Podpisanie 26 Umów w ramach FEP 2021-2027

**24 umowy – DZIAŁANIE 2.13 gospodarka o obiegu zamKniętym**

**2 Umowy – DziałaniE 3.1 mobilność miejska**

10 kwietnia 2025 roku, godzina 13.00,

sala NIEBO PoLSKIE, ul. augustyńskiego 1

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0001/24-00**

Gmina Konarzyny

„Rozbudowa/przebudowa PSZOK w Zielonej Hucie”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Wójt Gminy Konarzyny – Pan Jacek Warsiński

**Wartość ogółem projektu**: 1 718 320,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 1 400 000,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 1 189 999,99 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 stycznia 2025 – 20 grudnia 2025

**Opis projektu:**

Budowa i wyposażenie PSZOK w Gminie Konarzyny obejmuje utwardzenie terenu, montaż wiat śmietnikowych, kontenerów socjalno-technicznych oraz instalację solarnych latarni ulicznych. Projekt przewiduje działania edukacyjne i zakup pojazdu niskoemisyjnego. Celem jest maksymalizacja recyklingu i przygotowanie odpadów do ponownego użycia.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 1 400 000,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 0,50 tony

Odpady zbierane selektywnie - 30,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0005/24-00**

Gmina Miejska Łeba

„Wspieranie transformacji w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym i gospodarki zasobooszczędnej na Obszarze Funkcjonalnym Strefy Przybrzeżnej”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Miasta Łeby – Pani Agnieszka Derba

**Wartość ogółem projektu**: 6 249 999,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 5 081 300,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 4 319 104,98 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 czerwca 2024 – 1 czerwca 2027

**Opis projektu:**

Budowa PSZOK i bazy magazynowo-transportowej w Łebie obejmuje utworzenie infrastruktury do selektywnej zbiórki odpadów oraz punktu napraw i ponownego użycia produktów. Projekt przewiduje działania edukacyjne, zastosowanie błękitno-zielonej infrastruktury oraz zakup wyposażenia (kontenery, narzędzia). Celem jest maksymalizacja recyklingu i ograniczenie masy składowanych odpadów komunalnych.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 6 249 999,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 0,50 tony

Odpady zbierane selektywnie - 200,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0007/24-00**

Gmina Trzebielino

„Przebudowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Wójt Gminy Trzebielino – Pan Daniel Chwarzyński

**Wartość ogółem projektu**: 4 079 183,80 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 3 316 409,60 zł

**Kwota dofinansowania**: 2 818 948,14 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 20 stycznia 2025 – 27 listopada 2026

**Opis projektu:**

Przedmiotem projektu jest przebudowa PSZOK w Gminie Trzebielino wraz z utworzeniem warsztatu naprawczego oraz zakupem wyposażenia do recyklingu i napraw małego sprzętu AGD i mebli. Planowane prace obejmują budowę nowych obiektów, rampy najazdowej, instalacji fotowoltaicznej oraz zagospodarowanie terenu. Celem jest maksymalizacja recyklingu odpadów komunalnych oraz edukacja ekologiczna mieszkańców gminy.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 4 079 183,80 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 182,38 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0008/24-00**

Gmina Ustka

„Rozbudowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Wodnicy”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Wójt Gminy Ustka – Pan Rafał Konon

**Wartość ogółem projektu**: 5 367 670,87 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 4 363 960,05 zł

**Kwota dofinansowania**: 3 709 366,02 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 30 września 2024 – 31 marca 2026

**Opis projektu:**

Projekt dotyczy rozbudowy PSZOK w Wodnicy (Gmina Ustka) w celu poprawy infrastruktury i zwiększenia efektywności selektywnej zbiórki odpadów komunalnych. Planowane działania obejmują budowę magazynu z punktem napraw, kontenerów na odpady niebezpieczne oraz punktu wymiany rzeczy używanych. Celem jest osiągnięcie wymaganych poziomów recyklingu i ponownego użycia zgodnie z przepisami prawa krajowego i UE.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 5 367 670,87 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 2,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 879,19 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0010/24-00**

Gmina Kobylnica

„Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) na terenie Gminy Kobylnica”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Kobylnicy – Pani Anna Gliniecka-Woś

**Wartość ogółem projektu**: 3 088 274,57 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 2 510 792,34 zł

**Kwota dofinansowania**: 2 134 173,48 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 16 luty 2026 – 30 czerwca 2027

**Opis projektu:**

Budowa nowoczesnego PSZOK w Gminie Kobylnica obejmuje magazyn na odpady niebezpieczne, warsztat naprawczy oraz ścieżkę edukacyjną. W ramach projektu przewidziano utwardzenie terenu, budowę infrastruktury technicznej oraz działania promocyjne i edukacyjne dla mieszkańców. Celem jest poprawa recyklingu odpadów komunalnych i edukacja ekologiczna społeczności lokalnej.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 3 088 274,57 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 0,50 tony

Odpady zbierane selektywnie - 60,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0011/24-00**

Gmina Miastko

„Rozbudowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Miastku na terenie Obszaru Partnerstwa Środkowe Pomorze”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Miastka – Pan Jerzy Wójtowicz

**Wartość ogółem projektu**: 2 367 749,99 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 1 925 000,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 1 636 249,98 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 6 stycznia 2025 – 30 listopada 2026

**Opis projektu:**

Rozbudowa PSZOK w Miastku obejmuje utworzenie warsztatu „drugiego życia” do naprawy przedmiotów oraz zakup kontenerów na różne rodzaje odpadów i ładowarki przegubowej. Projekt przewiduje także zastosowanie błękitno-zielonej infrastruktury (ogród deszczowy) oraz działania edukacyjne dla mieszkańców dotyczące gospodarki o obiegu zamkniętym. Celem jest poprawa efektywności segregacji i recyklingu odpadów komunalnych na terenie gminy Miastko.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 2 367 749,99 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 236,46 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0012/24-00**

Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka Z o.o.

„Rozbudowa systemu segregacji odpadów w mieście Ustka”

osobA reprezentujĄcA spółkę: Prezes ZaRZĄdu – Pani Daria Jankowska

**Wartość ogółem projektu**: 2 559 999,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 2 081 300,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 1 769 104,99 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 4 listopada 2024 – 3 grudnia 2027

**Opis projektu:**

Rozbudowa systemu segregacji odpadów w Ustce obejmuje adaptację budynku na warsztat naprawczy, zakup kontenerów i pojazdu do transportu odpadów oraz utworzenie ścieżki edukacyjnej na terenie PSZOK. Celem projektu jest zwiększenie poziomu selektywnej zbiórki odpadów, przygotowanie ich do ponownego użycia oraz edukacja mieszkańców w zakresie gospodarki o obiegu zamkniętym.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 2 559 999,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 8,50 tony

Odpady zbierane selektywnie - 444,98 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0013/24-00**

Gmina Dziemiany

„Rozbudowa i modernizacja PSZOK oraz poprawa efektywności przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w Dziemianach”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Wójt Gminy Dziemiany – Pan Piotr LASKA

**Wartość ogółem projektu**: 1 867 540,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 1 498 000,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 1 273 300,00 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 kwietnia 2025 – 31 grudnia 2025

**Opis projektu:**

Projekt w gminie Dziemiany zakłada rozbudowę PSZOK poprzez budowę wiaty magazynowej, placu składowego i manewrowego oraz utworzenie punktu napraw produktów niebędących odpadami. Przewidziano również zakup pojazdu niskoemisyjnego i działania edukacyjne dla mieszkańców. Celem jest poprawa gospodarki odpadami komunalnymi oraz zwiększenie poziomu recyklingu i ponownego użycia produktów.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 1 867 540,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 0,50 tony

Odpady zbierane selektywnie - 95,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0014/24-00**

Gmina Główczyce

„Przebudowa i doposażenie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie Gminy Główczyce”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Wójt Gminy Główczyce – Pan Rafał Teterka

**Wartość ogółem projektu**: 1 816 971,50 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 1 477 212,60 zł

**Kwota dofinansowania**: 1 255 630,69 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 15 kwietnia 2025 – 16 lutego 2026

**Opis projektu:**

Projekt obejmuje przebudowę PSZOK w Gminie Główczyce oraz utworzenie miejsca do ponownego użycia i naprawy sprzętu domowego. Zakres działań obejmuje budowę nowych budynków gospodarczych, utwardzenie terenu, wymianę ogrodzenia oraz zakup wyposażenia do napraw i recyklingu. Celem jest zwiększenie poziomu recyklingu i ponownego użycia odpadów komunalnych oraz edukacja ekologiczna mieszkańców.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 1 816 971,50 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 15,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 389,06 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0015/24-00**

Gmina Brusy

„Rozbudowa systemu selektywnego zbierania odpadów komunalnych na terenie gminy Brusy”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Brus – Pan Witold Ossowski

**Wartość ogółem projektu**: 3 148 800,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 2 560 000,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 2 176 000,00 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 stycznia 2025 – 31 grudnia 2025

**Opis projektu:**

Rozbudowa systemu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Gminie Brusy obejmuje zakup 2500 pojemników na metal i plastik oraz pojazdu niskoemisyjnego do ich transportu. Projekt wspiera gospodarkę o obiegu zamkniętym poprzez efektywną segregację odpadów i ich recykling, a także działania promocyjne skierowane do mieszkańców gminy Brusy. Termin realizacji: do końca 2025 roku.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 3 148 800,00 zł

**Wskaźnik rezultatu:**

Odpady zbierane selektywnie - 1 869,68 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0017/24-00**

Gmina Kołczygłowy

„Przebudowa i rozbudowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych wraz z doposażeniem”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Wójt Gminy Kołczygłowy – Pan Artur Kalinowski

**Wartość ogółem projektu**: 4 305 000,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 3 500 000,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 2 975 000,00 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 kwietnia 2025 – 30 czerwca 2026

**Opis projektu:**

Projekt dotyczy modernizacji PSZOK w miejscowości Wierszyno (gmina Kołczygłowy), który obecnie boryka się z brakami infrastruktury i problemami funkcjonalnymi. Zakres działań obejmuje budowę rampy na odpady wielkogabarytowe, punkt naprawczy oraz powierzchnie magazynowe, co poprawi segregację i przygotowanie odpadów do ponownego użycia. Planowane są również działania promocyjne i edukacyjne dla mieszkańców gminy Kołczygłowy.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 4 305 000,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 100,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0018/24-00**

Gmina Tuchomie

„Rozbudowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych w Tuchomiu”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Wójt Gminy Tuchomie – Pan Jerzy Lewi KIEDROWSKI

**Wartość ogółem projektu**: 1 026 083,87 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 834 214,53 zł

**Kwota dofinansowania**: 429 630,31 zł

**Poziom dofinansowania**: 51,50 %

**Okres realizacji**: 1 października 2024 – 31 grudnia 2025

**Opis projektu:**

Projekt zakłada rozbudowę PSZOK w Tuchomiu oraz utworzenie centrum przygotowania do ponownego użycia, w tym napraw. Zakres obejmuje roboty budowlane, zakup wyposażenia oraz działania edukacyjne i promocyjne. Celem jest poprawa funkcjonalności PSZOK i zwiększenie poziomu recyklingu odpadów komunalnych. Realizacja projektu planowana jest na lata 2024–2025.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 1 026 083,87 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 5,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 100,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0019/24-00**

Gmina Miejska Człuchów

„Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych oraz Punktu Napraw i Ponownego Użycia Produktów wraz z urządzeniami budowlanymi (w tym panelami fotowoltaicznymi), na terenie zamkniętego składowiska odpadów komunalnych w Kiełpinie”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz MIASTA CZŁUCHÓW – Pan Ryszard Szybajło

**Wartość ogółem projektu**: 25 854 301,92 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 21 019 757,66 zł

**Kwota dofinansowania**: 17 866 794,00 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 4 marca 2024 – 31 grudnia 2027

**Opis projektu:**

Budowa PSZOK oraz Punktu Napraw i Ponownego Użycia Produktów w Kiełpinie ma na celu zwiększenie poziomów recyklingu i odzysku odpadów komunalnych. Projekt obejmuje budowę infrastruktury, zakup wyposażenia oraz działania edukacyjne dotyczące gospodarki o obiegu zamkniętym. Realizacja przyczyni się do zmniejszenia ilości składowanych odpadów poprzez ich selektywną zbiórkę i ponowne wykorzystanie produktów.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 25 854 301,92 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 6,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 600,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0023/24-00**

Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór Sp. z o.o.

„Doposażenie Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) oraz punktu przygotowania do ponownego użycia na terenie ZZO Nowy Dwór”

osobA reprezentujĄcA spółkę: Prezes Zarządu – Pan Marek Jankowski

**Wartość ogółem projektu**: 1 252 878,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 1 018 600,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 865 810,00 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 11 kwietnia 2025 – 15 grudnia 2025

**Opis projektu:**

Projekt zakłada doposażenie PSZOK oraz punktu przygotowania do ponownego użycia na terenie Zakładu Zagospodarowania Odpadów Nowy Dwór. Obejmuje zakup wyposażenia (regały, kontenery, narzędzia) oraz działania promocyjne. Realizacja projektu poprawi efektywność selektywnej zbiórki odpadów i ich przygotowania do recyklingu.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 1 252 878,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 25,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 1 365,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0024/24-00**

PUS Sp. z o.o.

„Modernizacja infrastruktury PSZOK, rozbudowa systemu selektywnej zbiórki odpadów i utworzenie punktu przygotowania do ponownego użycia w tym napraw.”

osobA reprezentujĄcA spółkę: Prezes zarządu – Pan Patryk Molski

**Wartość ogółem projektu**: 6 147 888,03 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 4 998 282,95 zł

**Kwota dofinansowania**: 4 248 540,50 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 10 marca 2025 – 31 grudnia 2025

**Opis projektu:**

Projekt obejmuje modernizację PSZOK w gminie Kwidzyn, rozbudowę systemu selektywnego zbierania odpadów w Gminie Ryjewo oraz utworzenie Punktu Napraw i Ponownego Użycia w powiecie kwidzyńskim. Działania obejmują instalację fotowoltaiczną, zakup pojazdów zeroemisyjnych i adaptację infrastruktury do recyklingu odpadów biodegradowalnych. Celem jest osiągnięcie wymaganych poziomów recyklingu i ponownego użycia do 2030 roku.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 6 147 888,03 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 5,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 594,46 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0026/24-00**

Gmina Nowy Staw

„Gospodarka Żuław w obiegu zamkniętym - rozbudowa punktu selektywnego zbierania odpadów w gminie Nowy Staw.”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz nowego stawu – Pan Jerzy Szałach

**Wartość ogółem projektu**: 3 665 246,25 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 2 979 875,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 2 532 893,75 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 czerwca 2026 – 31 grudnia 2026

**Opis projektu:**

Projekt obejmuje rozbudowę i doposażenie PSZOK w Nowym Stawie, w tym utworzenie punktu napraw i ponownego użycia produktów. Zakres działań obejmuje roboty budowlane, zakup wyposażenia do segregacji odpadów oraz szkolenia dla personelu. Celem jest poprawa efektywności gospodarki odpadami, zwiększenie ilości odpadów zbieranych selektywnie oraz zapobieganie ich powstawaniu. Projekt uwzględnia zastosowanie energooszczędnych technologii i błękitno-zielonej infrastruktury.

**Wskaźnik produktu:**

Dodatkowe zdolności w zakresie recyklingu odpadów - 160,00 tony/rok

Inwestycje w obiekty selektywnego zbierania odpadów - 3 665 246,25 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 0,50 tony

Odpady poddane recyklingowi - 560,00 tony/rok

Odpady zbierane selektywnie - 560,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0028/24-00**

Zakład Zagospodarowania Odpadów Sierzno Sp. z o.o.

„Rozbudowa i doposażenie Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Sierznie”

osobA reprezentujĄcA spółkę: Prezes ZaRZĄdu – Pan Jerzy Szpakowski

**Wartość ogółem projektu**: 13 178 958,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 10 714 600,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 9 107 410,00 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 sierpnia 2025 – 29 listopada 2027

**Opis projektu:**

Rozbudowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Sierznie obejmuje utworzenie centrum przygotowania do ponownego użycia, rozbudowę PSZOK oraz instalacji recyklingu bioodpadów. Zakres działań obejmuje roboty budowlane, zakup wyposażenia oraz promocję projektu. Celem jest poprawa efektywności systemu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz zwiększenie poziomu recyklingu i ponownego użycia produktów.

**Wskaźnik produktu:**

Dodatkowe zdolności w zakresie recyklingu odpadów - 190,00 tony/rok

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 3 296 400,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1,00 tony

Odpady poddane recyklingowi - 3 992,00 tony/rok

Odpady zbierane selektywnie - 880,94 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0030/24-00**

Gmina Nowy Dwór Gdański

„Gospodarka Żuław w obiegu zamkniętym – budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Gminie Nowy Dwór Gdański”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Nowego Dworu Gdańskiego – Pan Jacek Michalski

**Wartość ogółem projektu**: 1 999 980,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 1 626 000,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 1 382 099,98 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 5 marca 2024 – 31 grudnia 2026

**Opis projektu:**

Budowa nowoczesnego PSZOK w Nowym Dworze Gdańskim na terenie oczyszczalni ścieków, obejmująca centrum przygotowania do ponownego użycia i wymiany zużytych urządzeń. Projekt zakłada przyjmowanie szerokiego zakresu odpadów komunalnych, w tym niebezpiecznych, oraz działania edukacyjne dla mieszkańców. Celem jest poprawa selektywnej zbiórki odpadów, zmniejszenie ilości odpadów składowanych i wspieranie gospodarki o obiegu zamkniętym.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 1 999 980,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 3,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 433,43 tony/rok

**DZIAŁANIE 3.1 mobilność miejska**

**FEPM.03.01-IZ.00-0002/24-00**

Gmina Nowy Dwór Gdański

„Budowa dróg rowerowych w ramach istniejącego węzła integracyjnego Nowy Dwór Gdański”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Nowego Dworu Gdańskiego – Pan Jacek Michalski

**Wartość ogółem projektu**: 8 610 000,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 7 000 000,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 5 950 000,00 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 czerwca 2024 – 31 grudnia 2027

**Opis projektu:**

Budowa 8 odcinków dróg rowerowych o łącznej długości ok. 8,18 km w promieniu 3 km od istniejącego węzła integracyjnego Nowy Dwór Gdański (z parkingiem dla rowerów na 50 miejsc), w tym połączenie istniejących już ciągów rowerowych w celu utworzenia spójnych tras. Głównym celem projektu jest rozwój multimodalnej mobilności miejskiej jako elementu transformacji w kierunku gospodarki zeroemisyjnej w gminie Nowy Dwór Gdański poprzez ograniczenie indywidualnego transportu samochodowego.

**Wskaźnik produktu:**

Wspierana infrastruktura rowerowa - 8,18 km

**Wskaźnik rezultatu:**

Roczna liczba użytkowników infrastruktury rowerowej - 5 000 osób

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0031/24-00**

Gmina Kaliska

„„Rozbudowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w miejscowości Kaliska””

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Wójt Gminy Kaliska – Pan Sławomir Janicki

**Wartość ogółem projektu**: 1 197 365,53 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 984 687,42 zł

**Kwota dofinansowania**: 836 984,31 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 sierpnia 2024 – 31 grudnia 2025

**Opis projektu:**

Rozbudowa PSZOK w Kaliskach obejmuje segmenty odbioru odpadów budowlanych, biodegradowalnych i opon samochodowych oraz zakup kontenerów o różnej pojemności. Projekt przewiduje także instalację monitoringu i ogrodzenia obiektu, co ma poprawić funkcjonalność punktu i efektywność selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie gminy Kaliska.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 1 197 365,53 zł

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Odpady zbierane selektywnie - 120,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0032/24-00**

Gmina Żukowo

„Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie Gminy Żukowo”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz GMINY ŻUKOWO – Pani Mariola Zmudzińska

**Wartość ogółem projektu**: 4 778 278,26 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 2 000 000,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 1 699 999,98 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 lipca 2025 – 31 grudnia 2026

**Opis projektu:**

Projekt zakłada budowę PSZOK w Żukowie, gdzie będą zbierane odpady komunalne selektywnie, z wyłączeniem zmieszanych odpadów komunalnych i azbestowych. Planowane działania obejmują roboty budowlane, zakup kontenerów i wyposażenia oraz stworzenie ścieżki edukacyjnej dla mieszkańców o gospodarce odpadami w obiegu zamkniętym. Celem jest ograniczenie masy składowanych odpadów poprzez zwiększenie poziomu segregacji i recyklingu.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 4 778 278,26 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 5,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 1 397,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0033/24-00**

Gmina Kępice

„Rozbudowa innowacyjnego Systemu Monitorowania Odpadów Komunalnych (SMOK) - Wyposażenie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów w miejscowości Kępice”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Kępic – Pani Magdalena Majewska

**Wartość ogółem projektu**: 3 567 000,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 2 900 000,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 2 464 999,99 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 19 maja 2025 – 19 kwietnia 2027

**Opis projektu:**

Projekt zakłada rozbudowę systemu monitorowania odpadów komunalnych (SMOK) w Kępicach oraz doposażenie PSZOK i punktu napraw. W ramach projektu zainstalowane zostaną moduły identyfikujące użytkowników w zabudowie wielorodzinnej oraz zakupione kontenery, ładowarki i inne wyposażenie PSZOK. Celem jest poprawa segregacji odpadów, zwiększenie poziomu recyklingu i świadomości ekologicznej mieszkańców poprzez działania edukacyjne.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 3 567 000,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Liczba osób objętych selektywnym zbieraniem odpadów komunalnych - 683,00 osoby

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 116,12 tony/rok

**DZIAŁANIE 3.1 mobilność miejska**

**FEPM.03.01-IZ.00-0001/24-00**

Gmina Kępice

„Budowa centrum przesiadkowego w Kępicach – zagospodarowanie terenu”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Kępic – Pani Magdalena Majewska

**Wartość ogółem projektu**: 9 060 054,32 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 5 946 061,43 zł

**Kwota dofinansowania**: 5 054 152,21 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 1 maja 2025 – 14 marca 2027

**Opis projektu:**

Utworzenie węzła przesiadkowego poprzez przebudowę terenu zlokalizowanego przy dworcu PKP w Kępicach. W ramach przedsięwzięcia nastąpi zmiana układu komunikacyjnego w celu wykreowania nowych postaw w zakresie komunikacyjnym mieszkańców Gminy Kępice. W przestrzeni centrum przesiadkowego przewidziano budowę miejsc parkingowych dla podróżnych, miejsc postojowych krótkotrwałych typu „kiss & ride”, zatoczek autobusowych, jezdni zbiorczej – manewrowej z dodatkowymi miejscami parkingowymi, w tym z 2 miejscami dostosowanymi do ładowania pojazdów elektrycznych oraz miejscami parkingowymi dla osób niepełnosprawnych. Węzeł przesiadkowy zlokalizowany w otoczeniu dworca PKP stworzy możliwość większego wykorzystania transportu publicznego i przyczyni się do ograniczenia wykorzystywania indywidualnych środków transportu.

**Wskaźnik produktu:**

Liczba przebudowanych i rozbudowanych zintegrowanych węzłów przesiadkowych - 1 szt.

Infrastruktura paliw alternatywnych (punkty tankowania/ładowania) – 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Ilość energii pobranej ze wspartej infrastruktury paliw alternatywnych - 5 400,00 kWh

Roczna liczba użytkowników nowego lub zmodernizowanego transportu publicznego - 30 000 osób

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0036/24-00**

Gmina Dzierzgoń

„Poprawa zdolności gmin Partnerstwa Wschodnie Powiśle w obszarze gospodarowania odpadami – zagospodarowanie odpadów poprzez rozbudowę Biokompostowni w Gminie Dzierzgoń wraz z wyposażeniem”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Dzierzgonia – Pani Jolanta Szewczun

**Wartość ogółem projektu**: 6 079 139,71 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 4 901 520,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 4 166 291,99 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 2 stycznia 2025 – 31 grudnia 2027

**Opis projektu:**

Rozbudowa biokompostowni w Gminie Dzierzgoń obejmuje budowę punktu napraw, rozbudowę infrastruktury technicznej oraz zakup urządzeń do przetwarzania bioodpadów na certyfikowany polepszacz glebowy. Projekt zakłada również działania promocyjne i edukacyjne dla mieszkańców gminy. Celem jest zwiększenie poziomu recyklingu bioodpadów oraz spełnienie wymogów unijnych dotyczących gospodarki o obiegu zamkniętym.

**Wskaźnik produktu:**

Dodatkowe zdolności w zakresie recyklingu odpadów - 2 000,00 tony/rok

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 10,00 tony

Odpady poddane recyklingowi - 2 000,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0037/24-00**

ELWOZ ECO SP. Z O.O.

„Rozbudowa systemu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla instalacji komunalnej w Chlewnicy, gm. Potęgowo”

osobA reprezentujĄcA spółkę: WICEPrezes ZARZĄDU – Pan WIEsław Makurat

**Wartość ogółem projektu**: 9 839 754,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 7 999 800,00 zł

**Kwota dofinansowania**: 3 271 695,00 zł

**Poziom dofinansowania**: 40,90 %

**Okres realizacji**: 1 kwietnia 2024 – 31 grudnia 2026

**Opis projektu:**

Projekt przewiduje ujednolicenie systemu zbiórki odpadów w gminach partnerskich poprzez zakup pojemników na różne frakcje odpadów, pojazdów elektrycznych oraz urządzeń do recyklingu. Wprowadzone zostaną dodatkowe systemy selektywnej zbiórki bioodpadów oraz olejów spożywczych i tekstyliów. Działania obejmują także edukację mieszkańców w zakresie segregacji odpadów i ochrony środowiska.

**Wskaźnik produktu:**

Dodatkowe zdolności w zakresie recyklingu odpadów - 300,00 tony/rok

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 9 839 754,00 zł

**Wskaźnik rezultatu:**

Odpady poddane recyklingowi - 15 300,00 tony/rok

Odpady zbierane bezworkowo - 21 000,00 tony/rok

Odpady zbierane selektywnie - 21 000,00 tony/rok

**DZIAŁANIE 2.13 Gospodarka o obiegu zamkniętym**

**FEPM.02.13-IZ.00-0039/24-00**

Gmina Pelplin

„Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie Gminy Pelplin”

osobA reprezentujĄcA GMINĘ: Burmistrz Miasta i Gminy Pelplin – Pan Mirosław Chyła

**Wartość ogółem projektu**: 3 364 450,00 zł

**Wydatki kwalifikowalne projektu**: 2 533 381,20 zł

**Kwota dofinansowania**: 2 153 374,02 zł

**Poziom dofinansowania**: 85,00 %

**Okres realizacji**: 30 kwietnia 2025 – 31 grudnia 2026

**Opis projektu:**

Projekt dotyczy budowy nowoczesnego PSZOK w Gminie Pelplin, który umożliwi selektywną zbiórkę szerokiego zakresu odpadów komunalnych, w tym budowlanych, wielkogabarytowych i niebezpiecznych. Przewidziano również stworzenie warsztatu ponownego użycia oraz działania edukacyjne dla mieszkańców. Inwestycja ma na celu poprawę efektywności gospodarki odpadami i spełnienie rosnących norm środowiskowych.

**Wskaźnik produktu:**

Inwestycje w obiekty do selektywnego zbierania odpadów - 3 364 450,00 zł

Liczba utworzonych Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1 szt.

Liczba wspartych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK) - 1 szt.

**Wskaźnik rezultatu:**

Masa przedmiotów przekazanych do Punktów Napraw i Ponownego Użycia - 1,00 tony

Odpady zbierane selektywnie - 721,00 tony/rok

#### Podsumowanie – działanie 2.13

ŁĄCZNE DOFINANSOWANIE PRZYZNANE WSZYSTKIM PROJEKTOM WYBRANYM W NABORZE W RAMACH DZIAŁANIA 2.13 WYNOSI **76 283 402,10 PLN** STANOWI TO **92% WYKORZYSTANIA** DOSTĘPNEJ **ALOKACJI**

**76 283 402,10 PLN**

**92%**

6 452 964,34 PLN

8%

W RAMACH DZIAŁANIA 2.13 ZOSTANIE WSPARTYCH:

**21 PUNKTÓW SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCZH** (PSZOK)

POWSTANIE:

**21 PUNKTÓW NAPRAW I PONOWNEGO UŻYCIA**

MASA PRZEDMIOTÓW PRZEKAZANYCH DO PUNKTÓW NAPRAW I PONOWNEGO UŻYCIA: **93 tony**

DOCELOWO ZOSTANIE ZEBRANYCH SELEKTYWNIE: **32 374,69 tony/rok** ODPADÓW

#### Podsumowanie – działanie 3.1

ŁĄCZNE DOFINANSOWANIE PRZYZNANE WSZYSTKIM PROJEKTOM WYBRANYM W NABORZE W RAMACH DZIAŁANIA 3.1 WYNOSI **11 004 152,21 PLN** STANOWI TO **22% WYKORZYSTANIA** DOSTĘPNEJ **ALOKACJI**

78%

38 583 408,51 PLN

**22%**

**11 004 152,21 PLN**

W RAMACH DZIAŁANIA 3.1 ZOSTANĄ WSPARTE:

**1 ZINTEGROWANY WĘZEŁ PRZESIADKOWY**

**1 PUNKT ŁADOWANIA POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH**

**8,18 KM DRÓG ROWEROWYCH**

W EFEKCIE (ROCZNIE):

POBRANE ZOSTANIE **5 400,00 KWH** ZE WSPARTEJ INFRASTRUKTURY PALIW ALTERNATYWNYCH

**30 000 UŻYTKOWNIKÓW** SKORZYSTA Z NOWEGO LUB ZMODERNIZOWANEGO TRANSPORTU PUBLICZNEGO

**5 000 OSÓB** SKORZYSTA ZE WSPARTEJ INFRASTRUKTURY ROWEROWEJ