

Tabela nr - fiszka projektu strategicznego

Tytuł projektu	Budowa/rozbudowa obiektów i instalacji do utylizacji odpadów komunalnych z obszaru PSC
Obszar tematyczny	ŚRODOWISKOWY/GOSPODARCZY
Typ projektu	INWESTYCYJNY
Lider projektu	Związek Zachodniopomorski Strefy Centralnej (związek międzygminny)
Partnerzy	JST z obszaru PSC, Związek Celowy Gmin R-21, Międzygminna Spółka Gospodarki Odpadami w Wardyniu Górnym.
Potrzeba realizacji projektu	<p>Projekt umożliwia konsolidację działań w skali Partnerstwa w zakresie utylizacji odpadów komunalnych nie nadających się do dalszego wykorzystania. Gwałtownie rosną koszty gospodarki odpadami będące konsekwencją między innymi coraz wyższych kosztów składowania odpadów do ziemi. Wysoka dynamika dalszego wzrostu tych kosztów jest przesądzona, ponieważ stanowi element finansowej presji na samorządy do osiągnięcia zakładanych w skali kraju wskaźników odzysku odpadów. W tym kontekście pojawiają się pytania dotyczące optymalnych (docelowych) technologii utylizacji odpadów komunalnych i przyszłości instalacji do recyklingu i utylizacji odpadów komunalnych pobudowanych w ostatnich kilkunastu latach w Stąjsinie koło Nowogardu (w ramach Związku Celowego Gmin R-21) i w Wardyniu Górnym (w ramach Międzygminnej Spółki Gospodarki Odpadami).</p> <p>Instalacje te zaspokajają potrzeby niemal wszystkich gmin z obszaru PSC, za wyjątkiem Kalisza Pomorskiego.</p> <p>W stosunkowo krótkim czasie konieczne jest uzyskanie odpowiedzi na 3 podstawowe pytania :</p> <p>1/ w którym miejscu (miejscach),</p> <p>2/ w oparciu o jaką technologię,</p> <p>3/ w jakich formułach prawno-organizacyjnych,</p>

	<p>gminy z obszaru PSC rozwiążą docelowo problem utylizacji odpadów komunalnych.</p> <p>W przypadku znalezienia odpowiedzi na te pytania, należy przystąpić do realizacji rekomendowanych przedsięwzięć inwestycyjnych.</p> <p>Do czasu realizacji docelowego rozwiązania konieczna jest modernizacja instalacji do segregacji i składowania odpadów w Międzygminnym Przedsiębiorstwie Gospodarki Odpadami, które obsługuje większość gmin z powiatów świdwińskiego i szczecineckiego.</p> <p>Niski poziom segregacji odpadów i nieefektywnie funkcjonujący system gminnych Punktów Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) (prymitywne instalacje, ograniczony czas przyjmowania odpadów) można znacząco poprawić budując na obszarze Partnerstwa 2-3 centralne PSZOK, wyposażone w nowoczesne instalacje do przyjmowania, segregowania i ekspediowania odpadów komunalnych. Każdy taki PSZOK będzie zdolny do całodobowej obsługi obszaru kilku gmin.</p> <p>Problemy /bariery/wyzwania/deficyty/ potrzeby zidentyfikowane w diagnozie :</p> <p>Problem główny/wyzwanie :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wzrastające zagrożenia związane ze zmianami klimatycznymi i wzrostem kosztów energii <p>Problemy szczegółowe :</p> <ul style="list-style-type: none"> • niewystarczający poziom rozwoju systemu gospodarki odpadami; • niewystarczający system gospodarki obiegu zamkniętego; <p>Determinanty potrzeb rozwojowych .:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Niski stopień odzysku odpadów komunalnych. • Dekapitalizacja techniczna infrastruktury komunalnej.
Odbiorcy projektu	Mieszkańcy obszaru Strefy Centralnej, jako beneficjenci ostateczni, końcowi.

Koncepcja projektu	<p>Projekt obejmuje :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonanie analizy potencjalnych, docelowych miejsc i sposobów (technologii) utylizacji odpadów komunalnych nie nadających się do wykorzystania, (np. w ramach przetwórstwa odpadów z recyklingu, produkcji kompostu i nawozów) oraz przedstawienie rekomendacji do wyboru. 2. Realizację przez JST z obszaru PSC, przy udziale innych zainteresowanych gmin i podmiotów, wspólnego przedsięwzięcia utylizacji odpadów komunalnych na podstawie jednej z rekomendacji określonej w p. 1. 3. Budowę 2-3 centralnych (powiatowych) PSZOK wyposażonych w nowoczesne instalacje do całodobowego przyjmowania, segregowania i ekspediowania odpadów komunalnych. 4. Modernizację instalacji do segregacji i składowania odpadów Międzygminnego Przedsiębiorstwa Gospodarki Odpadami w Wardyniu Górnym.
Zgodność z celami	<p>Cele strategiczne :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zwiększenie odporności na zmiany klimatu (wymiar środowiskowy). • Poprawa efektywności zarządzania w JST (wymiar instytucjonalny). <p>Kierunki strategicznej interwencji :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integracja gospodarki odpadami. Gospodarka obiegu zamkniętego. • Korzystanie z odnawialnych źródeł energii i transformowanie gospodarki PSC na bardziej wydajną i ekologiczną. • Ochrona i odpowiedzialna eksploatacja walorów przyrodniczych i kulturowych walorów przestrzeni. • Eliminacja lub ograniczanie występujących lub potencjalnych konfliktów przestrzennych.
Okres realizacji	2022-2030

Terytorialny zasięg projektu	<p>Obszar Partnerstwa Strefy Centralnej – terytorium powiatów: drawskiego, świdwińskiego, łobeskiego, w tym:</p> <p>Gmina Czaplinek, Gmina Drawsko Pomorskie, Gmina Kalisz Pomorski, Gmina Wierzchowo, Gmina Złocieniec, Gmina Dobra, Gmina Łobez, Gmina Radowo Małe, Gmina Resko, Gmina Węgorzyno, Gmina Brzeźno, Gmina Rąbino, Gmina Sławoborze, Gmina Świdwin, Gmina Miejska Świdwin, Gmina Połczyn – Zdrój</p>
Komplementarność z innymi projektami	Przygotowanie i realizacja zintegrowanych przedsięwzięć Partnerstwa Strefy Centralnej związanych z adaptacją do zmian klimatu i transformacją energetyczną.
Produkty projektu i ich wskaźniki	<p>Liczba nowych instalacji do utylizacji odpadów z obszaru PSC.</p> <p>Liczba utworzonych powiatowych Punktów Selektywnej Zbiórki Odpadów.</p>
Rezultaty bezpośrednie projektu i ich wskaźniki	Zmniejszenie wskaźnika ilości odpadów złożonych do kwater bez recyklingu lub utylizacji termicznej.