



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

Przesłanki włączenia banków do udziału w dystrybucji  
środków publicznych przeznaczonych na poprawę  
efektywności energetycznej.

**II OKRĄGŁY STÓŁ**  
**DOTYCZĄCY FINANSOWANIA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ**  
**W POLSCE**

**Warszawa, 27 marca 2019 r.**



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

# Spis treści

1. Finansowanie termomodernizacji w Polsce
2. Wybrane programy publiczne na rzecz wsparcia niskiej emisji z udziałem banków (polskie doświadczenia)
3. Wyniki badania ankietowego ZBP i Banku Światowego ws. zainteresowania banków udziałem w Programie „Czyste Powietrze”
4. Podsumowanie



# Badanie GUS z 2018 r. – „ Opracowanie metodologii i przeprowadzenie badania skali działań termomodernizacyjnych budynków mieszkalnych wielomieszkańowych w celu poprawy ich energochłonności oraz ocena potrzeb i planowanych działań w tym kierunku”

- Finansowanie inwestycji termomodernizacyjnych w latach 2010 -2016

Wyszczególnienie	2010-2013		2014-2016	
	budynki	%	budynki	%
<b>Budynki poddane termomodernizacji</b>	6 272	100	5 469	100
<b>Wykorzystane źródła finansowania:</b>				
Środki własne	5 273	84,1	4 660	85,2
<b>Kredyt komercyjny</b>	<b>917</b>	<b>14,6</b>	<b>864</b>	<b>15,8</b>
<b>Kredyt z premią termomodernizacyjną lub remontową</b>	<b>2 470</b>	<b>36,4</b>	<b>1 878</b>	<b>34,3</b>
Kredyt/pożyczka ze środków EU lub NFOŚiGW lub WFOŚiGW	362	5,8	513	9,4
Dotacja bezzwrotna ze środków EU lub NFOŚiGW lub WFOŚiGW	362	5,8	513	9,4
<b>Inne źródła</b>	<b>471</b>	<b>7,5</b>	<b>229</b>	<b>4,2</b>



# Badanie GUS z 2018 r. – „ Opracowanie metodologii i przeprowadzenie badania skali działań termomodernizacyjnych budynków mieszkalnych wielomieszkańciowych w celu poprawy ich energochłonności oraz ocena potrzeb i planowanych działań w tym kierunku”

- Przyczyny niepodjęcia prac termomodernizacyjnych (**2 753** odpowiedzi)
  - Brak własnych środków finansowych **2 165**
  - Brak zgody właściciela (ewentualnie członków spółdzielni/wspólnoty) **462**
  - Niska atrakcyjność finansowa form wsparcia termomodernizacji ze środków krajowych lub UE **276**
  - Trudność z uzyskaniem kredytu **264**
  - Przeciwwskazania techniczne **224**
  - Trudność w uzyskaniu niezbędnych zezwoleń **152**
  - Trudności związane ze sporządzeniem audytu energetycznego **64**
  - Inne przyczyny **486**



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

# Program NFOŚiGW „Dom EnergoOszczędny” „Efektywne wykorzystanie energii.

## Dopłaty do kredytów na budowę domów energooszczędnych”

- Program dopłat do kredytów bankowych przeznaczonych na budowę domów jednorodzinnych albo zakup na rynku pierwotnym domów jednorodzinnych i mieszkań, wykonanych w standardach NF15 i NF40.
- Program realizowany przy współpracy z 6 bankami:
  - Bank Ochrony Środowiska S.A.
  - Bank Polskiej Spółdzielczości S.A.
  - Bank Zachodni WBK S.A.
  - SGB Bank S.A.
  - Deutsche Bank PBC S.A.
  - Getin Noble Bank S.A.
- Kwota dotacji na częściową spłatę kredytu: 12 389 000,00 zł.
- Liczba zawartych umów: 350
- Program został zakończony przez NFOŚiGW w lipcu 2016 r.





ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

# Program NFOŚiGW „Dom EnergoOszczędny” „Efektywne wykorzystanie energii.



## Dopłaty do kredytów na budowę domów energooszczędnych”

- Dom EnergoOszczędny – zadania banku
  - Kwalifikacja projektów poprzez weryfikację spełnienia warunków do przystąpienia do Programu
  - Monitoring realizacji przedsięwzięć, w tym inspekcje inwestycji
  - Weryfikacja dokumentów potwierdzających prawo do uzyskania dopłaty NFOŚiGW
  - Wystąpienia o dotację dla klientów i ich przekazanie na rachunek klienta
  - Monitorowanie utrzymania okresu trwałości przedsięwzięcia
  - Zwrot dotacji dla NFOŚiGW w przypadku niedotrzymania przez inwestora warunków określonych w umowie
- ZBP pełnił funkcję Organizatora Technicznego Programu Dom EnergoOszczędny :
  - Przeprowadzanie postępowań kwalifikacyjnych kandydatów na weryfikatorów, w tym ocena formalna dokumentacji aplikacyjnej,
  - Publikowanie i aktualizowanie Listy Weryfikatorów,
  - Wydawanie Certyfikatów Weryfikatora,
  - Zapewnienie obsługi komunikacji na linii: weryfikatorzy- regulator (NFOŚiGW).



ZWIĄZEK BANKÓW POLSKICH



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

# Program NFOŚiGW „Dom EnergoOszczędny” „Efektywne wykorzystanie energii.



## Dopłaty do kredytów na budowę domów energooszczędnych”

- Dom EnergoOszczędny – bankowe propozycje zmian w Programie
  - Modyfikacja zbyt szczegółowych i restrykcyjnych wytycznych Programu w taki sposób, by umożliwić stosowanie alternatywnych rozwiązań prowadzących do osiągnięcia standardu energetycznego NF15/40, w tym m.in.:
    - rozszerzenie zakresu możliwych rozwiązań dot. materiałów budowlanych,
    - dopuszczenie do finansowania w Programie nowych technologii
  - Konieczność zwiększenia poziomu dofinansowania na realizację przedsięwzięć w Programie z uwagi na relatywnie niski bilans efektywnego wsparcia finansowego w stosunku do wysokiego poziomu wymagań Programu
  - Rezygnacja z wymagania faktur potwierdzających poniesienie kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia - proponowano ustalenie kosztu materiałów energooszczędnych dla metra kwadratowego nieruchomości w standardzie NF40 i NF15 oraz określenie maksymalnej wysokości dofinansowania
  - Uproszczenie procedur formalnych Programu z uwagi na trudność zrealizowania przedsięwzięcia w przypadku budowy systemem gospodarczym, powszechnie stosowanym w Polsce



# Program „Prosument”

## - dofinansowanie mikroinstalacji OZE



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

- Dofinansowanie przedsięwzięć obejmowało zakup i montaż nowych instalacji i mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii do produkcji energii elektrycznej lub ciepła, dla potrzeb budynków mieszkalnych jednorodzinnych lub wielorodzinnych, w tym dla wymiany istniejących instalacji na bardziej efektywne i przyjazne środowisku.
- Beneficjentami programu miały być osoby fizyczne, spółdzielnie mieszkaniowe, wspólnoty mieszkaniowe oraz jednostki samorządu terytorialnego.
- Budżet programu wynosił 800 mln zł na lata 2014-2022 z możliwością zawierania umów pożyczek (kredytu) wraz z dotacją do 2020 r.
- Nabór wniosków został zamknięty z dniem 1 lipca 2017 r.





# Program „Prosument”

## - dofinansowanie mikroinstalacji OZE



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

- Podstawowe zasady udzielania dofinansowania:
  - pożyczka/kredyt preferencyjny wraz z dotacją łącznie do 100% kosztów kwalifikowanych instalacji,
  - dotacja w wysokości 20% lub 40% dofinansowania (15% lub 30% po 2016 r.),
  - maksymalna wysokość kosztów kwalifikowanych 100 tys. zł - 500 tys. zł, w zależności od rodzaju beneficjenta i przedsięwzięcia,
  - określony maksymalny jednostkowy koszt kwalifikowany dla każdego rodzaju instalacji,
  - oprocentowanie pożyczki/kredytu: 1%,
  - maksymalny okres finansowania pożyczką/kredytem: 15 lat,
  - wykluczenie możliwości uzyskania dofinansowania kosztów przedsięwzięcia z innych środków publicznych.
- Program realizowany był tylko we współpracy z Bankiem Ochrony Środowiska S.A. – kredyt bankowy z dotacją. Inne banki odmówiły udziału w Programie z powodu zaproponowanych warunków finansowych (tj. poniżej poziomu kosztów obsługi tego typu programu)
- Wartość udzielonych kredytów – blisko 100 mln zł



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

## Program Wspieranie rozproszonych OZE (preferencyjny kredyt „kolektorowy”)



- Cel: wspieranie rozproszonych OZE
- Formuła: Dopłaty na częściowe spłaty kapitału kredytów bankowych przeznaczonych na zakup i montaż kolektorów słonecznych dla osób fizycznych i wspólnot mieszkaniowych
- Program realizowany w latach 2010-2014 r.
- Liczba banków udzielających kredytów: 6, w tym oba zrzeszenia banków spółdzielczych
- Program realizowany we współpracy z NFOŚiGW
- Wartość udzielonej pomocy: 449 mln zł dopłat (ok. 900 mln zł akcji kredytowej)
- Liczba beneficjentów: 66 435
- Efekt ekologiczny: ograniczenie emisji CO<sub>2</sub> o 75 100,3 Mg CO<sub>2</sub>/rocznie (115% zakładanego planu)



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

# Program Wspieranie rozproszonych OZE (preferencyjny kredyt „kolektorowy”)

W 2011 roku NFOŚiGW, jako jedyna polska instytucja, otrzymał prestiżowe wyróżnienie – Certyfikat Dobrych Praktyk Europejskiej Nagrody Sektora Publicznego (Best Practice Certificate EPSA 2011). Nagrodę przyznano za Program dopłat do kredytów na zakup i montaż kolektorów słonecznych. Konkurs organizuje corocznie Europejski Instytut Administracji Publicznej- instytucja UE z Maastricht.



Na konkurs o **Europejską Nagrodę Sektora Publicznego** – EPSA 2011 (European Public Sector Award 2011) 34 kraje i instytucje europejskie złożyły łącznie 274 wnioski - 21 spośród nich pochodziło z Polski.

W uzasadnieniu do europejskiego wyróżnienia podkreślono:

- Program NFOŚiGW jest **dobrze przygotowany i zarządzany** i może być **przykładem skutecznego mechanizmu wsparcia finansowego**
- Program niesie efekty długoterminowe, nie tylko przez **obniżenie emisji**, ale także **wspomaga rozwój rynku zielonych technologii** w Polsce
- Program jest **efektywny kosztowo** - współpraca NFOŚiGW z bankami oznacza znaczne zmniejszenia wykorzystania administracji publicznej oraz dzielenie z bankiem obciążeń finansowych
- Wypracowana **formuła współpracy z bankami może być zastosowana w przyszłych projektach** wspierających czyste technologie w innych krajach lub innych sektorach.
- Projekt wspiera **rozwój edukacji** poszerzając grono potencjalnych odbiorców.





ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

## Program Wspieranie rozproszonych OZE



ec brec

Instytut Energetyki Odnawialnej

### Według IEO (2015):

- Program pozwolił na ograniczenie lub uniknięcie emisji CO<sub>2</sub> poprzez zwiększenie produkcji energii cieplnej ze źródeł odnawialnych a główny cel programu został zrealizowany w 115%.
- Ukierunkowanie pomocy na odbiorców indywidualnych spowodowało bardzo duże zainteresowanie Programem i pozytywny odbiór ze strony mediów, producentów, instalatorów kolektorów oraz beneficjentów.
- Program przyczynił się do znacznego wzrostu sprzedaży kolektorów w Polsce, przyspieszonego rozwoju branży i wzrostu zatrudnienia oraz wzrostu popularności tego źródła energii.
- Polska awansowała na trzecie miejsce w rankingu sprzedaży kolektorów słonecznych w Europie.



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej



## POLSEFF I + II



- „Poprawa efektywności energetycznej/Inwestycje energooszczędne w małych i średnich przedsiębiorstwach”
- Programy realizowane za pośrednictwem banków i leasingodawców:
  - Bank BGŻ,
  - BNP Paribas Bank Polska,
  - Bank Millennium
  - Bank BGŻ BNP Paribas SA.,
  - Bank Ochrony Środowiska S.A.,
  - IDEA Bank S.A.
  - BGŻ Leasing,
  - BZ WBK Leasing,
  - Millennium Leasing
  - Societe Generale Equipment Leasing Polska
- Budżet: 225 mln euro udzielonego finansowania w formie kredyt / leasing z dotacją
- Liczba sfinansowanych projektów: 2 500



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

## POLSEFF I + II



European Bank  
for Reconstruction and Development



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej

- Konstrukcja programu:
  - Przeznaczenie: finansowanie MŚP z zakresu efektywności energetycznej - kredyty i leasing ENERGOOSZCZĘDNE
- Podstawowe składniki :
  - Linia kredytowa dla uczestniczących instytucji (150 mln Euro POLSEFF I)
  - Komponent dotacyjny w wysokości 10% lub 15% wartości udzielonego finansowania
  - Komponent techniczny: bezpłatne doradztwo techniczne oraz konsultacje w zakresie efektywności energetycznej dla przedsiębiorstw
- Wdrożenie w instytucjach finansowych:
  - Wsparcie merytoryczne konsultantów PolSEFF dla instytucji finansowych
  - Wsparcie finansowe EBOR dla instytucji finansowych w zakresie promocji efektywności energetycznej



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

## POLSEFF I + II



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej

- Cechy programu szczególnie istotne z punktu widzenia instytucji finansowej mające wpływ na ocenę:
  - Szerokie spektrum projektów kwalifikujących się do programu
  - Zminimalizowane procedury aplikacyjne
  - Szybki proces rozliczenia inwestycji i wypłaty dofinansowania
  - Dostosowanie PolSEFF do poziomu skomplikowania inwestycji
    - Wyodrębnione narzędzie (LEME) dla najprostszyc projektów oparte o automatyczną kwalifikację,
    - Wystandardyzowane modele oceny energooszczędności dla często powtarzających się projektów wymiany maszyn,
    - Dedykowane doradztwo techniczne dla projektów wymagających wiedzy technicznej,
- Model finansowania parasolowego z wykorzystaniem kredytu lub leasingu w zależności od potrzeb/profilu beneficjenta



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

# Fundusz Termomodernizacji i Remontów



- Dopłaty do kredytów w postaci premii termomodernizacyjnej, rentowej lub kompensacyjnej
- Kredyt udzielany jest we współpracy z Bankiem Gospodarstwa Krajowego.
- Bank Gospodarstwa Krajowego, w zakresie Funduszu Termomodernizacji i Remontów, współpracuje z następującymi bankami kredytującymi:
  - Bank Ochrony Środowiska S.A.
  - Bank Pekao S.A.
  - Santander Bank Polska S.A.
  - ING Bank Śląski S.A.
  - Bank Polskiej Spółdzielczości S.A. (bank zrzeszający i banki spółdzielcze zrzeszone)
  - SGB-Bank S.A. (bank zrzeszający i banki spółdzielcze zrzeszone)
  - Krakowski Bank Spółdzielczy
  - Warmińsko-Mazurski Bank Spółdzielczy

• Liczba przyznanych premii (1990-2018)	35 823
• Kwota przyznanych premii (tys. zł)	1 919 344
• Kwota wypłaconych premii (tys. zł)	1 722 300
• Kwota uruchomionych środków (tys. zł)	10 061 379
• Mnożnik	6



MINISTERSTWO  
INWESTYCJI  
I ROZWOJU





ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

# Program Kredyt technologiczny



- Cel: podnoszenie innowacyjności polskich przedsiębiorców poprzez zakup lub wdrożenie własnej nowej technologii oraz uruchomienie na jej podstawie wytwarzania nowych lub znacząco ulepszonych, w stosunku do dotychczas wytwarzanych na terytorium Polski, towarów, procesów lub usług przez klienta bankowego
- Forma: udzielanie kredytów z premią (dotacją) na inwestycje związane z zakupem nowych technologii (w tym „zielonych” technologii)
- Program realizowany we współpracy BGK, Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju oraz Komisji Europejskiej- w ramach Polityki Spójności (PO „Inteligentny Rozwój 2014-2020)
- Liczba banków udzielających kredytów: 137 banków (komercyjnych, zrzeszających BS i spółdzielczych)



MINISTERSTWO  
INWESTYCJI  
I ROZWOJU





ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

# Program Kredyt technologiczny



- Efekty:
  - W pierwszym okresie wdrożenia produktu (2009-2013): banki udzieliły ponad 3 mld zł kredytu (w tym 1,7 mld zł premii technologicznej) dla 1 528 projektów, o łącznej wartości 4 mld zł w których wygenerowano 1 169 nowych produktów i usług oraz ok. 2 000 nowych miejsc pracy.
  - W ramach aktualnej edycji programu (2014-2018): banki przyjęły od przedsiębiorców prawie 1 700 wniosków projektowych o łącznej wartości 11,8 mld zł, w tym na ok. 8 mld zł oczekiwanego kredytu. 616 najlepszych projektów otrzymało już wsparcie w postaci 1,7 mld zł premii technologicznej. W 2018 roku banki udzieliły ponad 250 mln zł kredytu dla 53 innowacyjnych projektów przedsiębiorców oraz przyjęły wnioski kredytowe na prawie 1 mld złotych dla nowych projektów.
  - Jak wynika z badań Instytutu Badań nad Gospodarką Rynkową: kredyt technologiczny jest najlepiej ocenianą zarówno przez klientów banków, jak i same banki, formą wsparcia innowacyjnego przedsiębiorców.





ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

# Podsumowanie wyników badania ankietowego ws. zainteresowania polskiego sektora bankowego udziałem w Programie „Czyste Powietrze”



ZWIĄZEK BANKÓW POLSKICH



WORLD BANK GROUP



## Badanie ankietowe – Program „Czyste Powietrze”

- ZBP przeprowadził badanie ankietowe przygotowane przez ZBP i Bank Światowy realnego zainteresowania Banków udziałem w Programie „Czyste Powietrze”, podjętym przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej wraz z partnerami.
- Celem ankiety było:
  - zweryfikowanie chęci banków do wykorzystania nowego potencjału w zapotrzebowaniu na produkty finansowe/kredytowe przez właścicieli domów jednorodzinnych pragnących dokonać przedsięwzięć termomodernizacyjnych i wykorzystać ulgę podatkową z tego tytułu
  - uzyskanie informacji dotyczącej potencjalnych produktów finansowych oraz ich warunków przeznaczonych dla grup odbiorców o średnich i wysokich dochodach (jak zdefiniowano w Programie)

Udział w badaniu wzięło łącznie 51 banków

- 7 banków komercyjnych (1 bank nie planuje udziału w Programie Czyste Powietrze)
- 44 banki spółdzielcze (2 banki spółdzielcze nie są zainteresowane Programem)



## Badanie ankietowe – Program „Czyste Powietrze”

ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

### Uwagi ogólne zgłaszane przez banki:

- Program powinien wprowadzać minimalizację ryzyka zwiększenia kosztów utrzymania – koszty paliwa i spłaty finansowanej inwestycji
- Program powinien umożliwić przeprowadzenie pełnej termomodernizacji i przejście na inne paliwo (nie kopalniane)

### Oczekiwania banków – warunki udziału sektora bankowego w Programie

- Zautomatyzowany wniosek przygotowany przez NFOŚiGW zdecydowanie zwiększa zainteresowanie banków udziałem w Programie
- Zakres oszczędności powinien być wskazany na etapie składania wniosku oraz w wieloletniej perspektywie
- Umożliwienie wprowadzenia do wniosku:
  - Kategorie urządzeń, usług i materiałów kwalifikowanych
  - Sugerowane i rynkowe koszty dla poszczególnych kategorii inwestycji
  - Wysokość wkładu własnego



# Badanie ankietowe – Program „Czyste Powietrze”

ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

## Oczekiwania banków – warunki udziału sektora bankowego w Programie

- Analiza wniosku powinna pozwalać na:
  - Ocenę wysokości kosztu całkowitego inwestycji
  - Szacowanie wysokości kosztów kwalifikowanych akceptowanych przy wyznaczeniu dotacji
  - Wyznaczanie wysokości dotacji
  - Wskazywanie na wartość zapotrzebowania na kredyt
- Wniosek nie powinien wymagać dodatkowej weryfikacji przez NFOŚiGW
- Bank przedstawiałby klientowi:
  - Wysokość raty
  - Symulację, jak rata się zmieni po zrealizowaniu inwestycji i wypłacie dotacji (spłata części kapitału)



## Badanie ankietowe – Program „Czyste Powietrze”

### Oczekiwania banków – warunki udziału sektora bankowego w Programie

- Bank uczestniczyłby w zawarciu umowy pomiędzy konsumentem a NFOŚiGW
- Konsultant NFOŚiGW weryfikowałby poniesione koszty kwalifikowane w oparciu o faktury, stosując te same kryteria, jak przy wniosku o dotację (dobry przykład PoISEFF)
- Wypłata przez NFOŚiGW dotacji na rachunek kredytowy eliminowałaby potrzebę stosowania kredytu pomostowego
- Konsultant NFOŚiGW weryfikowałby realizację inwestycji w okresie trwałości urządzeń
- Istotne byłoby udostępnienie profilu klienta dla szacowania ryzyka przez bank
  - Szacowanie poziomu kredytowania
  - Wskazanie na wymagany poziom gwarancji w ramach Programu



# Badanie ankietowe – Program „Czyste Powietrze”

## Oczekiwania banków – warunki udziału sektora bankowego w Programie

- W większości banki są gotowe przygotować lub dostosować swoją strategię pozyskania i finansowania nowych klientów poszukujących finansowania przedsięwzięć termomodernizacyjnych i pragnących skorzystać z nowej podatkowej ulgi termomodernizacyjnej
- Preferencyjne warunki kredytowania i dedykowane produkty w ramach Programu są preferowanymi przez banki ofertami w celu pozyskiwania klientów
- Banki preferują stosowanie tych samych warunków kredytowych dla różnych grup klientów
- Podjęcie się przez sprzedawców czynności pozabankowych uzależnione jest od zastosowania zautomatyzowanych procedur, zmniejszających koszty i czas operacji
- Banki wypowiadają się za stosowaniem jednego rodzaju finansowania, bez wprowadzania kredytów pomostowych
- Nie mając oferty tańszego finansowania produktów kredytowych banki nie widzą przeszkód w tworzeniu odpowiednich produktów – ważna jest ocena ekonomiczna tych produktów
- Tańsze finansowanie nie jest preferencyjną formą zachęty dla banków do wzięcia udziału w Programie – bardziej oczekiwana jest pomoc techniczna
- Zdecydowana większość banków podjęłaby się rozważenia możliwości podpisania umowy z NFOŚiGW mającej na celu m.in. redystrybucję dotacji





## Badanie ankietowe – Program „Czyste Powietrze”

### Oczekiwania banków – warunki udziału sektora bankowego w Programie

- Banki nie są specjalnie zainteresowane współpracą z Międzynarodowymi Instytucjami Finansowymi
- Banki są otwarte na zwiększenie współpracy z dostawcami i sprzedawcami kwalifikowanych maszyn, urządzeń i materiałów
- W ocenie banków wymagana jest zmiana przepisów dotycząca pośredników, jeżeli sprzedawcy i dostawcy mieliby być wdrożeni do pozyskiwania i sprawdzania klientów dla banków (np. pomoc i dostarczenie wniosku kredytowego klienta docelowego)
- Zrozumienie znaczenia zbierania i dzielenia się przez banki danymi oraz ich analizami pod kątem uzyskiwanych efektów Programu wymaga wyjaśnienia i odrębnych ustaleń – obawa przed ponoszeniem dodatkowych kosztów na systemy IT
- Banki generalnie akceptują zadanie pozyskiwania opinii klienta w postaci uproszczonej ankiety, ale bez uzależniania jej wypełnienia od stosowanych bonów z gratyfikacjami finansowymi dla klienta.



## Podsumowanie

- Sektor bankowy jest doświadczonym i sprawdzonym partnerem klienta i sektora publicznego w zakresie podnoszenia efektywności energetycznej, w tym niskoemisyjności.
- Banki udzieliły w ciągu ostatnich 19 lat prawie **23 mld zł** kredytu na cele termomodernizacyjne budownictwa mieszkaniowego w Polsce
- W badaniu ankietowych ZBP i Banku Światowego Programu „Czyste Powietrze” banki jednoznacznie zadeklarowały udział w Programie – 96% biorących udział w badaniu.
- Jednocześnie banki przedstawiły minimalne warunki uczestnictwa, które wskazują na zainteresowanie wspieraniem Programu „Czyste Powietrze”
- Związek Banków Polskich potwierdza otwartość na kontynuowanie rozmów w sprawie udziału banków w Programie „Czyste Powietrze”
- W zależności od programu, mnożnik uzyskiwany z multiplikacji dostępnych środków publicznych zwiększa dostępność do finansowania **od 6 do 50 razy**, co powinno być brane pod uwagę w określaniu formuły każdego programu związanego w efektywnością energetyczną.



ZWIĄZEK  
BANKÓW  
POLSKICH

Dziękuję za uwagę  
Bolesław Meluch

Uwagi i zapytania dot. niniejszej prezentacji  
prosimy kierować pod adresem:

[programy@zbp.pl](mailto:programy@zbp.pl)

Zespół ZBP ds. Programów Publicznych i Środowisk Gospodarczych