

**Uwaga: Przekład roboczy. Dokument o charakterze pomocniczym.
Oryginał dokumentu opracowano w języku angielskim.**

Dokument Programu Interreg Region Morza Bałtyckiego 2021-2027

PODSUMOWANIE

Cel ogólny programu wyznacza ramy dla Programu Interreg Region Morza Bałtyckiego (RMB) na lata 2021-2027:

„Wdrażanie – przez współpracę transnarodową - korzystnych dla mieszkańców całego regionu Morza Bałtyckiego rozwiązań w zakresie innowacji, inteligentnego gospodarowania wodą i neutralności klimatycznej”.

Trzy elementy przytoczone poniżej opisują **deklarację wartości** Programu:

Wspieranie transformacji: Program stwarza odpowiednie warunki ramowe w regionie Morza Bałtyckiego sprzyjające wspieraniu transformacji w kierunku bardziej ekologicznych i odporniejszych społeczności i gospodarek przez współpracę transnarodową. Cyfryzacja jest głównym czynnikiem umożliwiającym ten proces.

Orientacja na klienta: Program odpowiada na potrzeby regionu i wspiera władze publiczne w zaspokajaniu potrzeb ich grup docelowych (np. firm i społeczności).

Transfer wiedzy i budowanie potencjału: Transfer wiedzy jest ważnym składnikiem działań transnarodowych w ramach wszystkich celów polityki. Przyszłe projekty wspierają budowanie potencjału w celu zwiększenia świadomości społecznej i umożliwienia zmiany zachowań.

Zgodnie z rozporządzeniem UE 2021/1060, program zapewnia stosowanie zasad **równości płci i niedyskryminacji**.

Podobnie jak w poprzednich okresach finansowania, Program jest dostosowany do Strategii Unii Europejskiej dla regionu Morza Bałtyckiego (**SUE RMB**) i jej **planu działania**, w celu maksymalizacji korzyści dla mieszkańców RMB.

Program **skierowany jest** do władz publicznych na poziomie lokalnym, regionalnym i krajowym, organizacji otoczenia biznesu, wyspecjalizowanych agencji oraz dostawców infrastruktury i usług jako główne siły odpowiedzialne za transformację strukturalną do bardziej odpornego i innowacyjnego regionu. Program kładzie nacisk na zaangażowanie obywateli za pośrednictwem organizacji pozarządowych. W stosownych przypadkach, np. w celu praktycznego testowania rozwiązań Program bezpośrednio wspiera zaangażowanie przedsiębiorstw. Instytucje szkolnictwa wyższego i badawcze, a także ośrodki edukacyjne i szkoleniowe mogą przyłączyć się do działań w zakresie współpracy transnarodowej, aby wesprzeć podstawowe grupy docelowe dodatkową wiedzą i kompetencjami. Dotyczy to w szczególności budowania struktur dla wzmocnienia potencjału

innowacyjnego regionu Morza Bałtyckiego. Ponadto program wspiera łączenie kompetencji w różnych sektorach.

Więcej informacji na temat procesu programowania można znaleźć pod adresem <https://interreg-baltic.eu/get-funding/programme-2021-2027/>

OBSZAR PROGRAMU

Interreg Region Morza Bałtyckiego obejmuje jedenaście krajów, osiem z nich to państwa członkowskie UE (Dania, Estonia, Finlandia, część Niemiec, Łotwa, Litwa, Polska i Szwecja) oraz trzy kraje partnerskie (Białoruś*, część Norwegii i Rosji*). Program obejmuje obszar około 3,8 miliona km², zamieszkiwany przez ponad 103 miliony ludzi. Rozciąga się od części centralnej kontynentu europejskiego do jego najbardziej wysuniętych na północ obszarów peryferyjnych, obejmując europejskie obszary metropolitalne, jednak większość obszaru objętego programem zalicza się do obszarów wiejskich.



*pod warunkiem podpisania porozumień finansowych z UE.

STRATEGIA I ZAGADNIENIA TEMATYCZNE

Cztery priorytety, w tym dziewięć celów Programu, najlepiej odzwierciedla potrzeby w zakresie współpracy transnarodowej określone przez kraje uczestniczące w Programie na następne siedem lat.

Priorytet 1. Innowacyjne społeczeństwa

Cel szczegółowy 1.1 Odporne gospodarki i społeczności

Cel szczegółowy 1.2 Usługi publiczne odpowiadające na potrzeby mieszkańców

Priorytet 2. Społeczeństwa rozważnie korzystające z wody

Cel szczegółowy 2.1 Zrównoważone wody

Cel szczegółowy 2.2 Niebieska gospodarka

Priorytet 3. Społeczeństwa neutralne dla klimatu

Cel szczegółowy 3.1 Gospodarka o obiegu zamkniętym

Cel szczegółowy 3.2 Transformacja energetyczna

Cel szczegółowy 3.3 Inteligentna zielona mobilność

Priorytet 4. Zarządzanie współpracą

Cel szczegółowy 4.1 Platformy projektów

Cel szczegółowy 4.2 Zarządzanie makroregionalne

Priorytet 1: Innowacyjne społeczeństwa

Cel polityczny 1) Inteligentniejsza Europa (Bardziej konkurencyjna i inteligentna Europa dzięki wspieraniu innowacyjnej i inteligentnej transformacji gospodarczej oraz regionalnej łączności Cyfrowej).

Cel szczegółowy RSO1.4 Umiejętności w zakresie inteligentnej specjalizacji.

Cel 1.1 Odporne gospodarki i społeczności

Budowanie zrównoważonych, sprawiedliwych, innowacyjnych oraz odpornych gospodarek i społeczności w całym regionie Morza Bałtyckiego



Odporność rozumiana jest, jako **zdolność reagowania na zewnętrzne czynniki zaburzające**, takie jak poważne recesje i kryzysy finansowe, pogorszenie koniunktury w poszczególnych branżach lub poważne kryzysy natury zdrowotnej. Program zachęca do działań, które **pomagają unikać niepożądanych wpływów zewnętrznych, przetrwać je lub szybko się z nich otrząsnąć.**

Cel 1.1 Programu skupia się na:

- *wzmocnieniu tożsamości europejskiej w oparciu o wspólne wartości, kulturę i dziedzictwo;*
- *zwiększeniu innowacyjności regionu;*
- *dostosowaniu podejść inteligentnej specjalizacji;*
- *dostosowaniu ekosystemów innowacji;*
- *uwolnieniu potencjału cyfryzacji;*
- *rozważeniu nierównego rozwoju terytorialnego.*

Przykłady działań w ramach współpracy transnarodowej (lista nie jest zamknięta):

- przeprojektowanie podejść do inteligentnej specjalizacji i ponowne zdefiniowanie powiązań z globalnymi łańcuchami wartości;
- opracowywanie i testowanie mechanizmów, które w skoordynowany sposób stawiają czoło wyzwaniom gospodarczym i społecznym w makroregionie RMB, np. pilotowanie inteligentnych rozwiązań pro-zdrowotnych;
- badanie potencjału zrównoważonych wzorców konsumpcji w oparciu o lokalne usługi i towary;
- poszukiwanie rozwiązań, które pomogą firmom odzyskać siły po nieoczekiwanych zaburzeniach ze strony czynników zewnętrznych.

Cel szczegółowy RSO1.1 Wzmacnianie badań i innowacji



Eksperymentowanie z nowymi sposobami świadczenia usług publicznych przy użyciu innowacyjnych, opartych na danych i partycypacyjnych metod, w celu poprawy życia obywateli

W związku z rosnącą złożonością wyzwań społecznych, Program wspiera działania usprawniające konfiguracje i procesy organizacyjne mające na celu **zaspokojenia potrzeb publicznych** oraz **świadczenie mniej zbiurokratyzowanych i bardziej efektywnych kosztowo usług publicznych**.

Cel 1.2 Programu skupia się na:

- *dostarczaniu dostosowanych do potrzeb i efektywnych kosztowo usług;*
- *harmonizacji systemów i norm;*
- *opracowywaniu rozwiązań reagujących na zmiany;*
- *stosowaniu nowo tworzonych technologii cyfrowych;*
- *wywoływaniu interakcji między usługodawcami a społecznością;*
- *rozwijaniu reakcji społecznych w różnych sektorach i ponad granicami.*

Przykłady działań w ramach współpracy transnarodowej (lista nie jest zamknięta):

- rozwój zintegrowanych usług publicznych dostosowanych do potrzeb regionów funkcjonalnych i określonych terytoriów;
- opracowanie wspólnych standardów i ustanowienie trwałych, włączających i godnych zaufania cyfrowych usług publicznych w regionie Morza Bałtyckiego, w tym, poprzez pilotowanie interoperacyjnych usług publicznych;
- testowanie podejść ustanawiających "partnerstwa innowacyjne" poprzez łączenie badań i zamówień publicznych w celu stworzenia nowych możliwości biznesowych;
- pilotowanie rozwiązań zwiększających zaangażowanie obywateli w przekształcanie usług publicznych.

Priorytet 2: Społeczeństwa rozważnie korzystające z wody

Cel polityki 2) Bardziej Ekologiczna Europa (bardziej przyjazna dla środowiska, niskoemisyjna i przechodząca w kierunku gospodarki zeroemisyjnej oraz odporna Europa dzięki promowaniu czystej i sprawiedliwej transformacji energetycznej, zielonych i niebieskich inwestycji, gospodarki o obiegu zamkniętym, łagodzenia zmian klimatu i przystosowania się do nich, zapobiegania ryzyku i zarządzania ryzykiem, oraz zrównoważonej mobilności miejskiej).

Cel szczegółowy RSO2.5 Zrównoważona woda.

Cel 2.1 Zrównoważone wody



Intensyfikacja wdrażania dobrych praktyk przez władze publiczne, przemysł i społeczności lokalne w celu uczynienia Morza Bałtyckiego i regionalnych zasobów wodnych czystszy i dostosowanymi do skutków zmiany klimatu

Program wspiera działania **poprawiające stan wód** w regionie i wprowadzające **bardziej zrównoważone zarządzanie nimi**. Wody te obejmują Morze Bałtyckie, wody przybrzeżne i wody śródlądowe takie, jak rzeki, jeziora i wody gruntowe.

Cel 2.1 Programu skupia się na:

- *dostosowaniu istniejących rozwiązań, opracowywaniu i wdrażaniu nowych rozwiązań w celu zapobiegania i zmniejszania zanieczyszczenia wód;*
- *dostosowaniu praktyk w zakresie gospodarki wodnej do zmieniającego się klimatu;*
- *wdrażaniu działań międzysektorowych.*

Przykłady działań w ramach współpracy transnarodowej (lista nie jest zamknięta):

- angażowanie władz, firm, organizacji doradczych oraz społeczności lokalnych na potrzeby wprowadzenia dobrych praktyk w celu zapobiegania emisji substancji odżywczych i niebezpiecznych do wody;
- wprowadzenie procedur usuwania składników odżywczych i substancji niebezpiecznych z dróg wodnych i oczyszczania ścieków;
- ponowne przemyślenie procesów planowania w celu bardziej efektywnego zarządzania wodą oraz opracowanie planów zazieleniania, rozwiązań opartych na przyrodzie i technikach cyfrowych;
- działania pilotażowe mające na celu zmianę wzorców konsumenckich i produkcyjnych w celu zapobiegania zanieczyszczeniu wody.

Cel 2.2 Niebieska gospodarka



Wzmocnienie niebieskiej gospodarki i łagodzenie potencjalnych konfliktów między użytkownikami przestrzeni morskiej, aby umożliwić zrównoważone wykorzystanie zasobów wodnych i morskich dostosowując się do zmieniającego się klimatu.

Program wspiera działania na rzecz **zrównoważonego wykorzystania wód słodkich i morskich** oraz **zasobów morskich** w **rozwoju innowacyjnych firm** w całym regionie, w sektorach wschodzących i ugruntowanych. Obejmują one akwakulturę, niebieską biotechnologię, żeglugę, rybołówstwo oraz turystykę przybrzeżną i morską.

Cel 2.2 Programu skupia się na:

- zachęcaniu do działań na rzecz niebieskich firm;
- ułatwianiu wspólnego korzystania z przestrzeni morskiej i pomocy w łagodzeniu potencjalnych konfliktów;
- wzmocnieniu odporności niebieskich firm;
- złagodzeniu wpływu niebieskich firm na zmiany klimatyczne.

Przykłady działań w ramach współpracy transnarodowej (lista nie jest zamknięta):

- tworzenie nowych możliwości biznesowych poprzez rozwijanie łańcuchów wartości dla zrównoważonych produktów i usług wód słodkich i morskich zgodnie ze strategiami inteligentnej specjalizacji oraz ich marketing;
- opracowanie modeli zarządzania, komunikacji i współpracy między władzami publicznymi i przemysłem w celu łagodzenia konfliktów i promowania wspólnego korzystania z morza i przestrzeni lądowej, poprzez planowanie przestrzenne obszarów morskich i interakcje między lądem a morzem;
- włączanie środków łagodzących zmiany klimatu do planów rozwoju niebieskiej gospodarki;
- wprowadzenie wspólnych norm środowiskowych oraz czystych, cyfrowych i ekologicznych rozwiązań na statkach i w portach, w celu zmniejszenia emisji, przetwarzania i recyklingu odpadów i ścieków, zapobiegania przedostawaniu się gatunków do zbiorników wodnych.

Priorytet 3: Społeczeństwa neutralne dla klimatu

Cel polityki 2) Bardziej Ekologiczna Europa (bardziej przyjazna dla środowiska, niskoemisyjna i przechodząca w kierunku gospodarki zeroemisyjnej oraz odporna Europa dzięki promowaniu czystej i sprawiedliwej transformacji energetycznej, zielonych i niebieskich inwestycji, gospodarki o obiegu zamkniętym, łagodzenia zmian klimatu i przystosowania się do nich, zapobiegania ryzyku i zarządzania ryzykiem, oraz zrównoważonej mobilności miejskiej).

Cel szczegółowy RSO2.6 Gospodarka o obiegu zamkniętym.

Cel 3.1 Gospodarka o obiegu zamkniętym



Przejdzie w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym poprzez wzmocnienie roli miast i regionów oraz ponowne przemyślenie wkładu ze strony biznesu

Program wspiera działania **ułatwiający przejście w wykorzystaniu zasobów od metody liniowej do obiegu zamkniętego**. Oznacza to **jak najdłuższe użytkowanie produktów i materiałów**. Program wspiera **całościowe** rozwiązania wykraczające poza gospodarkę odpadami i łączy się z **wodą, energią, transportem i użytkowaniem gruntów**.

Cel 3.1 Programu skupia się na:

- tworzeniu i promowaniu środowiska o obiegu zamkniętym;
- przedefiniowaniu podejść inteligentnej specjalizacji;
- stworzeniu możliwości biznesowych dla korzyści środowiskowych i społecznych;
- uwolnieniu potencjału cyfryzacji;
- reagowanie na nierówne skutki w ujęciu terytorialnych i dbanie o pokrzywdzonych przez procesy transformacji.

Przykłady działań w ramach współpracy transnarodowej (lista nie jest zamknięta):

- włączanie polityki gospodarki o obiegu zamkniętym do strategii terytorialnych i testowanie przykładów jej wdrażania;
- ponowne przemyślenie procesów planowania miejskiego i regionalnego w sektorach kluczowych dla osiągnięcia obiegu zamkniętego (np. transport, woda, energia i gospodarka odpadami);
- koordynowanie i wspieranie inicjatyw przedsiębiorczych i społeczeństwa obywatelskiego w promowaniu gospodarki o obiegu zamkniętym i wspieraniu zmiany postaw;
- świadczenie usług wsparcia pomagających firmom przyjąć podejścia silniej skupione na obiegu zamkniętym.

Cel szczegółowy RSO2.1 Efektywność energetyczna

Cel 3.2 Transformacja energetyczna



Dążenie do dekarbonizacji systemów energetycznych poprzez zwiększanie efektywności energetycznej i inwestowanie w energię odnawialną na obszarach miejskich i wiejskich

Program wspiera działania na rzecz **dekarbonizacji systemów energetycznych** w regionie **w celu ograniczenia emisji gazów cieplarnianych**. Rozwiązania zwiększą **efektywność energetyczną w przemysłowych procesach produkcyjnych** oraz w budynkach użyteczności publicznej i prywatnych. Program zachęca również do podejmowania działań opracowujących testujących rozwiązania na rzecz **zwiększenia produkcji energii odnawialnej z lokalnie dostępnych zasobów**.

Cel 3.2 Programu skupia się na:

- *dostosowaniu i aktualizacji polityk;*
- *zwiększeniu dystrybucji energii odnawialnej w różnych sektorach;*
- *koordynowaniu planów i udostępnianiu rozwiązań między krajami;*
- *mobilizowaniu przemysłu i obywateli do stosowania rozwiązań w zakresie energetyki.*

Przykłady działań w ramach współpracy transnarodowej (lista nie jest zamknięta):

- usuwanie barier administracyjnych, prawnych i finansowych w celu przyspieszenia "fali remontowej" budynków użyteczności publicznej i prywatnych;
- wzmocnienie integracji różnych systemów energetycznych i wzajemne połączenia odbiorców energii z różnych sektorów;
- projektowanie polityki wsparcia publicznego w celu zachęcania do szerszej produkcji, dostaw i magazynowania energii odnawialnej;
- wytyczne dotyczące testowania dla okręgów energetycznych oraz normy dotyczące certyfikatów ekologicznych w przemyśle.

Cel szczegółowy RSO2.8 Zrównoważona mobilność miejska.

Cel 3.3 Inteligentna zielona mobilność



Przejście w kierunku bardziej wydajnych, inteligentnych i niskoemisyjnych systemów transportu i mobilności

Ekologiczny i dobrze funkcjonujący system mobilności transgranicznej ma kluczowe znaczenie dla rozwoju regionu Morza Bałtyckiego. Program wspiera działania zapewniające **płynny przepływ** osób i towarów na obszarach miejskich i wiejskich oraz między nimi, **oszczędzając** jednocześnie **zasoby** poprzez zwiększanie wydajności, **integrację różnych rodzajów transportu i przyspieszenie cyfryzacji**.

Cel 3.3 Programu skupia się na:

- *transgranicznej harmonizacji systemów mobilności;*
- *zachęcaniu firm transportowych i obywateli do korzystania z inteligentnych i ekologicznych rozwiązań;*
- *wspieraniu władz publicznych we wprowadzaniu inteligentnych, ekologicznych rozwiązań i ograniczaniu zanieczyszczenia powietrza w miastach.*

Przykłady działań w ramach współpracy transnarodowej (lista nie jest zamknięta):

- opracowanie wspólnych norm w celu harmonizacji systemów mobilności na rzecz zapewnienia zgodności ekologicznych rozwiązań między miastami i ich obrzeżami oraz ponad granicami;
- wykorzystanie innowacyjnych technologii i infrastruktury planistycznej w celu rozwijania niskoemisyjnych, ekologicznych i inteligentnych rozwiązań w transporcie multimodalnym;
- testowanie, wprowadzania i stosowanie rozwiązań cyfrowych regulujących przepływ ruchu, optymalizujących linie transportu pasażerskiego i towarowego oraz przewidywanie zmieniających się wzorców mobilności;
- zwiększanie mobilności ładunków poprzez wprowadzanie wspólnych rozwiązań i rozproszonych centrów wykorzystując platformy cyfrowe w celu maksymalizacji efektywności wykorzystania pojazdów.

Priorytet 4: Zarządzanie współpracą

Cel szczegółowy Interreg „Zarządzanie współpracą”

Cel specyficzny Interreg ISO6.6 Inne działania wspierające lepsze zarządzanie współpracą

Cel 4.1 Platformy projektów



Łączenie wyników z różnych programów finansowania UE i zapewnienie ich działania

Program **wspiera współpracę projektów finansowanych przez UE** na platformach projektowych. Działania te **w uporządkowany sposób przekazują wyniki wielu projektów** finansowanych z różnych programów UE interesariuszom w regionie Morza Bałtyckiego. Pokazują, w jaki sposób różne wyniki wzajemnie się uzupełniają wykorzystując synergie **między funduszami UE**.

Cel 4.1 Programu skupia się na:

- *syntetyzowaniu i łączeniu rozwiązań projektowych mających znaczenie dla regionu;*
- *pomocy władzom publicznym i innym organizacjom w uzyskaniu dostępu do wyników projektu;*

- *komunikowaniu się i przekazywaniu rozwiązań szerszej grupie odbiorców docelowych;*
- *adresowanie władz publicznych, organizacji panbałtyckich i interesariuszy EUBSR*

Przykłady działań w ramach współpracy transnarodowej (lista nie jest zamknięta):

- identyfikacja rozwiązań opracowanych przez różne programy Interreg i inne projekty finansowane ze środków UE odpowiednich dla regionu Morza Bałtyckiego oraz systematyzowania ich i syntezy w oparciu o potrzeby grup docelowych;
- analiza know-how wypracowanego w ramach projektów badawczych i innowacyjnych oraz doświadczeń z projektami inwestycyjnymi współfinansowanymi ze środków UE oraz łączenie ich z wynikami projektów Interreg;
- wprowadzanie syntez rozwiązań do codziennej pracy władz publicznych, wyspecjalizowanych agencji i innych organizacji działających w tych obszarach tematycznych;
- docieranie do właściwych władz odpowiedzialnych za wyznaczanie kierunków polityki i procesy decyzyjne na szczeblu krajowym i panbałtyckim oraz dostarczanie im ulepszonych wyników projektów.

Cel specyficzny Interreg ISO6.1 Zdolności instytucjonalne władz publicznych

Cel 4.2 Zarządzanie makroregionalne



Wzmocnienie działań koordynujących i informacyjnych w zakresie Strategii UE dla regionu Morza Bałtyckiego

Program wspiera działania na rzecz **wdrażania i wzmocnienia wysiłków związanych z zarządzaniem i polityką informacyjną** w zakresie **Strategii UE dla regionu Morza Bałtyckiego (SUE RMB)**. **Ułatwiają one dyskusje polityczne** oraz **inicjują zmiany w polityce**, tworzą sieci w celu opracowywania projektów i innych inicjatyw zgodnie z Planem Działań SUE RMB, lub badają i zabezpieczają potencjalne źródła finansowania na poziomie UE, krajowym lub regionalnym, aby zapewnić ich wdrożenie

Cel 4.2 Programu skupia się na:

- *wspieraniu koordynatorów obszarów polityki SUE RMB we wdrażaniu ich obszarów polityki i we współpracy z interesariuszami;*
- *udzielaniu pomocy koordynatorom krajowym SUE RMB oraz punktowi strategicznemu;*
- *wspieraniu polityki informacyjnej poświęconej wydarzeniom w ramach Planu Działań SUE RMB oraz osiągnięciach w obszarach polityki SUE RMB;*
- *zachęcaniu do synergii między SUE RMB a strategiami krajów partnerskich.*

Wsparcie udzielone zarządzaniu SUE RMB:

- Pomoc dla koordynatorów obszarów polityki SUE RMB;
- Organizacja forów Strategii;
- Pomoc dla punktu obsługi Strategii.

BUDŻET¹

Nr celu polityki	Priorytety	Fundusz	Podstawa obliczenia wsparcia UE (ogółem koszt kwalifikowalny lub wkład publiczny)	Wkład UE (a)=(a1)+(a2)	Indykatywny podział wkładu UE		Wkład krajowy (b)=(c)+(d)	Indykatywny podział wkładu krajowego				Ogółem (e)=(a)+(b)	Stopa dofinansowania (f)=(a)/(e)	Informacyjnie:
					bez pomocy technicznej na podstawie art. 27 ust. 1 (a1)	na pomoc techniczną na podstawie art. 27 ust. 1 (a2)		Krajowy wkład publiczny (c)	Projekty (c1)	Pomoc Techniczna (c2)	Krajowy wkład prywatny (d)			
PO 1	Priorytet 1	ERDF	ogółem koszt kwalifikowalny	63 923 079,00	59 188 036,00	4 735 043,00	15 980 769,75	13 761 218,40	12 577 457,65	1 183 760,75	2 219 551,35	79 903 848,75	0,800000000	2 476 519,00
		NDICI	ogółem koszt kwalifikowalny											
PO 2	Priorytet 2	ERDF	ogółem koszt kwalifikowalny	63 923 079,00	59 188 036,00	4 735 043,00	15 980 769,75	13 761 218,40	12 577 457,65	1 183 760,75	2 219 551,35	79 903 848,75	0,800000000	2 476 519,00
		NDICI	ogółem koszt kwalifikowalny											
PO 2	Priorytet 3	ERDF	ogółem koszt kwalifikowalny	95 884 618,00	88 782 054,00	7 102 564,00	23 971 154,50	20 641 827,48	18 866 186,48	1 775 641,00	3 329 327,02	119 855 772,50	0,800000000	3 714 778,00
		NDICI	ogółem koszt kwalifikowalny											
ISO 1	Priorytet 4	ERDF	ogółem koszt kwalifikowalny	27 216 000,00	25 200 000,00	2 016 000,00	6 804 000,00	6 489 000,00	5 985 000,00	504 000,00	315 000,00	34 020 000,00	0,800000000	1 054 408,00
		NDICI	ogółem koszt kwalifikowalny											
	Ogółem	ERDF		250 946 776,00	232 358 126,00	18 588 650,00	62 736 694,00	54 653 264,28	50 006 101,78	4 647 162,50	8 083 429,72	313 683 470,00	0,800000000	9 722 224,00
	Ogółem	NDICI												
	Ogółem	Wszystkie fundusze		250 946 776,00	232 358 126,00	18 588 650,00	62 736 694,00	54 653 264,28	50 006 101,78	4 647 162,50	8 083 429,72	313 683 470,00	0,800000000	9 722 224,00
	*) Allokacja na priorytety jest indykatywna. Zawiera PT.													
				23 235 812,50		18 588 650,00				4 647 162,50				
				290 447 657,50	232 358 126,00				50 006 101,78		8 083 429,72			
				313 683 470,00										

¹ Budżet oszacowany przez IZ/WS na podstawie informacji przekazanych IZ przez państwa członkowskie. Wkłady od NDICI i krajów trzecich zostaną dodane później.
interreg-baltic.eu