

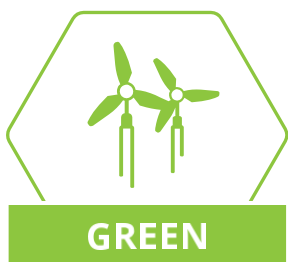
**Interreg  
Europe**



Co-funded by  
the European Union

**FEEL**

FEEL pomaga decydującym zrozumieć podejście „oszczędnego miasta”, wykorzystując wystarczalność zasobów oraz współpracę społeczną w celu osiągnięcia bardziej ekologicznej Europy



Międzyregionalny projekt współpracy  
na rzecz poprawy polityk  
efektywności energetycznej

**Partnerzy Projektowi**

Local Climate and Energy Agency of South Brittany (FR)  
Cork City Council (Comhairle Cathrach Chorcaí) (IE)  
Bistrita Municipality (RO)  
Frederikshavn Municipality (DK)  
Liguria Region (IT)  
Valencia Climate and Energy Foundation (ES)  
Mazovia Energy Agency (PL)  
North Sweden Energy Agency (SE)  
Energy Cities (FR)

# Witamy w Newsletterze nr 6

## Regionalne Spotkanie Informacyjne

Wraz z przejściem projektu Frugal Cities z fazy uczenia się do fazy monitorowania, partnerzy koncentrują się na udoskonalaniu swoich instrumentów polityki. Korzyści wynikające z koncepcji oszczędnego miasta zostały upowszechnione wśród kluczowych decydentów, interesariuszy oraz mieszkańców regionów partnerskich. Niniejsze wydanie Newslettera FEEL koncentruje się na Regionalnych Spotkaniach Informacyjnych organizowanych w regionach partnerskich w całej Europie.

Regionalne Spotkanie Informacyjne stanowi okazję do zaprezentowania społecznościom działań realizowanych w regionie oraz korzyści płynących z przyjęcia stylu życia zgodnego z koncepcją oszczędności. Wydarzenie umożliwia również zaangażowanie interesariuszy oraz kluczowych decydentów w dyskusję na temat koncepcji oszczędnego miasta, usprawnień w politykach, podejmowanych działań oraz samego projektu.

- W **Lorient** społeczność low-tech omówiła rozwój ruchu low-tech w regionie – od jego początków w 2023 roku po stan obecny oraz ambicje na przyszłość.
- Działania upowszechniające w **Cork** obejmowały współpracę ze stowarzyszeniami społecznymi, lokalnymi interesariuszami oraz decydentami w celu omówienia dalszych działań i nawiązania kontaktu z mieszkańcami.
- **Region Ligurii** zorganizował spotkanie z interesariuszami w celu przedstawienia aktualnych informacji na temat programu GOL, szkoleń oraz ich rezultatów.
- Nowy Plan Energetyczny w **Överkalix** został opracowany pod wpływem projektu Frugal Cities oraz Energikontor Norr.
- Gmina **Frederikshavn** zorganizowała regionalne wydarzenie upowszechniające z udziałem ponad 40 uczestników, aby podsumować postępy projektu, końcowe działania oraz poziom akceptacji politycznej.
- Regionalne Spotkanie Informacyjne w **Bistrița** koncentrowały się na zastosowaniu rozwiązań low-tech w ochronie kultury i dziedzictwa.
- **Mazowiecka Agencja Energetyczna** wzięła udział w Forum Czystego Powietrza, ogólnopolskiej konferencji w Polsce, aby zaprezentować koncepcję oszczędnego miasta w projektowaniu działań miejskich w sposób ekonomiczny, praktyczny i niskoemisyjny.
- **Valencia Sostenible** wraz ze swoimi interesariuszami zorganizowała cykl warsztatów angażujących społeczność oraz upowszechniających wiedzę na temat wydłużania cyklu życia produktów.

## Capacity Building Event w Paryżu

W grudniu 2025 r. partnerstwo FEEL zostało zaproszone do udziału w **Energy Behavioural Forum** w Cité Internationale Universitaire w Paryżu. Energy Behavioural Forum wspiera władze lokalne i regionalne w dostosowywaniu zachowań konsumentów w zakresie efektywności energetycznej. Forum zostało zaplanowane tak, aby zbiegło się w czasie z konferencją BEHAVE i jednocześnie umożliwiło skorzystanie z obecności środowiska akademickiego, decydentów oraz innowatorów przebywających w tym czasie w mieście. Konferencja BEHAVE jest organizowana przez European Energy Network we współpracy z ADEME – francuską siecią na rzecz transformacji ekologicznej.

Podczas konferencji wysłuchaliśmy wystąpienia Halliki Kreinin, badaczki z Estonii zaangażowanej w projekt H2020 „1.5° – Lifestyles”. Projekt ma na celu analizę wyborów stylu życia w gospodarstwach domowych oraz wspieranie zmiany zachowań poprzez dostosowanie polityk społecznych i gospodarczych sprzyjających zrównoważonemu stylowi życia. Kaloyan Mitev z Joint Research Centre mówił o dostosowywaniu naszych nawyków energetycznych w momentach zmian życiowych oraz o postrzeganiu energii. Zaprezentowano również przykłady dobrych praktyk projektowych, w tym inicjatywę Lorient „En Toute Simplicité” („W całej prostocie”), bezpłatny przegląd rowerów w Frederikshavn oraz inicjatywę „Feel Good One Stop Shop” z regionu Ligurii.

Po południu uczestnicy, pod przewodnictwem partnerstwa FEEL, analizowali bariery związane z wystarczalnością zasobów w regionach partnerskich. Bariery te różniły się w zależności od sektora i obejmowały m.in. mieszkalnictwo społeczne, dziedzictwo kulturowe, finansowanie programów opartych na wystarczalności oraz promowanie transportu przyjaznego dla klimatu.

Przykładowo, omawiano kwestię długoterminowego wspierania i finansowania warsztatów naprawczych w Walencji bez zwiększania kosztów napraw dla mieszkańców. Wśród proponowanych rozwiązań znalazła się współpraca z lokalnym uniwersytetem w celu zaangażowania studentów w działania naprawcze, co przynosi korzyści w postaci rozwoju umiejętności technicznych, tworzenia innowacyjnych rozwiązań oraz promowania podejścia opartego na wystarczalności wśród młodszych pokoleń.

Partnerstwo uczestniczyło również w konferencji BEHAVE – międzynarodowym wydarzeniu organizowanym co dwa lata, którego celem jest wymiana rozwiązań wspierających transformację energetyczną oraz łagodzenie zmian klimatu. Konferencja w 2026 roku koncentrowała się na koncepcji wystarczalności oraz potrzebie zapewnienia sprawiedliwej transformacji w kierunku neutralności klimatycznej.

## Oszczędność jako katalizator zmian w Lorient

Od marca 2023 roku, we współpracy z miastem Lorient, ALOEN realizuje szereg projektów o charakterze strukturalnym. W grudniu 2023 roku powstała społeczność low-tech, której celem była organizacja tygodniowej rowerowej trasy low-tech latem 2024 roku. Wydarzenie to przyczyniło się do zacieśnienia relacji między członkami społeczności oraz wzmocnienia chęci wspólnej realizacji projektów. Społeczność low-tech aktywnie działa również na rzecz zwiększania świadomości w zakresie podejścia low-tech oraz wystarczalności zasobów. Zrealizowano kilka inicjatyw z udziałem studentów, a w lipcu 2025 roku członkowie społeczności zorganizowali trzydniowy festiwal low-tech.



Po tych bardzo czasochłonnych działaniach społeczność low-tech, znana również jako Low-tech Lab, postanowiła skupić się na swojej strukturze organizacyjnej i autonomii. We wrześniu 2025 roku, w obecności interesariuszy oraz przedstawicieli miasta Lorient, a także przy wsparciu dwóch ekspertów w zakresie budowania struktur organizacji, członkowie skoncentrowali się na organizacji Low-tech Lab, jego ambicjach oraz celach.



Obecnie definiowanych jest kilka projektów, które poszukują finansowania, w tym utworzenie *biblioteki przedmiotów*. W styczniu 2026 roku interesariusze oraz społeczność low-tech odwiedzili bibliotekę przedmiotów w Quimper, aby poznać tę koncepcję i zebrać doświadczenia. Jest to organizacja, która wypożycza wszelkiego rodzaju przedmioty swoim członkom. Dysponuje ponad 700 obiektami do wypożyczenia (największą popularnością cieszą się odkurzacze piorące, sprzęt do majsterkowania, akcesoria imprezowe oraz wyposażenie kempingowe). W 2025 roku działało w niej około 30 wolontariuszy, jeden pracownik oraz 255 członków.

Kolejnym projektem może być wdrożenie eksperymentu “Terytorium low-tech”. Dwa obszary przeprowadziły już taki eksperyment: Cornouaille oraz Grenoble. Zorganizowaliśmy wymianę doświadczeń z Grenoble, aby pozyskać ich opinie i wnioski. Eksperyment ten polega na wspieraniu różnych organizacji w łączeniu ich potrzeb, które mogą być wspólnie zaspokajane dzięki rozwiązaniom i podejściu low-tech.

Low-tech Lab w Grenoble ogłosił nabór, aby wyłonić około dziesięciu organizacji gotowych do udziału w 10-miesięcznym procesie wsparcia ukierunkowanego na większą oszczędność zasobów oraz wdrażanie rozwiązań low-tech. Jedną z interesariuszek ALOEN planuje objąć rolę kierowniczką projektu. Tego typu inicjatywy wymagają jednak wsparcia politycznego i finansowego. W dniach 15 i 22 marca odbędą się wybory samorządowe, dlatego na maj 2026 roku planowane jest spotkanie z nowymi władzami lokalnymi.

## Działania upowszechniające w Cork jako kluczowy element dla społeczności

Instrument polityki Rady Miasta Cork – Climate Action Plan – ma na celu zwiększenie efektywności energetycznej poprzez modernizację budynków mieszkalnych, rozwój czystej energii, zmianę sposobów przemieszczania się oraz promowanie przywództwa i dobrego zarządzania. Dzięki projektowi FEEL koncepcja oszczędności została przyjęta i zatwierdzona przez kierownictwo 9 lutego. Projekt FEEL koncentruje się w większym stopniu na aktywizowaniu wystarczalności oraz współpracy jako kluczowych elementów w ograniczaniu zapotrzebowania na energię. Wdrażanie podejścia opartego na oszczędności stanowi brakujący element w walce ze zmianami klimatu.



Rada Miasta Cork zorganizowała swoje Regionalne Spotkanie Informacyjne w dniu 26 lutego, z udziałem przedstawicieli społeczności lokalnych, administracji regulacyjnej, inicjatyw naprawczych oraz interesariuszy. Wydarzenie rozpoczęło się interaktywnymi warsztatami prowadzonymi przez Cork NZEB Centre – Cork College of Further Education and Training Hub, skoncentrowanymi na zastosowaniu niskotechnologicznych rozwiązań w budownictwie mieszkaniowym. W oparciu o kurs Fundamentals to Retrofit realizowany w NZEB Centre, Paul Gallagher odegrał istotną rolę w zainicjowaniu dyskusji na temat alternatywnych, niskotechnologicznych metod izolacji.

Następnie głos zabrała Sustainable Energy Authority of Ireland, prezentując aktualne informacje dotyczące grantów na modernizację energetyczną (retrofit) dostępnych dla właścicieli domów oraz społeczności. W związku z planowaną na 3 marca aktualizacją oraz zwiększeniem finansowania, prezentacja przyniosła korzyści zarówno społecznościom, jak i osobom prywatnym. Druga część wydarzenia poświęcona była zwiększeniu poziomu cyrkularności oraz ponownego wykorzystania tekstyliów, z uwzględnieniem inicjatyw Sustainable Clothing Innovations oraz dostępu do finansowania w ramach gospodarki o obiegu zamkniętym. Theo Dillion z The Environmental Forum przedstawił inicjatywę Restyle Ireland – objazdowy program promujący zrównoważoną modę, przeciwdziałający nadmiernej konsumpcji w obszarze fast fashion oraz wspierający świadome wybory konsumenckie. Una Leader, specjalistka ds. edukacji środowiskowej w Radzie Miasta Cork, zaprezentowała program grantowy Waste Prevention and Circular Economy, skierowany do społeczności lokalnych, którego nabór wniosków ma zostać otwarty w nadchodzących tygodniach.

## **Bistrița zatwierdza zaktualizowaną lokalną politykę publiczną i przygotowuje się do regionalnego wydarzenia upowszechniającego**

Gmina Bistrița kontynuuje działania na rzecz integracji zasad oszczędności w procesy rewitalizacji miejskiej w ramach działań realizowanych w projekcie FEEL. W dniu 22 października 2025 roku gmina zorganizowała spotkanie konsultacyjne z interesariuszami dotyczące zaktualizowanej Lokalnej Polityki Publicznej „Rewitalizacja historycznego centrum Gminy Bistrița”. Konsultacje zgromadziły kierownictwo miasta, członków administracji miejskiej, lokalną grupę interesariuszy, eksperta zewnętrznego oraz organizacje pozarządowe. W programie przewidziano prezentację projektu FEEL, podejścia frugalnego oraz wersji roboczej zaktualizowanej polityki lokalnej, przedstawionej do konsultacji. Podczas spotkania omówiono w szczególności dwie dobre praktyki z miast partnerskich FEEL: „Low-tech Tour” ALOEN



*Spotkanie konsultacyjne z interesariuszami*

z Francji oraz „Caruggi Integrated Plan” z Genui we Włoszech. Przykłady te dostarczyły cennych wskazówek, które pomogły w kształtowaniu zaktualizowanej polityki publicznej. W oparciu o te doświadczenia Bistrița dostosowała i zaproponowała nowe, oszczędne działania mające na celu ochronę dziedzictwa, poprawę efektywności energetycznej oraz wzmocnienie zaangażowania społeczności w rewitalizację historycznego centrum.

Uczestnicy dzielili się swoimi spostrzeżeniami i przyczynili się do finalizacji dokumentu, którego celem jest transformacja historycznego centrum poprzez ochronę i wzmocnienie wartości kulturowych, kierując się zasadami oszczędności oraz działaniami zidentyfikowanymi w projekcie. Po konsultacjach ostateczna wersja zaktualizowanej polityki publicznej „Rewitalizacja historycznego centrum Gminy Bistrița” została zatwierdzona przez Radę Lokalną Bistrița w dniu 29 października 2025 roku.

W oparciu o ten kamień milowy, gmina zorganizowała Regionalne Spotkanie Informacyjne w dniu 20 lutego w Bistrița. Wydarzenie ma na celu poinformowanie i zaangażowanie kluczowych decydentów oraz lokalnych i regionalnych interesariuszy w zakresie stosowania zasad oszczędności w procesach rewitalizacji miejskiej, ze szczególnym uwzględnieniem historycznego centrum Bistrița. Jego celem jest zaprezentowanie wyników osiągniętych w ramach projektu FEEL, podkreślenie znaczenia przyjęcia podejścia frugalnego w kontekście ograniczeń ekonomicznych, energetycznych i związanych z dziedzictwem kulturowym oraz przedstawienie zaktualizowanej Lokalnej Polityki Publicznej „Rewitalizacja historycznego centrum Gminy Bistrița” wraz z konkretnymi włączonymi działaniami. Poprzez oba wydarzenia Bistrița wzmacnia dialog i współpracę między władzami publicznymi, profesjonalistami i społecznością lokalną, wspierając przyjęcie i wdrażanie oszczędnych rozwiązań dla zrównoważonej rewitalizacji swojego historycznego centrum.

## Od europejskiej inspiracji do zmian polityki na poziomie lokalnym

Projekt FEEL znajduje się obecnie w szóstym semestrze realizacji, a prace zaczynają wyraźnie przekładać się na konkretne działania, pokazując, w jaki sposób gmina Frederikshavn może inspirować lokalne, praktyczne i oszczędne codzienne inicjatywy. Kluczowym etapem tej drogi było zakończenie zmiany polityki we wrześniu 2025. Dokument ten dostarcza jasnych wytycznych, w jaki sposób gmina może promować bardziej oszczędne zachowania, a zmiany te są obecnie integrowane w Planie Klimatycznym DK2020 gminy, w sekcji dotyczącej emisji opartych na konsumpcji.



W grudniu wzięliśmy udział w ekscytującej konferencji w Paryżu, podczas której, w ramach projektu FEEL, mieliśmy okazję podzielić się naszymi cennymi doświadczeniami w zakresie motywowania do jazdy na rowerze poprzez coroczne, bezpłatne przeglądy rowerów. Prezentacja spotkała się z dużym zainteresowaniem, a kilku międzynarodowych interesariuszy wskazało nasze podejście jako konkretny przykład pokazujący, jak małe inicjatywy mogą wywierać istotny wpływ na społeczności lokalne.

Na początku lutego zgromadziliśmy około 40 interesariuszy z naszej organizacji, działających w różny sposób w obszarze zrównoważonego rozwoju, klimatu i inicjatyw ekologicznych w gminie, na dużej prezentacji dla interesariuszy. Podczas sesji omówiono ostatnie postępy i refleksje w ramach projektu, przedyskutowano ostateczne proponowane działania oraz potwierdzono poprawy polityczne. Atmosfera była pełna ciekawości i zaangażowania, a uczestnicy wyraźnie zadeklarowali chęć kontynuowania pracy w nadchodzącej fazie wdrożeniowej.

Dysponując tak solidną, wspólną bazą, czekamy na kolejne kroki w projekcie FEEL oraz na kontynuację działań mających na celu ułatwienie i bardziej naturalne wprowadzanie zachowań zrównoważonych dla wszystkich mieszkańców Frederikshavn.

## Program G.O.L – Regionalny Komitet Sterujący ds. Pracy

W dniu 18 grudnia 2025 roku Regionalny Komitet Sterujący ds. Pracy zorganizował ważne spotkanie z różnymi interesariuszami terytorialnymi, aby przedstawić aktualizacje dotyczące programu G.O.L. Wydarzenie było doskonałą okazją do zaprezentowania zaktualizowanych danych programu G.O.L w jego końcowej fazie.

Postępy programu G.O.L w Ligurii można podsumować następująco:

- Od początku programu wsparciem objęto łącznie 68 664 użytkowników, w tym 20 000 w 2025 roku,
- Około 12 000 osób skorzystało z przeprowadzonych działań szkoleniowych (w porównaniu z ponad 25 000 aktywowanych działań szkoleniowych, co potwierdza szeroki zakres interwencji),
- Wskaźnik zatrudnienia wśród wspieranych beneficjentów wynosi około 51%,
- Około jedna trzecia uczestników nie korzysta z żadnych środków wsparcia finansowego,
- Kobiety stanowią liczbowo dominującą grupę w programie G.O.L, wraz z grupą wiekową 41–50 lat,



- Region Ligurii wydaje się wyprzedzać krajowy trend zwiększania wskaźnika zatrudnienia w grupach wiekowych powyżej młodzieży,
- 65% edycji udostępnionych przez 15 terytorialnych ATS (konsorcjów terytorialnych) zostało zakończonych. Dane te są uznawane za szczególnie istotne, ponieważ zakończenie działań oraz związane z nimi raportowanie stanowią wskaźniki wysokiej jakości realizacji programu.

W odniesieniu do instrumentu polityki FEEL oraz kursu szkoleniowego „Green” liczba przeszkolonych osób osiągnęła 246 (204 uzyskały pozytywny wynik po zakończeniu kursów), przy całkowitym koszcie 140 587,30 €. Dzięki różnym kursom uczestnicy odbyli łącznie 2030 godzin szkoleniowych. W efekcie liguryjski instrument polityki wniósł znaczącą wartość zarówno w zakresie wyników, jak i pośredniego wpływu na populację. Poprzez kursy szkoleniowe oraz wprowadzenie nowych profesji pojęcie zielonych kompetencji i zawodów zostało włączone, generując bezpośrednie i pośrednie korzyści dla rynku pracy w Ligurii.

## **Ponad efektywność: Walencja gospodarzem regionalnego wydarzenia upowszechniającego FEEL**

W miarę zbliżania się końca głównej fazy projektu FEEL, Walencja była gospodarzem Regionalnego Wydarzenia Upowszechniającego w dniu 24 lutego 2026 roku, gromadząc władze publiczne, praktyków i lokalnych aktorów, aby wspólnie reflektować nad zasadami oszczędności i wystarczalności jako czynnikami napędzającymi lokalne zmiany.



Wydarzenie jest organizowane przez València Sostenible, nowo powołany Miejski Organ Autonomiczny Miasta Walencja, który od stycznia 2026 roku przejął i skonsolidował działania wcześniej realizowane przez miejską fundację València Clima i Energia. Ta instytucjonalna transformacja ma na celu wzmocnienie integracji działań klimatycznych, transformacji energetycznej oraz zrównoważonych systemów żywnościowych w lokalnej polityce publicznej, przy jednoczesnym wzmocnieniu koordynacji pomiędzy powiązаныmi służbami miejskimi.

Opierając się na pracy prowadzonej w ostatnich miesiącach z lokalnymi interesariuszami i mieszkańcami, Regionalne Spotkanie Informacyjne otwiera dyskusję nad doświadczeniami z innych terytoriów, oferując przestrzeń do wymiany praktycznych

spostrzeżeń na temat tego, jak podejścia ukierunkowane na wystarczalność mogą zostać przetłumaczone na konkretne działania lokalne, wykraczając poza rozwiązania skoncentrowane wyłącznie na efektywności.

W trakcie porannej sesji uczestnicy zapoznają się z inicjatywami z różnych sektorów, promowanymi przez administracje publiczne, podmioty prywatne i organizacje społeczne, dotyczącymi takich kwestii jak ponowne wykorzystanie, naprawa, zapobieganie odpadom oraz zmiany w codziennych praktykach. Przykłady te ilustrują, w jaki sposób podejścia gospodarki o obiegu zamkniętym mogą przyczyniać się do redukcji zużycia zasobów, jednocześnie wzmacniając rozwiązania oparte na społeczności lokalnej. Wydarzenie pełni również funkcję łączenia lokalnych eksperymentów z nauką międzyregionalną, wzmacniając ambicję projektu FEEL, by wspierać rozwój polityki poprzez konkretne i możliwe do przeniesienia praktyki. Wnioski zgromadzone podczas wydarzenia posłużą do kolejnych etapów projektu i będą wspierać długoterminową integrację perspektywy wystarczalności w politykach lokalnych i regionalnych.

## **Komplementarne rozwiązania dla oszczędności w miastach**

Podczas Forum Czystego Powietrza Mazowiecka Agencja Energetyczna (MAE) zorganizowała warsztaty w ramach projektu FEEL pod tytułem „Komplementarne rozwiązania dla oszczędności w miastach”, który jednocześnie pełnił funkcję Regionalnego Spotkania Informacyjnego projektu FEEL. Sesja, skierowana do przedstawicieli instytucji publicznych i władz lokalnych, stworzyła przestrzeń do dyskusji na temat efektywnego wdrażania transformacji energetycznej i klimatycznej w warunkach ograniczonych budżetów miejskich – zgodnie z ideą oszczędności, rozumianą jako projektowanie działań miejskich w sposób ekonomiczny, praktyczny i niskoemisyjny.



W części wprowadzającej zaprezentowano dotychczasowe osiągnięcia projektu FEEL, w tym narzędzia opracowane w celu wspierania gmin w planowaniu „małych kroków w kierunku dużych oszczędności”, a także zmianę polityki MAE, wzmacniającą podejście oparte na efektywności kosztowej i odpowiedzialnym zarządzaniu zasobami. Dzięki wprowadzeniu dr hab. Eweliny Szczech-Pietkiewicz uczestnicy zostali również zapoznani z koncepcją gospodarki o obiegu zamkniętym w miastach jako kluczowej ścieżki budowania lokalnej odporności oraz redukcji zużycia energii i materiałów. Inspirujące przykłady z miasta Rumia pokazały, że poprawa efektywności energetycznej może iść w parze z wymiernymi oszczędnościami finansowymi i organizacyjnymi.

Druga część warsztatu miała charakter wysoce interaktywny i doprowadziła do aktywnej i merytorycznej dyskusji. Przedstawiciele władz lokalnych i regionalnych dzielili się swoimi doświadczeniami w równoważeniu ambitnych celów klimatycznych z codziennymi wyzwaniami w zarządzaniu. Wspólnie uczestnicy badali, jak projektować działania komplementarne – łączące efektywność energetyczną, gospodarkę o obiegu zamkniętym oraz zaangażowanie obywateli – aby osiągnąć maksymalny wpływ środowiskowy i społeczny przy minimalnym wykorzystaniu zasobów. Warsztat potwierdził, że „więcej” nie zawsze oznacza „lepiej” i że dobrze zaprojektowane, proste rozwiązania mogą stać się realnym motorem trwałych zmian w małych miastach i gminach.

## Energikontor Norr wpływa na Plan Energetyczny Överkalix

Överkalix opracował nowy projekt Planu Energetycznego, który wychodzi poza wąskie ujęcie efektywności energetycznej. Projekt kładzie nacisk na wystarczalność energetyczną (czyli ogólne zmniejszenie zużycia energii) w połączeniu z technologią, podkreślając oszczędność, niskotechnologiczne rozwiązania oraz zmianę zachowań.

Plan stawia ludzi i codzienne życie w centrum uwagi, traktując energię jako wspólną odpowiedzialność społeczności. Podkreśla rolę zaangażowania obywateli, doradztwa energetycznego, prostych narzędzi dla gospodarstw domowych (np. zestawów oszczędzania energii) oraz praktycznych zmian w zachowaniach – a nie jedynie inwestycji i infrastruktury. Zakres planu obejmuje teraz cały lokalny system energetyczny, w tym transport, ogrzewanie, sieci elektryczne oraz odporność systemu.

W ścisłej współpracy z gminą Överkalix, partner projektu Energikontor Norr odegrał kluczową rolę w doprowadzeniu projektu polityki do etapu projektu.

Överkalix wyznacza ambitne cele: redukcję zużycia energii o 50% do 2030 roku, osiągnięcie 100% energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych do 2030 roku oraz neutralności klimatycznej do 2035 roku – wyprzedzając cele krajowe i unijne.

Plan znajduje się obecnie w formie projektu i decyzję w sprawie jego przyjęcia podejmie Rada Miejska w dniu 23 lutego.





Comhairle Cathrach Chorcaí  
Cork City Council



MUNICIPIUL  
BISTRIȚA



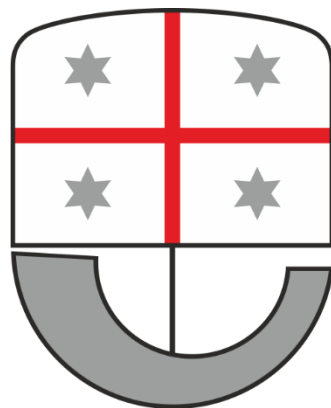
Energikontor  
Norr



ÖVERKALIX  
KOMMUN



ENERGYCITIES



REGIONE LIGURIA



**MAE**

Mazowiecka Agencja  
Energetyczna

**Kontakt:**

Lider Projektu:

Lisa Croyere – 0033 (0) 297212938

Kierownik ds. Komunikacji:

Patricia Tobin – [frugalcitieseu@gmail.com](mailto:frugalcitieseu@gmail.com)

Sekretariat Projektu:

Mariagiovanna Laudani



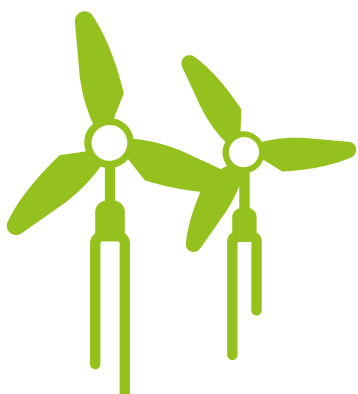
[www.interregeurope.eu/feel](http://www.interregeurope.eu/feel)



[FEEL Project EU \(@FrugalCitiesEu\) / Twitter](https://twitter.com/FrugalCitiesEu)



[FEEL Project EU | Facebook](https://www.facebook.com/FEELProjectEU)



**Interreg  
Europe**



Co-funded by  
the European Union

**FEEL**