2027 |
| Terytorialny zasięg projektu | Projekt będzie realizowany na terenie Gminy Wapno i Gminy Damasławek. |
| Komplementarność z innymi projektami | <p>Projekty komplementarne:</p> <p>Wśród planowanych projektów komplementarnych do zrealizowania w ramach Partnerstwa „Razem dla Rozwoju”:</p> <p>Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 241 na odc. Wągrowiec – Kcynia.</p> <p>Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 251 na odc. Kaliska – Damasławek (granica powiatu).</p> |

| | |
|--|--|
| <p>Produkty projektu i ich wskaźniki</p> | <p>- wyremontowanie 9 km drogi</p> <p>-Zwiększenie ilości podmiotów gospodarczych w gminie Damasławek i gminie Janowiec Wielkopolski.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW:</p> <p>Wskaźniki produktu</p> <p>WLWK-RCO110 - Długość dróg z nowymi lub zmodernizowanymi systemami zarządzania ruchem – poza TEN-T;</p> <p>WLWK-RCO059 - Infrastruktura paliw alternatywnych (punkty tankowania/ładowania);</p> <p>WLWK-PLRO245 - Liczba inwestycji poprawiających bezpieczeństwo ruchu drogowego;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa;</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>WLWK-RCO110 - Długość dróg z nowymi lub zmodernizowanymi systemami zarządzania ruchem –poza TEN-T;</p> <p>WLWK-RCO044 - Długość nowych lub rozbudowanych dróg – poza TEN-T;</p> <p>WLWK-PLRO105 - Długość wybudowanych dróg wojewódzkich;</p> <p>WLWK-PLRO109 - Długość zmodernizowanych lub przebudowanych dróg wojewódzkich;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO120 - Liczba wybudowanych obwodnic;</p> <p>WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa;</p> <p>PROG-FEKP-0021 - Liczba inwestycji w tzw. punktach niebezpiecznych.</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <p>Planowana do remontu droga znacznie wpłynie na poprawę dostępności komunikacyjnej, w szczególności obszarów wiejskich, dla społeczności lokalnej do dużych ośrodków wojewódzkich (dojazdy do pracy, szkół, na uczelnie, instytucje publiczne, społeczne np. dojazd do Domu Pomocy Społecznej w Srebrnej Górze i Tonowie), umożliwi szybszą i łatwiejszą komunikację z sąsiadującymi miejscowościami w</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>ramach granic powiatów jak i w ramach województwa, co pośrednio przyczyni się do wzrostu aktywności społecznej mieszkańców regionu.</p> <p>Zadanie wpłynie również znacząco na zwiększenie poziomu przedsiębiorczości w regionie poprzez poprawę atrakcyjności inwestycyjnej (wzrost liczby kontrahentów, klientów i nowy firm).</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW.</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLRR046 - Objętość paliwa wykorzystanego we wspartej infrastrukturze paliw alternatywnych;</p> <p>WLWK-RCR056 - Oszczędność czasu dzięki udoskonalonej infrastrukturze drogowej;</p> <p>WLWK-RCR055 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, przebudowanych, rozbudowanych lub zmodernizowanych dróg.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>WLWK-RCR056 - Oszczędność czasu dzięki udoskonalonej infrastrukturze drogowej;</p> <p>WLWK-RCR055 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, przebudowanych, rozbudowanych lub zmodernizowanych dróg;</p> <p>PROG-FEKP-0067 - Poprawa bezpieczeństwa drogowego;</p> <p>PROG-FEKP-0082 - Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej;</p> <p>PROG-FEKP-0068 - Roczna liczba użytkowników dróg z nowymi lub zmodernizowanymi systemami zarządzania ruchem-poza TEN-T.</p> |
|--|--|

| | |
|------------------------------|--|
| Projekt nr 3 | Projekt lobbujący potrzebę przebudowy drogi wojewódzkiej nr 241 na odc. Wągrowiec - Kcynia oraz drogi wojewódzkiej nr 251 na odc. Kaliska – Junczewo. |
| Lider projektu | Powiat Wągrowiecki |
| Partnerzy | <ul style="list-style-type: none"> • Gmina Kcynia • Gmina Janowiec Wielkopolski • Gmina Damasławek • Gmina Wapno • Zarząd Województwa Wielkopolskiego/Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich • Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy/ Zarząd Województwa Kujawsko - Pomorskiego |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Planowana do remontu droga znacznie wpłynie na poprawę dostępności komunikacyjnej, w szczególności obszarów wiejskich, dla społeczności lokalnej do dużych ośrodków wojewódzkich (dojazdy do pracy, szkół, na uczelnie, instytucje publiczne, społeczne), umożliwi szybszą i łatwiejszą komunikację z sąsiadującymi miejscowościami w ramach granic powiatów jak i w ramach województwa, co pośrednio przyczyni się do wzrostu aktywności społecznej mieszkańców regionu.</p> <p>Zadanie wpłynie również znacząco na zwiększenie poziomu przedsiębiorczości w regionie poprzez poprawę atrakcyjności inwestycyjnej (wzrost liczby kontrahentów, klientów i nowy firm).</p> <p>Przez teren Powiatu Wągrowieckiego nie przebiega żadna autostrada ani droga krajowa. Drogi wojewódzkie stanowią najważniejszy element komunikacyjny.</p> <p>Dwie drogi wojewódzkie nr 241 i 251 łączą ze sobą dwa województwa, a więc partnerów Razem dla Rozwoju.</p> <p>Wskazana inwestycja ma ponadlokalny charakter. Przebudowywana dróg wojewódzkich jest ważna z punktu widzenia całego Partnerstwa. Stanowi połączenie gmin partnerstwa.</p> <p>Drogi te leżą w granicach obszarów tzw. peryferii wewnętrznych, czyli obszarów, które na skutek złej dostępności przestrzennej (w tym komunikacyjnej) do ośrodków wojewódzkich znalazły się w gorszym położeniu w zakresie efektywnego korzystania z bodźców rozwojowych generowanych przez większe ośrodki miejskie.</p> <p>Wykluczenie transportowe jest jednym z głównych problemów i barier na obszarze Partnerstwa „Razem dla Rozwoju” na terenie, którego znajdują się wskazane drogi wojewódzkie.</p> |

| | |
|------------------------------|---|
| Odbiorcy projektu | Głównie mieszkańcy gmin Kcynia, Janowiec Wielkopolski, Damasławek, Wapno oraz powiatu wągrowieckiego żnińskiego i nakielskiego. |
| Koncepcja projektu | Projekt lobbujący mający na celu prowadzenie rozmów, konsultacji z Zarządem Województwa Wielkopolskiego i Zarządem Województwa Kujawsko-Pomorskiego w celu doprowadzenia do przebudowy drogi wojewódzkiej nr 241 na odc. Wągrowiec - Kcynia oraz drogi wojewódzkiej nr 251 na odc. Kaliska – Juncewo polegającą na następujących elementach: roboty przygotowawcze, podbudowy, nawierzchnie, elementy ulic, roboty ziemne, roboty wykończeniowe, oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa. |
| Budżet i źródła finansowania | Koszt inwestycji ok. 73.500.000,00 zł |
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 4. LEPIEJ POŁĄCZONA WIELKOPOLSKA W UE.</p> <p>Cel szczegółowy: RSO3.2. Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawa dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej (EFRR).</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 3 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA ZRÓWNOWAŻONY TRANSPORT MIEJSKI.</p> <p>Cel szczegółowy 2(viii) Wspieranie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej jako elementu transformacji w kierunku gospodarki zeroemisyjnej.</p> <p>PRIORYTET 4 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA RZECZ SPÓJNOŚCI I DOSTĘPNOŚCI KOMUNIKACYJNEJ REGIONU.</p> <p>Cel szczegółowy 3 (ii) Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawę dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Projekt wpisuje się w Cel strategiczny 1 Dostępność komunikacyjna, cel operacyjny 1.2 Poprawa spójności komunikacyjnej drogowej. Jest zgodny z kierunkami strategicznymi Partnerstwa „Razem dla Rozwoju” m.in.: rozwój transportu drogowego i kolejowego (w kontekście korzyści społecznych i gospodarczych) oraz wykorzystanie położenia na granicy</p> |

| | |
|--------------------------------------|--|
| | województw, minimalizacja negatywnych zjawisk związanych z peryferyjnym położeniem oraz wykorzystanie szans związanych z położeniem między Poznaniem, Bydgoszczą, Gnieznem i Piłą). |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu: od I kwartału 2022 do IV kwartału 2027 |
| Terytorialny zasięg projektu | Projekt będzie realizowany na terenie Gminy Kcynia, Gminy Janowiec Wielkopolski i Gminy Damasławek |
| Komplementarność z innymi projektami | <p>Wśród planowanych projektów komplementarnych do zrealizowania w ramach Partnerstwa „Razem dla Rozwoju”:</p> <p>Przebudowa drogi nr 2315C Damasławek (granica powiatu) - Janowiec Wlkp.</p> <p>Przebudowa drogi nr 1580P od (Głogowiniec) granica woj. wielkopolskiego – Wapno – Damasławek -Dąbrowa – gr. woj. kujawsko-pomorskiego Janowiec Wielkopolski</p> |
| Produkty projektu i ich wskaźniki | <p>-Przebudowa ok. 49 km dróg</p> <p>-Zwiększenie ilości podmiotów gospodarczych w gminie Damasławek, gminie Janowiec Wielkopolski i Gminie Kcynia.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW.</p> <p>Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLRO244 - Budowa i przebudowa obiektów inżynierskich zlokalizowanych w ciągach dróg wojewódzkich;</p> <p>WLWK-RCO110 - Długość dróg z nowymi lub zmodernizowanymi systemami zarządzania ruchem – poza TEN-T;</p> <p>WLWK-PLRO105 - Długość wybudowanych dróg wojewódzkich;</p> <p>WLWK-PLRO109 - Długość zmodernizowanych lub przebudowanych dróg wojewódzkich;</p> <p>WLWK-RCO059 - Infrastruktura paliw alternatywnych (punkty tankowania/ładowania);</p> <p>WLWK-PLRO245 - Liczba inwestycji poprawiających bezpieczeństwo ruchu drogowego;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO120 - Liczba wybudowanych obwodnic;</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP:</p> <p>WLWK-RCO110 - Długość dróg z nowymi lub zmodernizowanymi systemami zarządzania ruchem –poza TEN-T;</p> <p>WLWK-RCO044 - Długość nowych lub rozbudowanych dróg – poza TEN-T;</p> <p>WLWK-PLRO105 - Długość wybudowanych dróg wojewódzkich;</p> <p>WLWK-PLRO109 - Długość zmodernizowanych lub przebudowanych dróg wojewódzkich;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO120 - Liczba wybudowanych obwodnic;</p> <p>WLWK-RCO058 - Wspierana infrastruktura rowerowa;</p> <p>PROG-FEKP-0021 - Liczba inwestycji w tzw. punktach niebezpiecznych.</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <ul style="list-style-type: none"> -podwyższenie komfortu i bezpieczeństwa użytkowników drogi; - poprawa płynności ruchu na przebudowywanym odcinku drogi; - poprawa stanu technicznego infrastruktury drogowej; - zminimalizowanie negatywnych zjawisk związanych z peryferyjnym położeniem gmina obszaru partnerstwa dzięki umożliwieniu szybszego dojazdu do aglomeracji miejskich; - poprawa warunków funkcjonowania istniejących oraz potencjalnych przedsiębiorstw. <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW:</p> <p>Wskaźniki rezultatu;</p> <p>WLWK-PLRR046 - Objętość paliwa wykorzystanego we wspartej infrastrukturze paliw alternatywnych;</p> <p>WLWK-RCR056 - Oszczędność czasu dzięki udoskonalonej infrastrukturze drogowej;</p> <p>WLWK-RCR055 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, przebudowanych, rozbudowanych lub zmodernizowanych dróg.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP:</p> <p>WLWK-RCR056 - Oszczędność czasu dzięki udoskonalonej infrastrukturze drogowej;</p> <p>WLWK-RCR055 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, przebudowanych, rozbudowanych lub zmodernizowanych dróg;</p> <p>PROG-FEKP-0067 - Poprawa bezpieczeństwa drogowego;</p> <p>PROG-FEKP-0082 - Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej;</p> <p>PROG-FEKP-0068 - Roczna liczba użytkowników dróg z nowymi lub zmodernizowanymi systemami zarządzania ruchem-poza TEN-T.</p> |

| | |
|------------------------------|--|
| Projekt nr 4 | Rewitalizacja linii kolejowej nr 281 |
| Lider projektu | Gmina Kcynia |
| Partnerzy | Polskie Koleje Państwowe, Samorząd Województwa Wielkopolskiego, Samorząd Województwa Kujawsko -Pomorskiego, Gmina Kcynia, Mieleszyn, Janowiec Wlkp., Damasławek, Wapno, Powiat Wągrowiecki. |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Linia kolejowa nr 281 to częściowo zelektryfikowana linia kolejowa łącząca Oleśnicę z Chojnicami przez Milicz, Krotoszyn, Jarocin, Wrześnię, Gniezno, Janowiec Wielkopolski, Kcynię, Nakło n. Notecią i Więcbork. Położona w granicach czterech województw: pomorskiego, kujawsko-pomorskiego, wielkopolskiego i dolnośląskiego oraz na obszarze Oddziałów Regionalnych PKP PLK w Gdańsku i Poznaniu. W latach 2012-2018 na odcinku z Jarocina do Chojnic ruch pasażerski był wstrzymany.</p> <p>Rozważana jest w przyszłości reaktywacja odcinka Gniezno – Nakło jako jeden z wariantów połączenia kolejowego z Bydgoszczy do Kcyni. Ponowna reaktywacja połączeń Gniezno – Września – Jarocin miała miejsce od 13 maja 2013 do 28 czerwca 2013. W 2018 odbył się przejazd promocyjny inaugurujący przywrócenie ruchu pociągów na odcinkach: Jarocin – Gniezno – dla potrzeb pracowników budowanej fabryki Volkswagena pod Wrześnią.</p> <p>Reaktywacja linii 281 na obszarze Partnerstwa do Gniezna, pozwoli mieszkańcom Partnerstwa na dostęp do miejsc pracy w Gnieźnie i we Wrześni, do szkół oraz innych usług społecznych.</p> <p>Rewitalizacja tego odcinka ma bardzo istotne znaczenie dla mieszkańców Gminy Kcynia, przyniesie wymierne korzyści w postaci poprawy układu komunikacyjnego z Nakłem nad Notecią będącym siedzibą władz powiatowych. W bezpośrednim sąsiedztwie przebiegu linii kolejowej na odcinku Kcynia- Nakło nad Notecią zlokalizowany jest park przemysłowy w Paterku.</p> |
| Odbiorcy projektu | Mieszkańcy obszaru Partnerstwa. |
| Koncepcja projektu | Projekt zakłada działania lobbingowe skierowane do głównych interesariuszy związanych z linią kolejową 356 (PKP, samorządy województw). Zakłada się że odcinek 75 km linii kolejowej (odcinek Gniezno – Nakło), który przebiega przez obszar dwóch województw, będzie zmodernizowany a Partnerzy projektu uruchomią połączenia kolejowe, które umożliwią dotarcie mieszkańcom obszaru Partnerstwa do miast poza obszarem Partnerstwa. |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 4. LEPIEJ POŁĄCZONA WIELKOPOLSKA W UE.</p> <p>Cel szczegółowy: RSO3.2. Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawa dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej (EFRR).</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 3 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA ZRÓWNOWAŻONY TRANSPORT MIEJSKI.</p> <p>Cel szczegółowy 2(viii) Wspieranie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej jako elementu transformacji w kierunku gospodarki zeroemisyjnej.</p> <p>PRIORYTET 4 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA RZECZ SPÓJNOŚCI I DOSTĘPNOŚCI KOMUNIKACYJNEJ REGIONU</p> <p>Cel szczegółowy 3 (ii) Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawę dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Cel strategiczny Partnerstwa nr 1. Dostępność komunikacyjna Cel operacyjny 1.1. Poprawa spójności komunikacyjnej kolejowej.</p> |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu: od 2022 do 2027 roku z perspektywa do roku 2030. |
| Terytorialny zasięg projektu | <p>W ramach projektu przewiduje się rewitalizację linii 281 na odcinku: Węzeł Gniezno Winiary -Zdziechowa- Świątniki -Styczna Mieliszyn - granica województwa - Gącz -Węzeł Janowiec Wielkopolski - granica województwa -Dąbrowa Międzylesie</p> <p>Węzeł Damaśławek - Wapno -Rusiec- granica województwa - Włodzimierzewo-Węzeł Kcynia (połącznie z linia 356) – Szczepice - Studzienki -Paterek - PZZ Nakło n/Notecią - Węzeł Nakło n/Notecią.</p> |
| Komplementarność z innymi projektami | Projekt lobbingowy rewitalizacji linii kolejowej nr 281 jest komplementarny z projektem lobbingowym rewitalizacji linii kolejowej nr 356. |

| | |
|--|---|
| <p>Produkty projektu i ich wskaźniki</p> | <p>-Zmodernizowanie ok 75 km linii kolejowej.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-RCO050 - Długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych– poza TEN-T;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-RCO053 - Nowe lub zmodernizowane stacje i przystanki kolejowe.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP:</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO113 - Liczba zakupionych jednostek kolejowego taboru pasażerskiego;</p> <p>WLWK-PLRO116 - Pojemność zakupionych jednostek taboru kolejowego.</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <p>- zmniejszenie skutków peryferyjnego położenia obszaru Partnerstwa poprzez poprawę dostępności komunikacyjnej;</p> <p>- zwiększenie dostępności do usług społecznych mieszkańców Partnerstwa świadczonych w miastach poza obszarem Partnerstwa.</p> <p>- dostęp do nowych miejsc pracy poza obszarem Partnerstwa</p> <p>- zwiększenie aktywności gospodarczej na obszarze Partnerstwa.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLRR022 - Liczba osób korzystających z zakupionego lub zmodernizowanego kolejowego taboru pasażerskiego w ciągu roku;</p> <p>WLWK-RCR058 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, rozbudowanych, przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>WLWK-PLRR022 - Liczba osób korzystających z zakupionego lub zmodernizowanego kolejowego taboru pasażerskiego w ciągu roku.</p> |

| | |
|------------------------------|--|
| Projekt nr 5 | Rewitalizacja linii kolejowej nr 356 |
| Lider projektu | Gmina Kcynia |
| Partnerzy | Polskie Koleje Państwowe, Samorząd Województwa Wielkopolskiego, Samorząd Województwa Kujawsko -Pomorskiego, Gmina Kcynia, Mieleszyn, Janowiec Wlkp., Damasławek, Wapno, Powiat Wągrowiecki |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Linia kolejowa nr 356 Poznań Wschód – Bydgoszcz Główna – niezelektryfikowana linia kolejowa o długości 128 km.</p> <p>Obecnie czynny jest jedynie wielkopolski odcinek linii między Poznaniem a Gołańczą.</p> <p>Kujawsko-pomorski odcinek (pomiędzy Gołańczą a Bydgoszczą Główną) jest nieczynny od maja 2004. Linią kursują pociągi relacji Poznań Główny – Wągrowiec i Poznań Główny – Gołańcz.</p> <p>Komunikacja kolejowa umożliwi dojazd i podjęcie zatrudnienia mieszkańcom Gminy Kcynia w powiatach wągrowieckim i poznańskim, w których jest większy dostęp do miejsc pracy. Modernizacja linii pozwoli nie tylko na lepsze skomunikowanie ze stolicą sąsiedniego województwa, ale wpłynie również na zrównoważony rozwój obu regionów, znacząco poprawiając możliwości inwestycyjne oraz dostęp do wspomnianych wyżej rynków pracy, placówek oświatowych, dóbr kultury.</p> |
| Odbiorcy projektu | Mieszkańcy Powiatu Wągrowieckiego i Gminy Kcynia a także mieszkańcy całego obszaru Partnerstwa |
| Koncepcja projektu | <p>Projekt zakłada działania lobbingowe skierowane do głównych interesariuszy związanych z linią kolejową 356 (PKP, samorządy województw).</p> <p>Długość odcinka zlokalizowanego na terenie województwa kujawsko-pomorskiego wynosi 7,5 km. W Kcyni linia 356 łączy się z linią 281. Prace zakładają nie tylko remont linii, ale też budowę nowej mijanki (czyli wyznaczonego odcinka drogi szynowej jednotorowej umożliwiający wyprzedzanie i wymijanie się pojazdów szynowych) na odcinku linii kolejowej nr 281 od stacji Kcynia do stacji Nakło nad Notecią.</p> |
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 4. LEPIEJ POŁĄCZONA WIELKOPOLSKA W UE.</p> |

| | |
|--------------------------------------|---|
| | <p>Cel szczegółowy: RSO3.2. Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawa dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej (EFRR)</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 3 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA ZRÓWNOWAŻONY TRANSPORT MIEJSKI.</p> <p>Cel szczegółowy 2(viii) Wspieranie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej jako elementu transformacji w kierunku gospodarki zeroemisyjnej.</p> <p>PRIORYTET 4 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA RZECZ SPÓJNOŚCI I DOSTĘPNOŚCI KOMUNIKACYJNEJ REGIONU.</p> <p>Cel szczegółowy 3 (ii) Rozwój i udoskonalanie zrównoważonej, odpornej na zmiany klimatu, inteligentnej i intermodalnej mobilności na poziomie krajowym, regionalnym i lokalnym, w tym poprawę dostępu do TEN-T oraz mobilności transgranicznej.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Cel strategiczny Partnerstwa nr 1. Dostępność komunikacyjna Cel operacyjny 1.1. Poprawa spójności komunikacyjnej kolejowej.</p> |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu: od 2022 do 2027 roku z perspektywą do roku 2030. |
| Terytorialny zasięg projektu | Powiat Wągrowiecki, gmina Kcynia. |
| Komplementarność z innymi projektami | Projekt lobbingsowy rewitalizacji linii kolejowej nr 356 jest komplementarny z projektem lobbingsowym rewitalizacji linii kolejowej nr 281. |
| Produkty projektu i ich wskaźniki | <p>7,5 km zmodernizowanej linii kolejowej</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW</p> <p>Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-RCO050 - Długość przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych – poza TEN-T;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>WLWK-RCO053 - Nowe lub zmodernizowane stacje i przystanki kolejowe;</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP:</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO113 - Liczba zakupionych jednostek kolejowego taboru pasażerskiego;</p> <p>WLWK-PLRO116 - Pojemność zakupionych jednostek taboru kolejowego.</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <ul style="list-style-type: none"> - zmniejszenie skutków peryferyjnego położenia obszaru Partnerstwa poprzez poprawę dostępności komunikacyjnej; - zwiększenie dostępności do usług społecznych mieszkańców Partnerstwa świadczonych w miastach poza obszarem Partnerstwa; - dostęp do nowych miejsc pracy poza obszarem Partnerstwa; - zwiększenie aktywności gospodarczej na obszarze Partnerstwa; <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW.</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLRR022 - Liczba osób korzystających z zakupionego lub zmodernizowanego kolejowego taboru pasażerskiego w ciągu roku;</p> <p>WLWK-RCR058 - Roczna liczba użytkowników nowo wybudowanych, rozbudowanych, przebudowanych lub zmodernizowanych linii kolejowych.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>WLWK-PLRR022 - Liczba osób korzystających z zakupionego lub zmodernizowanego kolejowego taboru pasażerskiego w ciągu roku.</p> |

| | |
|------------------------------|--|
| Projekt nr 6 | Szkoła marzeń –uczenie się zamiast nauczanie - cykl działań informacyjno-promocyjnych dla nauczycieli i rodziców z obszaru partnerstwa Razem dla rozwoju. |
| Lider projektu | Powiat Wągrowiecki |
| Partnerzy | <p>Gmina Janowiec Wielkopolski, Gmina Wapno, Gmina Damasławek, Gmina Kcynia, ponadto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pozostałe gminy z terenu Powiatu Wągrowieckiego - Instytut Zwinnej Edukacji - Ruch „Budząca się szkoła” |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>System szkolnictwa w Polsce wymaga zmian systemowych, które są uzależnione od wielu czynników. Proces zmian wymaga czasu. Możliwe jest jednak wprowadzenie oddolnych inicjatyw mających na celu zmianę w podejściu do nauczania. Potrzeba realizacji projektu wynika z badań przeprowadzonych wśród uczniów szkół ponadpodstawowych z terenu Partnerstwa. Uczniowie wyraźnie podkreślają, iż oferta usług społecznych, w tym edukacyjnych zachęca do opuszczenia ich miejsc zamieszkania i/lub kontynuowania nauki w innych miastach poza obszarem partnerstwa. Aż ponad 37% badanych uczniów zaznaczyło ,iż aby uczyć się lub kontynuować naukę w swoim miejscu zamieszkania potrzebna jest lepsza i szersza oferta edukacyjna. Jednocześnie młodzież bardzo wysoko oceniła jako argument zachęcający do zamieszkania na ich terenie i/lub nie opuszczania miejsca zamieszkania: więzi rodzinne i relacje z przyjaciółmi, znajomymi, bezpieczeństwo mieszkańców oraz walory przyrodnicze. Powyższe dane wskazują, że należy powziąć wszelkie kroki w ramach Partnerstwa, aby zbudować atrakcyjną ofertę edukacyjną, korzystniejszą dla uczniów/młodzieży na poziomie lokalnym w ramach obowiązujących przepisów prawnych czyli zgodnie z podstawą programową, ale jednocześnie stawiając czoła wyzwaniom współczesnego świata. Zmiany te spowodują, że młodzież nie będzie chciała uczyć się lub kontynuować nauki poza obszarem swojego miejsca zamieszkania a więc obszarem Partnerstwa. Innowacyjność edukacji- to zmiana myślenia o szkole, to uświadomienie nauczycielom a także rodzicom jak ważne jest, aby szkoła dawała przestrzeń dla rozwoju, nie skupiała się na błędach ucznia, lecz na rozwijaniu jego dobrych stron i potencjałów, a więc budowanie kreatywności, włączenie myślenia, aby uczniowie uczyli się w szkole a nie byli nauczani. Działania w projekcie prowadzone będą w oparciu o współpracę z doświadczonymi edukatorami oraz doświadczenie innych szkół.</p> |

| | |
|--------------------|--|
| Odbiorcy projektu | <ul style="list-style-type: none"> - Nauczyciele uczący w szkołach podstawowych i średnich - Rodzice uczniów - uczniowie szkół |
| Koncepcja projektu | <p>Projekt ma polegać na przeprowadzeniu cyklu kampanii informacyjno-promocyjnych dla dyrektorów, nauczycieli i rodziców uświadamiających potrzebę wdrożenia zmian poprzez organizację szkoleń, warsztatów, wizyt studyjnych oraz działań prowadzonych w mediach społecznościowych (utworzenie wspólnej grupy na której będą promowane treści przedstawione na wykładach, warsztatach i wyjazdach). W ramach projektu przewiduje się również zakup sprzętu/pomocy dydaktycznych oraz doradztwo prowadzone przez doświadczonych edukatorów.</p> <p>Projekt zakłada długotrwałe wsparcie dla wszystkich szczebli szkół na terenie partnerstwa w aspekcie:</p> <p>1. Przygotowania szkół do wprowadzania zmian:</p> <ul style="list-style-type: none"> - określenie stanu wyjściowego „Jak jest” w tym kultury organizacyjnej placówek edukacyjnych, - przeprowadzenie zwinnej diagnozy funkcjonowania poszczególnych szkół z wykorzystaniem uznanych narzędzi diagnostycznych, - określenie celów rozwojowych na podstawie przeprowadzonej diagnozy, - wzmocnienie kompetencji dyrektorów i nauczycieli w zakresie zarządzania zmianą, - wypracowanie kanwy zmiany i opracowanie planu działań z wykorzystaniem zwinnych narzędzi. <p>Wsparcie to będzie miało charakter szkoleniowy i doradczy dedykowany dyrektorom i nauczycielom. W procesie szkoleń (czas realizacji ok. 10 miesięcy), na bazie przeprowadzonej diagnozy, zostanie opracowana metodologia wprowadzania zmian w szkołach w odniesieniu do zarządzania placówkami oraz wprowadzania konkretnych zmian jakościowych nauczania (które zostały wymienione w punkcie 2). Wsparcie w zakresie innowacyjnego zarządzania placówkami oświatowymi będzie polegać na wprowadzeniu innowacyjnej w edukacji, opartej na idei zwinności metodyki (scrum). Opierając się na zapisach Zwinnym Maniście Edukacyjnym, wypracowanym przez Instytut Zwinnej Edukacji Dzięki temu każda ze szkół będzie przygotowana do wprowadzania zmian i „uzbrojona” w narzędzia innowacyjnej edukacji.</p> |

| | |
|-------------------|---|
| | <p>2.Podniesienia jakości pracy szkoły (atrakcyjna oferta edukacyjna), a w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • podniesienie kompetencji nauczycieli w zakresie znajomości i rozumienia procesu uczenia się; • organizowanie procesu uczenia się uczniów z wykorzystaniem wiedzy na temat procesu uczenia i motywacji wewnętrznej, • zajęcia z języków obcych z wykorzystaniem narzędzi edukacji zdalnej we współpracy międzynarodowej , • uczenie się przez doświadczenie, • więcej zajęć poza budynkiem szkoły, • stworzenie ram zajęć w taki sposób, aby uczniowie mieli więcej czasu na zainteresowania, • innowacyjna formuła zajęć dodatkowych z udziałem ekspertów zewnętrznych i uczniów jako prowadzących. <p>Szkolenia wzmacniające i uzupełniające kompetencje nauczycieli w zakresie rozumienia i organizacji procesu uczenia się, pozwolą na zastosowanie przez nich metod uczących myślenia, uruchamianie motywacji wewnętrznej, kształtowanie kompetencji kluczowych w tym pracy zespołowej i współpracy.</p> <p>Szkolenie w zakresie SCRUM pozwoli na przeorganizowanie pracy zespołów nauczycieli i efektywne wprowadzanie, oczekiwanych przez młodych ludzi, zaprogramowanych zmian.</p> <p>Zmiany te zostaną wprowadzane zgodnie z wypracowaną podczas warsztatów Scrum metodologią we współpracy z wybranymi edukatorami.</p> |
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 6. FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA WIELKOPOLSKI O SILNIEJSZYM WYMIARZE SPOŁECZNYM (EFS+):</p> <p>Cel szczegółowy: ESO4.5. Poprawa jakości, poziomu włączenia społecznego i skuteczności systemów kształcenia i szkolenia oraz ich powiązania z rynkiem pracy – w tym przez walidację uczenia się pozaformalnego i nieformalnego, w celu wspierania nabywania kompetencji kluczowych, w tym umiejętności w zakresie przedsiębiorczości i kompetencji cyfrowych, oraz przez wspieranie wprowadzania dualnych systemów szkolenia i przygotowania zawodowego (EFS+);</p> <p>Cel szczegółowy: ESO4.6. Wspieranie równego dostępu do dobrej jakości, włączającego kształcenia i szkolenia oraz możliwości ich ukończenia, w szczególności w odniesieniu do grup w niekorzystnej sytuacji, od wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem przez ogólne i</p> |

| | |
|--------------------------------------|--|
| | <p>zawodowe kształcenie i szkolenie, po szkolnictwo wyższe, a także kształcenie i uczenie się dorosłych, w tym ułatwianie mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla osób z niepełnosprawnościami (EFS+);</p> <p>FEW: Priorytet FEWP.08 Rozwój Lokalny Kierowany przez Społeczność (EFRR) Działanie FEWP.08.01 Wspieranie rozwoju programowanego w Lokalnych Strategiach Rozwoju (RLKS).</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 8 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA WSPARCIE W OBSZARZE RYNKU PRACY, EDUKACJI I WŁĄCZENIA SPOŁECZNEGO.</p> <p>Cel szczegółowy 4(f) Wspieranie równego dostępu do dobrej jakości, włączającego kształcenia i szkolenia oraz możliwości ich ukończenia, w szczególności w odniesieniu do grup w niekorzystnej sytuacji, od wczesnej edukacji i opieki nad dzieckiem przez ogólne i zawodowe kształcenie i szkolenie, po szkolnictwo wyższe, a także kształcenie i uczenie się dorosłych, w tym ułatwianie mobilności edukacyjnej dla wszystkich i dostępności dla osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>Cel szczegółowy 4(g) Wspieranie uczenia się przez całe życie, w szczególności elastycznych możliwości podnoszenia i zmiany kwalifikacji dla wszystkich, z uwzględnieniem umiejętności w zakresie przedsiębiorczości i kompetencji cyfrowych, lepsze przewidywanie zmian i zapotrzebowania na nowe umiejętności na podstawie potrzeb rynku pracy, ułatwianie zmian ścieżki kariery zawodowej i wspieranie mobilności zawodowej;</p> <p>Cel szczegółowy 4(h) Wspieranie aktywnego włączenia społecznego w celu promowania równości szans, niedyskryminacji i aktywnego uczestnictwa, oraz zwiększanie zdolności do zatrudnienia, w szczególności grup w niekorzystnej sytuacji.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Projekt wpisuje się w Cel strategiczny 2 Partnerstwa: usługi społeczne oraz cel operacyjny 2.3. Edukacja od przedszkola do dorosłości</p> |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu: od 2022 do 2027 roku. |
| Terytorialny zasięg projektu | Projekt będzie realizowany na terenie Powiatu Wągrowieckiego, a także gmin Wapno, Damasławek, Kcynia i Janowiec Wielkopolski. |
| Komplementarność z innymi projektami | <ul style="list-style-type: none"> System wsparcia szkół i przedszkoli w Powiecie Wągrowieckim - nowoczesne doskonalenie nauczycieli (POKL.03.05.00-178/12); |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Uczeń z pasją - kompleksowe wsparcie uczniów szkół podstawowych i gimnazjów w wyborze optymalnych ścieżek edukacyjnych i zawodowych (WRPO 2014-2020); • Poprawa jakości edukacji zawodowej szkół zawodowych z powiatu czarnkowsko-trzcianeckiego i wągrowieckiego. (WRPO 2014-2020); • Nauczanie eksperymentalne oraz indywidualizacja nauczania szansą na rozwój szkół z obszarów wiejskich w gminie Gołańcz (WRPO 2014-2020); • Wzbogacenie oferty zajęć dodatkowych dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną w SOSW w Wągrowcu; • Doświadczenia z przedmiotów przyrodniczych i matematyki drogą do podniesienia wiedzy i kompetencji uczniów oraz nauczycieli I LO w Wągrowcu; • Podniesienie wiedzy i kompetencji kluczowych uczniów oraz kwalifikacji nauczycieli z przedmiotów matematyczno-przyrodniczych w ZS nr 2 w Wągrowcu; • Podniesienie wiedzy i kompetencji uczniów o specjalnych potrzebach edukacyjnych oraz nauczycieli w Młodzieżowym Ośrodku Socjoterapii w Gołańczy; • Podniesienie wiedzy i kompetencji uczniów oraz nauczycieli w Zespole Szkół w Gołańczy; • STAWIAM NA WIEDZĘ - szkolenia podnoszące kwalifikacje i kompetencje zawodowe mieszkańców powiatów: inowrocławskiego, mogileńskiego, żnińskiego i nakielskiego (RPO Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020); • Odkrywamy świat przez rozwijanie kompetencji kluczowych (gm. Janowiec Wielkopolskim). |
| <p>Produkty projektu i ich wskaźniki</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Ilość zakupionego sprzętu/pomocy dydaktycznych; • ilość przeprowadzonych warsztatów, wykładów, wyjazdów studyjnych; • utworzenie portalu informacyjnego na Facebooku. <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLOCO02 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>WLWK-EECO14 - Liczba osób obcego pochodzenia objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO13 - Liczba osób z krajów trzecich objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO12 - Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-PLECO01 - Liczba podmiotów objętych wsparciem w celu zwiększenia jakości i efektywności systemu kształcenia i szkolenia;</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-PLOCO01 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>WLWK-PLEFCO05 - Liczba uczniów szkół i placówek kształcenia zawodowego uczestniczących w stażach uczniowskich.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLFCO09 - Liczba dzieci lub uczniów o specjalnych potrzebach rozwojowych i edukacyjnych, którzy zostali objęci usługami asystenta;</p> <p>WLWK-PLFCO08 - Liczba dzieci/uczniów o specjalnych potrzebach rozwojowych i edukacyjnych, objętych wsparciem;</p> <p>WLWK-PLOCO02 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>WLWK-PLFCO10 - Liczba obiektów edukacyjnych dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>WLWK-EECO19 - Liczba objętych wsparciem mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw (w tym spółdzielni i przedsiębiorstw społecznych);</p> <p>WLWK-EECO18 - Liczba objętych wsparciem podmiotów administracji publicznej lub służb publicznych na szczeblu krajowym, regionalnym lub lokalnym;</p> <p>WLWK-PLFCO12 - Liczba ogólnodostępnych szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem w zakresie edukacji włączającej;</p> <p>WLWK-EECO15 - Liczba osób należących do mniejszości, w tym społeczności marginalizowanych takich jak Romowie, objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO14 - Liczba osób obcego pochodzenia objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO16 - Liczba osób w kryzysie bezdomności lub dotkniętych wykluczeniem z dostępu do mieszkań, objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO13 - Liczba osób z krajów trzecich objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO12 - Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-PLOCO01 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>WLWK-PLFCO14 - Liczba przedstawicieli kadr szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem świadczonym przez szkoły ćwiczeń;</p> <p>WLWK-PLFCO06 - Liczba przedstawicieli kadry szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem;</p> <p>WLWK-PLFCO07 - Liczba szkół i placówek systemu oświaty objętych wsparciem;</p> <p>WLWK-PLFCO03 - Liczba uczniów szkół i placówek systemu oświaty prowadzących kształcenie ogólne objętych wsparciem;</p> <p>WLWK-PLFCO13 - Liczba uczniów uczestniczących w doradztwie zawodowym;</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <p>- wdrożenie idei Budzącej się szkoły</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW.</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-PLECR01 - Liczba podmiotów, które podniosły jakość i efektywność oferowanych usług edukacyjnych;</p> <p>WLWK-PLFCR02 - Liczba przedstawicieli kadry szkół i placówek systemu oświaty, którzy uzyskali kwalifikacje po opuszczeniu programu;</p> <p>WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu;</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLFCR02 - Liczba przedstawicieli kadry szkół i placówek systemu oświaty, którzy uzyskali kwalifikacje po opuszczeniu programu;</p> <p>WLWK-PLFCR01 - Liczba uczniów, którzy nabyli kwalifikacje po opuszczeniu programu;</p> <p>Działanie FEKP.08.13 KSZTAŁCENIE.</p> |
|--|--|

| | |
|------------------------------|---|
| Projekt nr 7 | Budowa Lokalnych Stref Aktywności dla lokalnej społeczności |
| Lider projektu | Gmina Wapno |
| Partnerzy | Powiat Wągrowiecki, Gmina Wapno, Gmina Damasławek, Gmina Kcynia, Gmina Janowiec Wielkopolski. |
| Potrzeba realizacji projektu | Budowa lokalnych stref aktywności znacząco wpłynie na poprawę aktywności sportowej mieszkańców Partnerstwa, a także umożliwi umacnianie więzi społecznych wśród mieszkańców. |
| Odbiorcy projektu | Mieszkańcy gmin obszarów partnerstwa. W projekcie zwraca się uwagę na wyodrębnienie oferty dla dzieci, młodzieży, osób w wieku produkcyjnym i seniorów a także osób z niepełnosprawnościami. Oferta ma odpowiadać na specyficzne potrzeby poszczególnych grup. Poszczególne strefy mają także służyć integracji poszczególnych grup wiekowych. |
| Koncepcja projektu | <p>W ramach projektu realizowane by były następujące przedsięwzięcia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - miasteczka rowerowe – przy Szkole Podstawowej w Świątkowie, przy Szkole Podstawowej w Żernikach, przy Szkole Podstawowej w Wapnie; - place zabaw –Dąbrowa, Niemczyn, Starężyn, plaża w Laskowie, boisko Powstańców Wlkp. w Kcyni, Stołężyn, Aleksandrowo, Szkoła Podstawowa w Laskowie, stadion w Janowcu Wielkopolskim, przy świetlicy wiejskiej w Brudzyniu i Juncewie; - miejsca, w których będzie możliwość aktywnego spędzenia czasu – boisko w Niemczynie, doposażenie rynku w Janowcu Wlkp., boisko Powstańców Wlkp. W Kcyni doposażenie terenu przy plaży w Laskowie oraz w Kołdrąbiu. Bielawy, plaża w Laskowie; - miejsca, w których będzie możliwość rozwijania pasji i zainteresowań- Damasławek, Wapno; - miejsca sprzyjające integracji społecznej i budowania więzi społecznych- Starężyn, boisko Powstańców Wlkp. w Kcyni; - naukowe place zabaw- Damasławek, Park Miejski w Janowcu Wlkp., teren przy Szkole Podstawowej w Świątkowie, teren przy Szkole Podstawowej w Żernikach, boisko Powstańców Wlkp. w Kcyni, Srebrna Góra, teren przy Szkole Podstawowej w Sarbinowie Drugim ; - zestawy do ćwiczeń- Kozielsko (plaża), Dąbrowa, Starężyn, plaża w Laskowie, boisko Powstańców Wlkp. W Kcyni, Smogulecka Wieś, |

| | |
|--------------------------------------|--|
| | Palmierowo, Stołęzyn, Podolin. Siłownia zewnętrzna przy stadionie w Janowcu Wielkopolskim. |
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 7. FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA WIELKOPOLSKIE INICJATYWY LOKALNE.</p> <p>Cel szczegółowy: RSO5.2. Wspieranie zintegrowanego i sprzyjającego włączeniu społecznemu rozwoju społecznego, gospodarczego i środowiskowego na poziomie lokalnym, kultury, dziedzictwa naturalnego, zrównoważonej turystyki i bezpieczeństwa na obszarach innych niż miejskie (EFRR).</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 5 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA WZMACNIANIE POTENCJAŁÓW ENDOGENICZNYCH REGIONU;</p> <p>Cel szczegółowy 5 (i) wspieranie zintegrowanego i sprzyjającego włączeniu społecznemu rozwoju społecznego, gospodarczego i środowiskowego, kultury, dziedzictwa naturalnego, zrównoważonej turystyki i bezpieczeństwa na obszarach miejskich.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Cel strategiczny Partnerstwa 2. Usługi społeczne Cel operacyjny 2.1. Rozwój turystyki i rekreacji.</p> |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu: od 2022 do 2030 r. |
| Terytorialny zasięg projektu | Projekt będzie realizowany na terenie każdej gminy, która należy do Partnerstwa. |
| Komplementarność z innymi projektami | <p>Projekt jest komplementarny z dotychczasowymi działaniami wszystkich samorządów tworzących Partnerstwo Razem dla rozwoju, które tworzyły i modernizowały miejsca aktywności na terenie Partnerstwa.</p> <p>Gmina Janowiec Wielkopolski Gmina Janowiec Wielkopolski zrealizowała następujące projekty dofinansowane z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Zagospodarowanie przestrzeni publicznej w Janowcu Wielkopolskim elementami małej architektury; - Modernizacja placu zabaw dla dzieci w Janowcu Wielkopolskim; |

| | |
|--|--|
| | <p>- Przebudowa ścieżek spacerowych w Parku Miejskim oraz urządzenie miejsca wypoczynku przy rzece Wełnie w Janowcu Wielkopolskim.</p> <p>Ponadto w parku miejskim w Janowcu Wielkopolskim utworzono w 2013 r. siłownię zewnętrzną oraz w 2014 r. street workout.</p> |
| <p>Produkty projektu i ich wskaźniki</p> | <ul style="list-style-type: none"> • place zabaw - ilość • siłownie zewnętrzne - ilość • boiska sportowe- ilość • miasteczka rowerowe - ilość • miejsca spotkań- ilość • naukowe place zabaw- ilość <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-RCO077 - Liczba obiektów kulturalnych i turystycznych objętych wsparciem;</p> <p>WLWK-PLRO196 - Liczba zrealizowanych wydarzeń kulturalnych;</p> <p>WLWK-RCO080 - Wspierane strategie rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność;</p> <p>PROG-FEW5.2-P2 - Liczba wspartych miejsc aktywizacji społecznej;</p> <p>PROG-FEW5.2-P1 - Ludność objęta strategiami rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność;</p> <p>PROG-FEW5.2-P3 - Zielona infrastruktura wybudowana lub zmodernizowana w celu przystosowania się do zmian klimatu;</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego;</p> <p>WLWK-RCO114 - Otwarta przestrzeń utworzona lub rekultywowana na obszarach miejskich;</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategie zintegrowanego rozwoju terytorialnego;</p> <p>WLWK-RCO076 - Zintegrowane projekty rozwoju terytorialnego</p> <p>PROG-FEKP-0045 - Liczba obiektów infrastrukturalnych wspartych w ramach odnowy przestrzeni publicznych;</p> <p>PROG-FEKP-0046 - Powierzchnia obszarów objętych odnową przestrzeni publicznych.</p> |

| | |
|--|--|
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <ul style="list-style-type: none">• podniesienie aktywności społecznej poszczególnych grup wiekowych mieszkańców;• integracja międzypokoleniowa mieszkańców;• wzrost aktywności społecznej poprzez konsultacje społeczne przewidziane w projekcie. <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW.</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-RCR077 - Liczba osób odwiedzających obiekty kulturalne i turystyczne objęte wsparciem; WLWK-PLRR051 - Liczba przedsięwzięć proekologicznych; PROG-FEW5.2-R1 - Ludność korzystająca z miejsc aktywizacji społecznej; PROG-FEW5.2-R2 - Ludność mająca dostęp do nowej lub udoskonalonej zielonej infrastruktury.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>Wskaźniki rezultatu: WLWK-ND001 - Nie dotyczy; PROG-FEKP-0047 - Liczba osób korzystających z obszarów publicznych objętych wsparciem.</p> |
|--|--|

| | |
|------------------------------|--|
| Projekt nr 8 | Sąsiedzkie spotkania z seniorami. |
| Lider projektu | Gmina Janowiec Wielkopolski |
| Partnerzy | <ul style="list-style-type: none"> • Gmina Damasławek • Gmina Kcynia • Gmina Wapno • Powiat Wągrowiecki |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Jednym z problemów określonych w Raporcie diagnostycznym jest starzenie się społeczeństwa. Zmiany demograficzne wskazują, że w społeczności obszaru Partnerstwa najczęściej rosną grupy wiekowe 65-69 ale także 85 i więcej. Seniorzy mają różne potrzeby, gdyż są to osoby względnie o dobrym zdrowiu chcące aktywnie spędzać czas, ale również osoby wymagające stałej opieki i pielęgnacji. Projekt ma na celu wspierać aktywność fizyczną, profilaktykę zdrowotną, integrację, czynny udział w życiu kulturalnym i społecznym nie tylko gmin, ale obszaru partnerstwa, podniesienie poziomu aktywności społecznej, samodzielności, zaradności życiowej.</p> <p>Projekt kładzie nacisk na profilaktykę zdrowotną seniorów, co powinno poprawić ich funkcjonowanie i jakość życia w społeczności lokalnej.</p> <p>Jednym z elementów projektu będzie komponent edukacyjny. Pozwoli on na wzrost świadomości seniorów w kwestii prawa, bezpieczeństwa, ale także nawyków proekologicznych (zwłaszcza w kwestii spalania paliw stałych).</p> <p>Projekt jest zgodny z celem strategicznym 2 Rozwój usług społecznych wspierających życie społeczne i gospodarcze obszaru partnerstwa. Cel operacyjny 2.2. Aktywność społeczna i rozwój społeczeństwa obywatelskiego.</p> <p>Kierunki strategiczne Partnerstwa „Razem dla rozwoju” Obszar społeczny -Przeciwdziałanie negatywnym trendom w demografii. Wspieranie młodzieży i seniorów.</p> <p>Projekt ma charakter zintegrowany, ponieważ dotyczy wymiaru społecznego, a po przez działania edukacyjne, proekologiczne będzie wpływał na wymiar środowiskowy zmieniając świadomość seniorów np. w kwestii spalania paliw stałych.</p> |
| Odbiorcy projektu | Seniorzy zamieszkujący gminy Partnerstwa Razem dla rozwoju. |
| Koncepcja projektu | Projekt polegać będzie na organizacji zajęć edukacyjno – zdrowotnych dla seniorów w wieku 60 lat dla kobiet i 65 lat dla mężczyzn z terenu partnerstwa. Każdy cykl trwać będzie 4 miesiące i weźmie w nim |

| | |
|--------------------------|--|
| | <p>udział 50 seniorów (po 10 od każdego z Partnerów). Projekt zakłada organizację sześciu cykli zajęć tak by łącznie mogło wziąć w nim udział 300 uczestników.</p> <p>Elementy składowe projektu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zajęcia z wykluczenia cyfrowego; • warsztatów z ekologiem dot. ochrony środowiska (m.in. odnawialnym źródła energii); • zajęcia z prawnikiem; • zajęcia artystyczne; • zajęcia gimnastyczno-oddechowe; • zajęcia z dietetykiem; • fajfy integracyjne; • zajęcia z psychologiem; • zajęcia z pielęgniarką; • wyjazd do opery; • wyjazd do teatru. <p>Ponadto oprócz zajęć stacjonarnych w każdym cyklu zostaną zorganizowane wycieczki turystyczno-krajoznawcze po terenie każdego z partnerów.</p> <p>Zajęcia stacjonarne odbywać się będą w 5 miejscach (Wągrowiec, Kcynia, Wapno, Damasławek, Janowiec Wielkopolski).</p> <p>Lidera projektu – tj. w Miejsko-Gminnym Ośrodku Kultury w Janowcu Wielkopolskim. Każde z zajęć trwać będzie 5 h zegarowych. Uczestnicy otrzymają pakiety zdrowotne np. smartwache, matę do ćwiczeń, kolorowanki odstresowujące.</p> |
| <p>Zgodność z celami</p> | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>1. Priorytet: 6. FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA WIELKOPOLSKI O SILNIEJSZYM WYMIARZE SPOŁECZNYM (EFS+)</p> <p>Cel szczegółowy: ESO4.11. Zwiększanie równego i szybkiego dostępu do dobrej jakości, trwałych i przystępnych cenowo usług, w tym usług, które wspierają dostęp do mieszkań oraz opieki skoncentrowanej na osobie, w tym opieki zdrowotnej; modernizacja systemów ochrony socjalnej, w tym wspieranie dostępu do ochrony socjalnej, ze szczególnym uwzględnieniem dzieci i grup w niekorzystnej sytuacji; poprawa dostępności, w tym dla osób z niepełnosprawnościami, skuteczności i odporności systemów ochrony zdrowia i usług opieki długoterminowej (EFS+).</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> |

| | |
|------------------------------|--|
| | <p>1. PRIORYTET 8 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA WSPARCIE W OBSZARZE RYNKU PRACY, EDUKACJI I WŁĄCZENIA SPOŁECZNEGO.</p> <p>Cel szczegółowy 4(k) Zwiększanie równego i szybkiego dostępu do dobrej jakości, trwałych i przystępnych cenowo usług, w tym usług, które wspierają dostęp do mieszkań oraz opieki skoncentrowanej na osobie, w tym opieki zdrowotnej; modernizacja systemów ochrony socjalnej, w tym wspieranie dostępu do ochrony socjalnej, ze szczególnym uwzględnieniem dzieci i grup w niekorzystnej sytuacji; poprawa dostępności, w tym dla osób z niepełnosprawnościami, skuteczności i odporności systemów ochrony zdrowia i usług opieki długoterminowej.</p> <p>Zaplanowane w programach regionalnych Województwa Kujawsko - Pomorskiego oraz Województwa Wielkopolskiego cele zgodne z umową partnerską dla realizacji polityki spójności 2021- 2027 w Polsce: CP5 „Europa bliżej obywateli”</p> <p>Priorytet FEWP.06 Fundusze europejskie dla Wielkopolski o silniejszym wymiarze społecznym (EFS+)</p> <p>Działanie FEWP.06.13 Usługi społeczne i zdrowotne</p> <p>Cel szczegółowy: EFS+.CP4.K - Zwiększanie równego i szybkiego dostępu do dobrej jakości, trwałych i przystępnych cenowo usług, w tym usług, które wspierają dostęp do mieszkań oraz opieki skoncentrowanej na osobie, w tym opieki zdrowotnej; modernizacja systemów ochrony socjalnej, w tym wspieranie dostępu do ochrony socjalnej, ze szczególnym uwzględnieniem dzieci i grup w niekorzystnej sytuacji.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Projekt jest zgodny z celem strategicznym nr 2 „Rozwój usług społecznych wspierających życie społeczne i gospodarcze obszaru partnerstwa”. Cel operacyjny 2.2.Aktywność społeczna i rozwój społeczeństwa obywatelskiego.</p> <p>Kierunki strategiczne Partnerstwa „Razem dla rozwoju” Obszar społeczny -Przeciwdziałanie negatywnym trendom w demografii. Wspieranie młodzieży i seniorów.</p> |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu 05.2023 r.-04.2025 r. |
| Terytorialny zasięg projektu | Zajęcia stacjonarne odbywać się będą w 5 miejscach (Wągrowiec, Kcynia, Wapno, Damasławek, Janowiec Wielkopolski). Ponadto w każdej z edycji odbędzie się 5 wycieczek turystyczno- krajoznawczych po obszarze Lidera i każdego z partnerów. |

| | |
|---|---|
| <p>Komplementarność z innymi projektami</p> | <p>Miejsko-Gminny Ośrodek Kultury w Janowcu Wielkopolskim (jednostka instytucji kultury) realizował w 2020 r. projekt pn. „Bądźmy razem” współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Osi priorytetowej 11. Rozwój Lokalny Kierowany przez Społeczność, Działania 11.1. Włączenie Społeczne na obszarach objętych LSR Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020. W ramach projektu odbyły się indywidualne i grupowe warsztaty z terapeutą, warsztaty z prawnikiem, informatykiem, dietetykiem, pielęgniarką, warsztaty artystyczne oraz zajęcia z emisji głosu. Ponadto cyklicznie odbywały się zajęcia integracyjne pn. Czwartkowy klub gier planszowych. Zorganizowano również wyjazd do Ciechocinka gdzie uczestnicy zwiedzali miasto wraz z przewodnikiem oraz bawili się na tzw. fajfie. W celu integracji uczestników projektu z innymi mieszkańcami gminy zorganizowano wieczór karaoke. W projekcie wzięło udział 15 osób. Osiągnięto wszystkie zakładane produkty i rezultaty.</p> <p>Gmina Damasławek 16 grudnia 2020 roku podpisała umowę z Centrum Kompetencji Grupa Szkoleniowo-Doradcza A. Gawrońska Sp. z siedzibą w Poznaniu. Umowa jest kontynuacją realizacji projektu „TWÓJ CZAS w 7 gminach powiatu wągrowieckiego. Umowa zakłada świadczenia opiekuńcze realizowane w ramach Klubu Seniora, które mają sprzyjać rozwojowi aktywności obywatelskiej i społecznej, fizycznej oraz przyczynią się do realizacji jednego z wyzwań polityki senioralnej tj. zagospodarowania potencjału osób starszych. Zgodnie z umową Klub Seniora stanowić będzie również formę wsparcia wytchnieniowego dla opiekunów faktycznych osób starszych. W ramach zawartej umowy zaplanowano w okresie 2.01.2021-31.12.2021 krótkookresowy pobyt dzienny w zakresie świadczeń opiekuńczych w Klubie Seniora łącznie w 2021 roku dla 50 osób starszych (kobiety 60+ oraz mężczyźni 65 +) z realizacją 24 spotkań trwających 6 godzin dziennie równoległe w ramach 2 grup 13/13 osobowych, w trakcie których realizowane będą zróżnicowane formy wsparcia o charakterze aktywizacyjno-integracyjnym i angażującym uczestników w działalność społeczną i kulturalną na obszarze objętym projektem.</p> <p>Miejsko – Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Kcyni realizuje projektu pn. "Blżej Wsi - Blżej Ciebie" dla mieszkańców Smoguleckiej Wsi współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego dla 9 osób spośród mieszkańców Smoguleckiej Wsi. Projekt obejmuje m.in. konsultacje indywidualne i grupowe z psychologiem i fizjoterapeutą.</p> |
| <p>Produkty projektu i ich wskaźniki</p> | <p>Liczba osób w wieku 50 lat i więcej objętych wsparciem w programie [osoby]- 300 osób.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki produktu:</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-PLOCO02 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>WLWK-EECO18 - Liczba objętych wsparciem podmiotów administracji publicznej lub służb publicznych na szczeblu krajowym, regionalnym lub lokalnym;</p> <p>WLWK-PLKCO03 - Liczba opiekunów faktycznych/ nieformalnych objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO14 - Liczba osób obcego pochodzenia objętych wsparciem w Programie;</p> <p>WLWK-PLKCO02 - Liczba osób objętych programem polityki zdrowotnej;</p> <p>WLWK-PLKCO02 - Liczba osób objętych usługami świadczonymi w społeczności lokalnej w programie;</p> <p>WLWK-EECO13 - Liczba osób z krajów trzecich objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO12 - Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-PLKCO01 - Liczba podmiotów wykonujących działalność leczniczą objętych w projekcie wsparciem w zakresie poprawy dostępności zgodnie ze standardem dostępności;</p> <p>WLWK-PLOCO01 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>WLWK-PLDKCO01 - Liczba wdrożonych programów polityki zdrowotnej.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLOCO02 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>WLWK-EECO15 - Liczba osób należących do mniejszości, w tym społeczności marginalizowanych takich jak Romowie, objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO12 - Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-PLOCO01 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami;</p> <p>WLWK-EECO01 - Całkowita liczba osób objętych wsparciem;</p> <p>WLWK-EECO18 - Liczba objętych wsparciem podmiotów administracji publicznej lub służb publicznych na szczeblu krajowym, regionalnym lub lokalnym;</p> <p>WLWK-EECO14 - Liczba osób obcego pochodzenia objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-EECO12 - Liczba osób z niepełnosprawnościami objętych wsparciem w programie;</p> <p>WLWK-PLOCO01 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami;</p> |
|--|--|

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-PLOCO03 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego;</p> <p>WLWK-PLOCO04 - Wspierane strategie rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność;</p> <p>PROG-FEKP-0044 - Liczba osób starszych objętych wsparciem w klubach seniora, gospodarstwach opiekuńczych i Uniwersytetach Trzeciego Wieku.</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <p>Liczba osób w wieku 50 lat i więcej, które uzyskały kwalifikacje lub nabyły kompetencje po opuszczeniu programu.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW.</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLKLCR05 - Liczba osób, które opuściły opiekę instytucjonalną dzięki wsparciu w programie;</p> <p>WLWK-PLKLCR04 - Liczba osób świadczących usługi w społeczności lokalnej dzięki wsparciu w programie;</p> <p>WLWK-PLKLCR03 - Liczba podmiotów, które rozszerzyły ofertę wsparcia lub podniosły jakość oferowanych usług;</p> <p>WLWK-PLKLCR01 - Liczba podmiotów wykonujących działalność leczniczą, które poprawiły dostępność zgodnie ze standardem dostępności;</p> <p>WLWK-PLKLCR02 - Liczba utworzonych miejsc świadczenia usług w społeczności lokalnej;</p> <p>WLWK-PLKLCR06 - Liczba utworzonych w programie miejsc świadczenia usług wspierania rodziny i pieczy zastępczej istniejących po zakończeniu projektu;</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-EECR03 - Liczba osób, które uzyskały kwalifikacje po opuszczeniu programu;</p> <p>WLWK-PLKLCR03 - Liczba podmiotów, które rozszerzyły ofertę wsparcia lub podniosły jakość oferowanych usług;</p> <p>WLWK-PLKLCR02 - Liczba utworzonych miejsc świadczenia usług w społeczności lokalnej;</p> <p>PROG-FEKP-0070 - Liczba objętych wsparciem klubów seniora, gospodarstw opiekuńczych i Uniwersytetów Trzeciego Wieku.</p> |

| | |
|------------------------------|---|
| Projekt nr 9 | Dofinansowanie zakupu i montażu instalacji fotowoltaicznych dla gospodarstw domowych. |
| Lider projektu | GMINA KCYNIA |
| Partnerzy | Gminy należące do Partnerstwa razem dla rozwoju. |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Diagnoza obszaru Partnerstwa wykazała, iż mimo że tylko w jednej gminie znajdują się urządzenia monitorujące czystość powietrza, to problem smogu na terenach zurbanizowanych partnerstwa jest bezsprzecznie odczuwalny, zwłaszcza w okresach jesiennych i zimowych. Konieczne jest systematyczne odejście od spalania paliw stałych na rzecz odnawialnych źródeł energii w tym instalacji fotowoltaicznych. Projekt w realny sposób ma zapobiegać negatywnym zmianom klimatu co ma znaczenie zwłaszcza dla stanu zdrowia mieszkańców i rolnictwa Pałuk.</p> <p>Zwiększająca się świadomość ekologiczna mieszkańców, coraz popularniejsze i ekonomicznie dostępne rodzaje instalacji oraz pozytywne doświadczenia tych członków społeczności którzy posiadają instalacje OZE, sprawia, że coraz więcej mieszkańców Partnerstwa realnie rozważa ich montaż instalacji w swoim domu. Darmowy prąd ze słońca na bieżące potrzeby, a także możliwość „magazynowania” nadwyżki energii w sieci stanowią bardzo interesującą perspektywę dla mieszkańców. Jednakże koszty związane z zakupem i montażem paneli często stanowią dla mieszkańców barierę nie do pokonania. Realizacja projektu obniży koszty gospodarstw domowych poprzez zmniejszenie rachunków za energię elektryczną i ciepłą, zwiększy funkcjonalność istniejącej nieruchomości, podwyższy wartość i atrakcyjność nieruchomości, zwiększy udział energii odnawialnej w bilansie energetycznym regionu i kraju, zmniejszy emisję CO2 do atmosfery.</p> <p>Projekt ma wymiar środowiskowy – pozwalający na redukcję CO2 na obszarze partnerstwa. Ponadto ma wpływ na wymiar gospodarczy Partnerstwa. Nadwyżka energii pozwoli na stworzenie korzystniejszych warunków dla inwestorów, a nowy, ogólny bilans energetyczny gmin partnerstwa pozwoli na rozwój aktywności gospodarczej nowych inwestorów.</p> |
| Odbiorcy projektu | Mieszkańcy obszaru Partnerstwa |
| Koncepcja projektu | Główną ideą projektu jest ochrona dobrego stanu środowiska poprzez ochronę wód, gleb oraz powietrza, a także wzrost wykorzystania energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych. |

| | |
|--------------------------|--|
| | <p>Projekt zakłada instalację ogniw fotowoltaicznych w indywidualnych gospodarstwach domowych.</p> |
| <p>Zgodność z celami</p> | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 2. FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ZIELONEJ WIELKOPOLSKI Cel szczegółowy: RSO2.1. Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO2.2. Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001 w sprawie energii odnawialnej, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO2.4. Wspieranie przystosowania się do zmiany klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO2.6. Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO2.7. Wzmacnianie ochrony i zachowania przyrody, różnorodności biologicznej oraz zielonej infrastruktury, w tym na obszarach miejskich, oraz ograniczanie wszelkich rodzajów zanieczyszczenia (EFRR);</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027": PRIORYTET 2 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA CZYSTEJ ENERGII I OCHRONY ZASOBÓW ŚRODOWISKA REGIONU</p> <p>Cel szczegółowy 2(i) Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych;</p> <p>Cel szczegółowy 2(ii) Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju;</p> <p>Cel szczegółowy 2(iv) Wspieranie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego;</p> <p>Cel szczegółowy 2(vi) Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej;</p> <p>Cel szczegółowy 2(vii) Wzmacnianie ochrony i zachowania przyrody, różnorodności biologicznej oraz zielonej infrastruktury, w tym na obszarach miejskich, oraz ograniczanie wszelkich rodzajów zanieczyszczenia.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> |

| | |
|--------------------------------------|---|
| | Projekt jest zgodny z celem operacyjnym nr 3 „Rozwój alternatywnych, zielonych źródeł energii podnoszących jakość życia mieszkańców i rozwijających gospodarkę obszaru Partnerstwa” i z celem operacyjnym „Rozwój infrastruktury z poszanowaniem środowiska przyrodniczego”. |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu od 2021r. do 2030r. |
| Terytorialny zasięg projektu | Projekt będzie realizowany na terenie Gmin: Janowiec Wlkp., Wapno, Damasławek, Kcynia i Powiat Wągrowiecki. |
| Komplementarność z innymi projektami | Projekt wpisuje się w już istniejące działania mieszkańców na terenie gmin obszaru partnerstwa finansowanych z programów Czyste Powietrze oraz Program Mój Prąd. |
| Produkty projektu i ich wskaźniki | <ul style="list-style-type: none"> • Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych instalacji wykorzystujących OZE (MWh/rok) • Łączna liczba instalacji ogniw fotowoltaicznych w indywidualnych. <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW</p> <p>Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLRO027 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-PLRO026 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-PLRO237 - Liczba powstałych magazynów energii cieplnej;</p> <p>WLWK-PLRO238 - Liczba powstałych magazynów energii elektrycznej;</p> <p>WLWK-PLRO036 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO034 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO037 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO035 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO208 - Pojemność magazynów energii elektrycznej.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLRO027 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-PLRO026 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-RCO022 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej);</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-PLRO033 - Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO036 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii ciepłej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO034 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO037 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii ciepłej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO035 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE.</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <ul style="list-style-type: none"> • obniżenie emisji szkodliwych produktów spalania paliw stałych; • produkcja energii elektrycznej; • podnoszenie poziomu życia mieszkańców; • obniżenie kosztów utrzymania obiektów. <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-RCR032 - Dodatkowa moc zainstalowana odnawialnych źródeł energii;</p> <p>WLWK-PLRR014 - Ilość wytworzonej energii ciepłej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-PLRR013 - Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-PLRR051 - Liczba przedsięwzięć proekologicznych;</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLRR014 - Ilość wytworzonej energii ciepłej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-PLRR013 - Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-RCR031 - Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia ciepła);</p> |

| | |
|------------------------------|---|
| Projekt nr 10 | Dofinansowanie budowy przydomowych oczyszczalni ścieków dla gospodarstw domowych. |
| Lider projektu | GMINA KCYNIA |
| Partnerzy | Gminy należące do Partnerstwa razem dla rozwoju. |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Przydomowe oczyszczalnie ścieków są alternatywą dla inwestycji systemu kanalizacyjnego w gminach Partnerstwa, zwłaszcza na terenach niezurbanizowanych, oddalonych od istniejących systemów.</p> <p>Przydomowe oczyszczalnie ścieków to dbałość o zasoby przyrodnicze gminy, podniesienie jakości życia mieszkańców oraz obniżenie koszty inwestycji w gminach partnerstwa. Główne zalety oczyszczalni przydomowych to niskie koszty eksploatacji oraz bezobsługowa praca.</p> <p>Projekt rozwiązuje podstawowym problemem jest nieskanalizowany duży obszar na terenie gmin. Brak sieci kanalizacji sanitarnej powoduje konieczność posiadania zbiornika bezodpływowego lub przydomowej oczyszczalni ścieków.</p> <p>Projekt ma wymiar środowiskowy. Kampania informacyjna prowadzona na początku realizacji projektu, będzie miała za zadanie określenie, które części obszaru Partnerstwa nie są przewidziane do inwestycji kanalizacyjnych w perspektywie krótko i średniookresowej. Są to potencjalne miejsca realizacji projektu. Kampania informacyjna spowoduje, że projekt będzie miał także wymiar przestrzenny.</p> |
| Odbiorcy projektu | Mieszkańcy terenu Partnerstwa na obszarach nie posiadających infrastruktury kanalizacyjnej. |
| Koncepcja projektu | Projekt pn. Dofinansowanie budowy przydomowych oczyszczalni ścieków dla gospodarstw domowych przewiduje pozyskanie środków finansowych w celu udzielania dotacji mieszkańcom gmin należących do Partnerstwa na budowę przydomowych oczyszczalni ścieków. |
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 2. FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ZIELONEJ WIELKOPOLSKI</p> <p>Cel szczegółowy: RSO2.2. Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001 w sprawie energii odnawialnej, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO2.4. Wspieranie przystosowania się do zmiany klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego (EFRR);</p> |

| | |
|--------------------------------------|---|
| | <p>Cel szczegółowy: RSO2.5. Wspieranie dostępu do wody oraz zrównoważonej gospodarki wodnej (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO2.7. Wzmacnianie ochrony i zachowania przyrody, różnorodności biologicznej oraz zielonej infrastruktury, w tym na obszarach miejskich, oraz ograniczanie wszelkich rodzajów zanieczyszczenia (EFRR);</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 2 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA CZYSTEJ ENERGII I OCHRONY ZASOBÓW ŚRODOWISKA REGIONU</p> <p>Cel szczegółowy 2(ii) Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju;</p> <p>Cel szczegółowy 2(iv) Wspieranie przystosowania się do zmian klimatu i zapobiegania ryzyku związanemu z klęskami żywiołowymi i katastrofami, a także odporności, z uwzględnieniem podejścia ekosystemowego;</p> <p>Cel szczegółowy 2(v) Wspieranie dostępu do wody oraz zrównoważonej gospodarki wodnej;</p> <p>Cel szczegółowy 2(vii) Wzmacnianie ochrony i zachowania przyrody, różnorodności biologicznej oraz zielonej infrastruktury, w tym na obszarach miejskich, oraz ograniczanie wszelkich rodzajów zanieczyszczenia.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Projekt jest zgodny z celem operacyjnym nr 3 „Rozwój alternatywnych, zielonych źródeł energii podnoszących jakość życia mieszkańców i rozwijających gospodarkę obszaru Partnerstwa” i z celem operacyjnym „Rozwój infrastruktury z poszanowaniem środowiska przyrodniczego”.</p> |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu od 2021r. do 2030r. |
| Terytorialny zasięg projektu | Projekt będzie realizowany na terenie Gmin: Janowiec Wlkp., Wapno, Damasławek, Kcynia oraz na terenie Powiatu Wągrowieckiego. |
| Komplementarność z innymi projektami | W niektórych gminach Partnerstwa budowa przydomowych oczyszczalni dofinansowywana jest ze środków własnych. Dotychczas wybudowano 358 przydomowych oczyszczalni (Gmina Damasławek 62, Gmina Janowiec 189, Gmina Kcynia 107). |
| Produkty projektu i ich wskaźniki | - liczba gospodarstw domowych korzystających z nowych przydomowych oczyszczalni ścieków. |

| | |
|--|---|
| | <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO073 - Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych kształtujących świadomość ekologiczną;</p> <p>WLWK-PLRO234 - Liczba wdrożonych inteligentnych systemów zarządzania sieciami wodno-kanalizacyjnymi;</p> <p>WLWK-RCO032 - Wydajność nowo wybudowanych lub zmodernizowanych instalacji oczyszczania ścieków.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLRO056 - Liczba doposażonych stacji uzdatniania wody;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS).</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <ul style="list-style-type: none"> • dbałość o środowisko; • podnoszenie poziomu życia mieszkańców; • obniżenie kosztów niezbędnych inwestycji kanalizacyjnych na terenie gmin Partnerstwa. • podniesienie świadomości mieszkańców związanej z polityką zagospodarowania przestrzennego i ochrony środowiska. <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLRR039 - Ilość suchej masy komunalnych osadów ściekowych poddawanych procesom przetwarzania;</p> <p>WLWK-PLRR018 - Wielkość ładunku ścieków poddanych ulepszonemu oczyszczaniu;</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLRR039 - Ilość suchej masy komunalnych osadów ściekowych poddawanych procesom przetwarzania;</p> |

| | |
|------------------------------|---|
| Projekt nr 11 | Projekt lobbujący budowę gazociągu na odcinku Kcynia-Wapno-Damasławek-Janowiec Wielkopolski. |
| Lider projektu | GMINA DAMASŁAWEK |
| Partnerzy | Gmina Damasławek, Gmina Kcynia, Gmina Wapno, Gmina Janowiec Wielkopolski. Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Deficyt: brak sieci gazowniczej</p> <p>Problemy: brak sieci gazowniczej przekłada się na brak inwestycji i potencjalnych inwestorów, którzy przyczyniliby się do rozwoju gminy, niska świadomość mieszkańców dotycząca wspólnych wyzwań społecznych i lokalnych np. w kwestii ochrony środowiska. Duży procent osób w społeczności z postawą bierną i roszczeniową. Brak uzbrojonych terenów inwestycyjnych, niedostatecznie wykorzystane walory środowiska przyrodniczego. Peryferyjny położenie obszaru partnerstwa.</p> <p>Potencjały: potencjał instytucjonalny- struktura organizacyjna partnerstwa, wcześniejsze doświadczenia członków partnerstwa, otwartość na dialog i zmianę, altruistyczne nastawienie na cele. Potencjał przestrzenny- czyste powietrze na terenach niezamieszkałych, lasy, jeziora, zróżnicowana struktura osiedleńcza, potencjał gospodarczy- wysokiej klasy gleby mające wpływ na produkcję roślinną, potencjał przestrzenny- istniejąca sieć infrastruktury drogowej, położenie w pobliżu miast Bydgoszcz, Poznań, Piła, Gniezno.</p> <p>Wyzwania: za kluczowe wyzwanie należy uznać poprawę efektywności energetycznej w sektorze publicznym, wzrost sprawności lokalnych systemów zaopatrzenia w ciepło oraz ograniczenie emisji głównych zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do atmosfery, a co za tym idzie zwiększenie aktywności społecznej w realizacji wspólnych wyzwań społecznych np. w kwestii ochrony środowiska przyrodniczego. Poprawa jakości życia spowoduje spadek zachorowalności na terenie partnerstwa widoczny w postaci ograniczenia kosztów leczenia. Poprawa jakości środowiska ograniczenie negatywnego wpływu zanieczyszczeń gazowych i pyłowych na walory środowiska naturalnego, a w konsekwencji ich zachowanie i ochronę walorów przyrodniczych regionu.</p> |
| Odbiorcy projektu | Mieszkańcy obszaru Partnerstwa Razem dla rozwoju, przedsiębiorcy prowadzący działalność na terenie Partnerstwa oraz potencjalni inwestorzy. Instytucje publiczne mogące korzystać z sieci gazowej. |

| | |
|---|--|
| <p>Koncepcja projektu</p> | <p>Projekt ma za zadanie działania lobbujące zmierzające do przygotowania i realizacji inwestycji przez spółkę gazową.</p> <p>Poprawa stanu oraz ochrony środowiska przyrodniczego Wielkopolski. Rozwój społeczno-gospodarczy zgodny z wymogami ochrony środowiska przyrodniczego, dostosowanym do wyzwań cywilizacyjnych XXI wieku i wymogów Unii Europejskiej.</p> <p>Budowa gazociągu, a co za tym idzie wymiana kotłów węglowych na gazowe to działanie proekologiczne, które przyczyni się do minimalizacji emisji szkodliwych czynników do środowiska.</p> <p>Projekt zakłada szacunkową długość budowy gazociągu na terenie gmin partnerskich na odcinku ok. 50 km.</p> <p>Projekt zakłada, że na terenie gmin partnerskich łącznie dla 3 902 budynków użyteczności publicznej, gospodarstw domowych, podmiotów gospodarczych oraz spółdzielczych osiedli mieszkaniowych zachodzi konieczność budowy gazociągu.</p> |
| <p>Zgodność z celami</p> | <p>Brak zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumentach "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027" oraz "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027".</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Cel strategiczny Partnerstwa nr 3. Źródła energii Cel operacyjny 3.1. ROZWÓJ INFRASTRUKTURY Z POSZANOWANIEM ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO</p> |
| <p>Okres realizacji</p> | <p>Lata 2022-2027 z perspektywą do 2030 roku.</p> |
| <p>Terytorialny zasięg projektu</p> | <p>Gmina Damasławek, Gmina Wapno, Gmina Kcynia, Gmina Janowiec Wielkopolski.</p> |
| <p>Komplementarność z innymi projektami</p> | <p>Projekt komplementarny z projektem Wymiana kotłów węglowych na gazowe (albo inne) w jednostkach oświatowych i obiektach użyteczności publicznej, budowa sieci gazowej na terenie partnerstwa (projekt planowany).</p> <p>Projekt komplementarny z projektem Dofinansowanie zakupu i montażu instalacji fotowoltaicznych dla gospodarstw domowych znajdujących się na obszarze partnerstwa (projekt planowany).</p> <p>Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy planuje zadania przyłączeniowe dla ul. Brzozowej, Modrakowej, Nowej oraz Pałuckiej w mieście Kcynia.</p> <p>Projekt jest powiązany z projektami dotyczącymi termomodernizacji budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Janowiec</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>Wielkopolski oraz z dotacją celową na pokrycie kosztów instalacji proekologicznych systemów grzewczych dla mieszkańców Gminy Janowiec Wielkopolski.</p> |
| <p>Produkty projektu i ich wskaźniki</p> | <p>- Ilość stałych kontaktów z podmiotami umożliwiającymi przygotowanie i rozpoczęcie inwestycji.</p> <p>W dalszej perspektywie:</p> <p>-Budowa gazociągu na odcinku Kcynia-Wapno-Damaśławek-Janowiec Wielkopolski o łącznej długości 50 km.</p> <p>-Przyłączenie do sieci gazowej z terenu gmin partnerskich łącznie 3 902 budynków użyteczności publicznej, gospodarstw domowych, podmiotów gospodarczych oraz spółdzielczych osiedli mieszkaniowych.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW – brak powiązań.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP – brak powiązań.</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednio projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <p>Poprawa jakości środowiska przyrodniczego oraz poprawa jakości życia mieszkańców na obszarze partnerstwa, redukcja emisji dwutlenku węgla na obszarze partnerstwa, zachowanie i ochrona walorów przyrodniczych regionu poprawa stanu środowiska poprzez redukcję emisji zanieczyszczeń do atmosfery poprawa efektywności wykorzystania zasobów energetycznych.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW – brak powiązań.</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP – brak powiązań.</p> |

| | |
|------------------------------|---|
| Projekt nr 12 | Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej |
| Lider projektu | GMINA DAMASŁAWEK |
| Partnerzy | Gmina Damasławek, Gmina Wapno, Gmina Kcynia, Gmina Janowiec Wielkopolski, spółka gazowa, |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Deficyt: brak termomodernizacji w budynkach użyteczności publicznej.</p> <p>Problemy: Powszechne stosowanie węgla kamiennego jako źródła ciepła w obiektach użyteczności publicznej co prowadzi do emisji zanieczyszczeń gazowych i pyłowych do atmosfery. Brak termomodernizacji niektórych budynków publicznych. Niska świadomość mieszkańców dotycząca wspólnych wyzwań społecznych i lokalnych np. w kwestii ochrony środowiska i termomodernizacji. Duży procent osób w społeczności z postawą bierną i roszczeniową. Peryferyjne położenie obszaru partnerstwa.</p> <p>Potencjały: potencjał instytucjonalny- struktura organizacyjna partnerstwa, wcześniejsze doświadczenia członków partnerstwa, otwartość na dialog i zmianę, altruistyczne nastawienie na cele. Potencjał przestrzenny- czyste powietrze na terenach niezamieszkałych.</p> <p>Wyzwania: za kluczowe wyzwanie należy uznać poprawę efektywności energetycznej w sektorze publicznym, wzrost sprawności lokalnych systemów zaopatrzenia w ciepło oraz ograniczenie emisji głównych zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do atmosfery, a co za tym idzie zwiększenie aktywności społecznej w realizacji wspólnych wyzwań społecznych np. w kwestii ochrony środowiska przyrodniczego. Poprawa jakości życia spowoduje spadek zachorowalności na terenie partnerstwa widoczny w postaci ograniczenia kosztów leczenia. Poprawa jakości środowiska ograniczenie negatywnego wpływu zanieczyszczeń gazowych i pyłowych na walory środowiska naturalnego a w konsekwencji ich zachowanie i ochronę walorów przyrodniczych regionu.</p> |
| Odbiorcy projektu | Bezpośrednimi odbiorcami projektu są instytucje publiczne działające na terenie Partnerstwa. Pośrednimi odbiorcami projektu są mieszkańcy obszaru Partnerstwa. |
| Koncepcja projektu | Poprawa stanu oraz ochrony środowiska przyrodniczego obszaru Partnerstwa. Rozwój społeczno-gospodarczy zgodny z wymogami ochrony środowiska przyrodniczego, dostosowanym do wyzwań cywilizacyjnych XXI wieku i wymogów Unii Europejskiej. |

| | |
|--------------------------------------|--|
| | <p>Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej to działanie proekologiczne, które przyczyni się do minimalizacji emisji szkodliwych czynników do środowiska.</p> <p>Projekt realizowany jest w wymiarze środowiskowym.</p> <p>Projekt zawierać będzie komponent edukacyjny dla mieszkańców Partnerstwa, przez co będzie miał wymiar społeczny.</p> |
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 2. FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA ZIELONEJ WIELKOPOLSKI Cel szczegółowy: RSO2.1. Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO2.2. Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001 w sprawie energii odnawialnej, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO2.6. Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej (EFRR);</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 2 FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA CZYSTEJ ENERGII I OCHRONY ZASOBÓW ŚRODOWISKA REGIONU</p> <p>Cel szczegółowy 2(i) Wspieranie efektywności energetycznej i redukcji emisji gazów cieplarnianych;</p> <p>Cel szczegółowy 2(ii) Wspieranie energii odnawialnej zgodnie z dyrektywą (UE) 2018/2001, w tym określonymi w niej kryteriami zrównoważonego rozwoju;</p> <p>Cel szczegółowy 2(vi) Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Cel strategiczny 3 Rozwój alternatywnych, zielonych źródeł energii podnoszących jakość życia mieszkańców i rozwijających gospodarkę obszaru Partnerstwa,</p> <p>cel operacyjny 3.1 „Rozwój infrastruktury z poszanowaniem środowiska przyrodniczego”.</p> |
| Okres realizacji | Lata 2022-2027 z perspektywą do 2030 roku. |
| Terytorialny zasięg projektu | Gmina Damasławek, Gmina Wapno, Gmina Kcynia, Gmina Janowiec Wielkopolski |
| Komplementarność z innymi projektami | Projekt komplementarny z projektem Budowa gazociągu na odcinku Kcynia-Wapno-Damasławek-Janowiec Wielkopolski |

| | |
|--|--|
| | <p>Projekt komplementarny z projektem Dofinansowanie zakupu i montażu instalacji fotowoltaicznych dla gospodarstw domowych znajdujących się na obszarze partnerstwa (projekt planowany).</p> <p>Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy planuje zadania przyłączeniowe dla ul. Brzozowej, Modrakowej, Nowej oraz Pałuckiej w mieście Kcynia.</p> <p>W Gminie Janowiec Wielkopolski w latach 2018-2021 realizowane były projekty dotyczące termomodernizacji budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Janowiec Wielkopolski połączone z wymianą źródła ogrzewania.</p> |
| <p>Produkty projektu i ich wskaźniki</p> | <p>Ilość obiektów użyteczności publicznej objętych termomodernizacją z terenu partnerstwa: 19</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-RCO019 - Budynki publiczne o udoskonalonej charakterystyce energetycznej;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS) WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO073 - Liczba przeprowadzonych kampanii informacyjno-edukacyjnych kształtujących świadomość ekologiczną;</p> <p>WLWK-PLRO023 - Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków;</p> <p>WLWK-PLRO037 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE;</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-RCO019 - Budynki publiczne o udoskonalonej charakterystyce energetycznej;</p> <p>WLWK-PLRO027 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-PLRO026 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE;</p> <p>WLWK-RCO022 - Dodatkowa zdolność wytwarzania energii odnawialnej (w tym: energii elektrycznej, energii cieplnej);</p> <p>WLWK-PLRO033 - Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej i cieplnej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO036 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE;</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-PLRO034 - Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO023 - Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków;</p> <p>WLWK-PLRO037 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO035 - Liczba zmodernizowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE;</p> <p>WLWK-PLRO025 - Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła (innych niż indywidualne);</p> <p>WLWK-RCO018 - Lokale mieszkalne o udoskonalonej charakterystyce energetycznej;</p> <p>WLWK-RCO074 - Ludność objęta projektami w ramach strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego;</p> <p>WLWK-PLRO022 - Powierzchnia użytkowa budynków mieszkalnych poddanych termomodernizacji;</p> <p>WLWK-RCO075 - Wspierane strategii zintegrowanego rozwoju terytorialnego;</p> <p>PROG-FEKP-0008 - Liczba audytów energetycznych objętych wsparciem w ramach dotacji;</p> <p>PROG-FEKP-0062 - Liczba wspartych budynków publicznych na terenie gmin o wskaźniku dochodowym mniejszym niż średnia dla regionu;</p> <p>PROG-FEKP-0063 - Liczba wspartych budynków publicznych, w których zastosowano środki mające na celu przystosowanie do zmian klimatu;</p> <p>PROG-FEKP-0011 - Liczba wspartych przedsiębiorstw komunalnych;</p> <p>PROG-FEKP-0061 - Liczba zmodernizowanych energetycznie; budynków objętych ochroną konserwatorską;</p> <p>PROG-FEKP-0060 - Podmioty otrzymujące wsparcie niefinansowe.</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <p>Poprawa jakości środowiska przyrodniczego oraz poprawa jakości życia na obszarze partnerstwa, redukcja emisji dwutlenku węgla, zachowanie i ochrona walorów przyrodniczych regionu poprawa stanu środowiska poprzez redukcję emisji zanieczyszczeń do atmosfery poprawa efektywności wykorzystania zasobów energetycznych</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW.</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLRR012 - Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej;</p> <p>WLWK-PLRR011 - Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej;</p> <p>WLWK-PLRR051 - Liczba przedsięwzięć proekologicznych;</p> <p>WLWK-PLRR073 - Roczne zużycie energii pierwotnej w: budynkach publicznych;</p> <p>WLWK-RCR029 - Szacowana emisja gazów cieplarnianych;</p> <p>Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>Wskaźniki rezultatu:</p> <p>WLWK-PLRR012 - Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej;</p> <p>WLWK-PLRR010 - Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej i cieplnej;</p> <p>WLWK-PLRR011 - Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej;</p> <p>WLWK-PLRR075 - Roczne zużycie energii pierwotnej w: innych niż lokale mieszkalne, budynki publiczne i przedsiębiorstwa;</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>WLWK-PLRR073 - Roczne zużycie energii pierwotnej w: budynkach publicznych;</p> <p>WLWK-PLRR072 - Roczne zużycie energii pierwotnej w: lokalach mieszkalnych;</p> <p>WLWK-PLRR074 - Roczne zużycie energii pierwotnej w: przedsiębiorstwach;</p> <p>WLWK-RCR026 - Roczne zużycie energii pierwotnej (w tym: w lokalach mieszkalnych, budynkach publicznych, przedsiębiorstwach, innych);</p> <p>WLWK-RCR029 - Szacowana emisja gazów cieplarnianych;</p> <p>WLWK-RCR105 - Szacowana emisja gazów cieplarnianych z kotłów i systemów ciepłowniczych przekształconych z zasilania stałymi paliwami kopalnymi na zasilanie gazem;</p> <p>WLWK-RCR031 - Wytworzona energia odnawialna ogółem (w tym: energia elektryczna, energia cieplna);</p> <p>PROG-FEKP-0009 - Zmniejszenie emisji pyłu PM 10;</p> <p>PROG-FEKP-0010 - Zmniejszenie emisji pyłu PM 2,5;</p> <p>Działanie FEKP.02.02 CIEPŁOWNIE, SIECI CIEPŁOWNICZE I EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA.</p> |
|--|---|

| | |
|------------------------------|--|
| Projekt nr 13 | Stworzenie grupy producentów rolnych skupiających ekologiczne gospodarstwa rolne z obszaru partnerstwa „Razem dla rozwoju” |
| Lider projektu | Powiat Wągrowiecki |
| Partnerzy | Gmina Janowiec Wielkopolski, Gmina Wapno, Gmina Damasławek, Gmina Kcynia. |
| Potrzeba realizacji projektu | <p>Przeważający obszar partnerstwa stanowią tereny użytkowane rolniczo. Sprzyjają temu wysokiej jakości gleby wyróżniające ten region od innych gmin. Rolnictwo sprzyja również rozwojowi sektora okołorolniczego. Dzięki realizacji projektu rolnicy z terenu partnerstwa mają szansę wypromować i sprzedawać swoje produkty do większej ilości lub większego odbiorcy. Projekt odpowiada na zdiagnozowany problem niskiej konkurencyjności na rynku oraz braku rynku zbytu. Realizacja projektu spowoduje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - eliminacja wzajemnej konkurencji między producentami i występowanie jako jeden silny podmiot, - eliminacja pośredników i przejęcie ich marży, - większa możliwość przeciwstawienia się zorganizowanym podmiotom skupującym produkty rolne, - ułatwiony dostęp do doradztwa oraz informacji, - łatwiejsze pozyskanie funduszy kredytowych, - możliwość wspólnego inwestowania, - większa możliwość negocjowania cen zbytu oraz środków do produkcji rolnej, - wzrost świadomości i wiedzy zrzeszonych rolników oraz rozwój osobisty członków grupy, - wzrost konkurencyjności produkcji poprzez zmniejszenie kosztów gospodarowania oraz sprzedaży dużej partii jednolitego towaru, - wprowadzenie nowoczesnej organizacji produkcji oraz zarządzania marketingowego. |
| Odbiorcy projektu | - rolnicy prowadzący gospodarstwa rolne z obszaru partnerstwa |
| Koncepcja projektu | Projekt obejmuje utworzenie grupy co najmniej 10 producentów rolnych prowadzących rodzinne ekologiczne gospodarstwa rolne specjalizujące się w uprawie produktów ekologicznych lub warzyw, owoców oraz roślin ozdobne, sadzonki krzewów owoców itp), którego głównym celem jest poprawa konkurencyjności, wypromowanie lokalnych produktów i ich sprzedaż. |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Zgodność z celami | <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Wielkopolski 2021-2027":</p> <p>Priorytet: 1. FUNDUSZE EUROPEJSKIE DLA WIELKOPOLSKIEJ GOSPODARKI</p> <p>Cel szczegółowy: RSO1.1. Rozwijanie i wzmacnianie zdolności badawczych i innowacyjnych oraz wykorzystywanie zaawansowanych technologii (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO1.2. Czerpanie korzyści z cyfryzacji dla obywateli, przedsiębiorstw, organizacji badawczych i instytucji publicznych (EFRR);</p> <p>Cel szczegółowy: RSO1.3. Wzmacnianie trwałego wzrostu i konkurencyjności MŚP oraz tworzenie miejsc pracy w MŚP, w tym poprzez inwestycje produkcyjne (EFRR);</p> <p>Zgodność z priorytetami i celami zawartymi w dokumencie "Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza 2021-2027":</p> <p>PRIORYTET 1 FUNDUSZE EUROPEJSKIE NA RZECZ WZROSTU INNOWACYJNOŚCI I KONKURENCYJNOŚCI REGIONU;</p> <p>Cel szczegółowy 1(i) Rozwijanie i wzmacnianie zdolności badawczych i innowacyjnych oraz wykorzystywanie zaawansowanych technologii;</p> <p>Cel szczegółowy 1(ii) Czerpanie korzyści z cyfryzacji dla obywateli, przedsiębiorstw, organizacji badawczych i instytucji publicznych;</p> <p>Cel szczegółowy 1(iii) Wzmacnianie trwałego wzrostu i konkurencyjności MŚP oraz tworzenie miejsc pracy w MŚP, w tym poprzez inwestycje produkcyjne.</p> <p>Zgodność z celami Partnerstwa:</p> <p>Projekt wpisuje się w Cel strategiczny 4. Konkurencyjna gospodarka, cel operacyjny 4.1. Rozwój sieci i kooperacji w sektorze rolnictwa mający na celu rozwój przetwórstwa rolno-spożywczego na obszarze partnerstwa.</p> <p>Źródło finansowania: Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2021-2027, programy rządowe, wkład własny JST (środki własne, kredyty).</p> |
| Okres realizacji | Przewidywany okres realizacji projektu (od 2022 do 2027) |
| Terytorialny zasięg projektu | Gmina Wapno, Gmina Damasławek, Gmina Kcynia, Gmina Janowiec Wielkopolski |
| Komplementarność z innymi projektami | Projekty realizowane przez poszczególne gminy w ramach LGD lub PROW. |

| | |
|--|--|
| <p>Produkty projektu i ich wskaźniki</p> | <p>Utworzenie grupy producentów z obszaru partnerstwa „Razem dla rozwoju. Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEW. Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-RCO014 - Instytucje publiczne otrzymujące wsparcie na opracowywanie usług, produktów i procesów cyfrowych;</p> <p>WLWK-RCO024 - Inwestycje w nowe lub zmodernizowane systemy monitorowania, gotowości, ostrzegania i reagowania w kontekście klęsk żywiołowych i katastrof w przypadku klęsk żywiołowych;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO010 - Liczba podmiotów, które udostępniły informacje sektora publicznego/dane prywatne on-line;</p> <p>WLWK-PLRO014 - Liczba podmiotów wspartych w zakresie cyberbezpieczeństwa;</p> <p>WLWK-PLRO008 - Liczba podmiotów wspartych w zakresie rozwoju usług, produktów i procesów cyfrowych;</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO160 - Liczba rozwiązań wykorzystujących informacje sektora publicznego/dane prywatne;</p> <p>WLWK-PLRO012 - Liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 – transakcja;</p> <p>WLWK-RCO004 - Przedsiębiorstwa otrzymujące wsparcie niefinansowe.</p> <p>Powiązanie wskaźników produktu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP</p> <p>Wskaźniki produktu:</p> <p>WLWK-PLRO164 - Liczba imprez targowo-wystawienniczych, w których beneficjent brał udział jako wystawca;</p> <p>WLWK-PLRO132 - Liczba obiektów dostosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO199 - Liczba projektów, w których sfinansowano koszty racjonalnych usprawnień dla osób z niepełnosprawnościami (EFRR/FST/FS);</p> <p>WLWK-PLRO006 - Liczba przedsiębiorstw otrzymujących wsparcie w zakresie transformacji w kierunku zrównoważonego rozwoju;</p> <p>WLWK-PLRO162 - Liczba przedsiębiorstw wspartych w zakresie internacjonalizacji działalności;</p> <p>WLWK-PLRO002 - Liczba wspartych małych przedsiębiorstw;</p> <p>WLWK-PLRO001 - Liczba wspartych mikroprzedsiębiorstw;</p> <p>WLWK-PLRO016 - Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze krajowym;</p> <p>WLWK-PLRO017 - Liczba wspartych przedsięwzięć informacyjno-promocyjnych o charakterze międzynarodowym;</p> <p>WLWK-PLRO003 - Liczba wspartych średnich przedsiębiorstw;</p> <p>WLWK-RCO005 - Nowe przedsiębiorstwa objęte wsparciem;</p> |
|--|--|

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-RCO002 - Przedsiębiorstwa objęte wsparciem w formie dotacji; WLWK-RCO001 - Przedsiębiorstwa objęte wsparciem (w tym: mikro, małe, średnie, duże); WLWK-RCO004 - Przedsiębiorstwa otrzymujące wsparcie niefinansowe; PROG-FEKP-0001 - Ilość ocenionych wniosków IOB o uzyskanie akredytacji;</p> |
| <p>Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki. (Spodziewane korzyści dla obszaru partnerstwa)</p> | <p>- Powstanie i zarejestrowanie 1 grupy producentów rolnych; - Prowadzenie procesu tworzenia rozpoznawalnej marki produktów rolniczych Pałuk. Wskaźniki rezultatu: WLWK-PLRR051 - Liczba przedsięwzięć proekologicznych; WLWK-PLRR007 - Liczba rozwiązań informatycznych i technologicznych w ramach współpracy międzysektorowej; WLWK-RCR001 - Miejsca pracy utworzone we wspieranych jednostkach; WLWK-RCR011 - Użytkownicy nowych i zmodernizowanych publicznych usług, produktów i procesów cyfrowych; Powiązanie wskaźników rezultatu z odpowiednimi wskaźnikami z FEKP Wskaźniki rezultatu: WLWK-RCR002 - Inwestycje prywatne uzupełniające wsparcie publiczne (w tym: dotacje, instrumenty finansowe); WLWK-PLRR029 - Liczba wprowadzonych innowacji procesowych; WLWK-PLRR028 - Liczba wprowadzonych innowacji produktowych; WLWK-PLRR025 - Małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP) wprowadzające innowacje procesowe; WLWK-RCR003 - Małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP) wprowadzające innowacje produktowe lub procesowe; WLWK-PLRR024 - Małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP) wprowadzające innowacje produktowe; WLWK-RCR005 - MŚP wprowadzające innowacje wewnątrz przedsiębiorstwa; WLWK-RCR017 - Nowe przedsiębiorstwa utrzymujące się na rynku; WLWK-PLRR058 - Pracownicy MŚP kończący szkolenia w zakresie rozwoju umiejętności w zakresie inteligentnej specjalizacji, transformacji przemysłowej i przedsiębiorczości (według rodzaju umiejętności: inne); WLWK-PLRR056 - Pracownicy MŚP kończący szkolenia w zakresie rozwoju umiejętności w zakresie inteligentnej specjalizacji, transformacji przemysłowej i przedsiębiorczości (według rodzaju umiejętności: przedsiębiorczość); WLWK-PLRR057 - Pracownicy MŚP kończący szkolenia w zakresie rozwoju umiejętności w zakresie inteligentnej specjalizacji, transformacji przemysłowej i przedsiębiorczości (według rodzaju umiejętności: ekologiczne); WLWK-PLRR054 - Pracownicy MŚP kończący szkolenia w zakresie rozwoju umiejętności w zakresie inteligentnej specjalizacji, transformacji przemysłowej i przedsiębiorczości (według rodzaju umiejętności: techniczne); WLWK-RCR098 - Pracownicy MŚP kończący szkolenia w zakresie rozwoju umiejętności w zakresie inteligentnej specjalizacji, transformacji przemysłowej i przedsiębiorczości (według rodzaju umiejętności: techniczne, zarządzanie, przedsiębiorczość, ekologiczne, inne);</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>WLWK-PLRR055 - Pracownicy MŚP kończący szkolenia w zakresie rozwoju umiejętności w zakresie inteligentnej specjalizacji, transformacji przemysłowej i przedsiębiorczości (według rodzaju umiejętności: zarządzanie);</p> <p>WLWK-PLRR002 - Wartość inwestycji prywatnych uzupełniających wsparcie publiczne – dotacje;</p> <p>PROG-FEKP-0004 - Liczba IOB świadczących akredytowane usługi;</p> <p>PROG-FEKP-0002 - Liczba proinnowacyjnych usług świadczonych przez IOB, które uzyskały akredytację na poziomie regionalnym;</p> <p>PROG-FEKP-0085 - Liczba przedsiębiorstw aktywnych na rynkach międzynarodowych lub na rynku krajowym (z wyłączeniem województwa kujawsko-pomorskiego);</p> <p>PROG-FEKP-0005 - Liczba przedsiębiorstw korzystających z proinnowacyjnych lub specjalistycznych usług świadczonych przez IOB;</p> <p>PROG-FEKP-0084 - Liczba przedsiębiorstw w otrzymujących wsparcie niefinansowe na działania związane z ekspansją działalności na rynku krajowym (z wyłączeniem województwa kujawsko-pomorskiego) lub międzynarodowym;</p> <p>PROG-FEKP-0079 - Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Automatyka przemysłowa i Gospodarka 4.0;</p> <p>PROG-FEKP-0077 - Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Cyfryzacja i usługi ICT;</p> <p>PROG-FEKP-0076 - Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Dziedzictwo kulturowe i przemysł kreatywny;</p> <p>PROG-FEKP-0078 - Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Europejski Zielony Ład;</p> <p>PROG-FEKP-0075 - Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Transport i mobilność;</p> <p>PROG-FEKP-0074 - Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Zaawansowane materiały i narzędzia;</p> <p>PROG-FEKP-0072 - Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Zdrowa i bezpieczna żywność;</p> <p>PROG-FEKP-0073 - Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu - Zdrowie i turystyka zdrowotna;</p> <p>PROG-FEKP-0071 - Liczba przedsięwzięć wpisujących się w regionalne inteligentne specjalizacje regionu;</p> <p>PROG-FEKP-0003 - Liczba specjalistycznych usług świadczonych przez IOB, które uzyskały akredytację na poziomie regionalnym.</p> |
|--|--|