

CZYSSTE POWIETRZE

Stan realizacji PP Czyste
powietrze i perspektywy jego
wdrożenia do roku 2030 – stan
na dzień 15.03.2019r.



Plan prezentacji

**CZyste
Powietrze**

PROGRAM PRIORYTETOWY CZYSTE POWIETRZE W LICZBACH

1. Informacje ogólne o programie;
 - a) Liczba złożonych wniosków w przedziałach tygodniowych ;
 - b) Przyrost liczby wniosków od początku trwania naboru ;
 - c) Liczba złożonych wniosków na budynki istniejące i nowo budowane;
 - d) Liczba złożonych wniosków na dotację, pożyczkę oraz dotacje i pożyczkę;
2. Informacje dotyczące liczbę złożonych wniosków w poszczególnych województwach pod kątem uwzględnionych zakresów rzeczowych:
 - a) Budynki istniejące - dane ogólne;
 - b) Budynki istniejące – źródło ciepła do wymiany;
 - c) Budynki istniejące - źródło ciepła spełnia wymagania w programie;
 - d) Budynki nowo budowane

PERSPEKTYWA WDROŻENIA PROGRAMU DO ROKU 2030 – uwzględniająca zalecenia Banku Światowego

- a) SFB o niskich dochodach;
- b) Wykazu materiałów budowlanych i urządzeń
- c) Wykaz budynków referencyjnych.



SYSTEM
FINANSOWANIA
INWESTYCJI
PROEKOLOGICZNYCH
W POLSCE

Program priorytetowy „Czyste Powietrze”

**CZyste
POWIETRZE**

Cel programu

- Poprawa efektywności energetycznej i zmniejszenie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery z istniejących jednorodzinnych budynków mieszkalnych lub uniknięcie emisji zanieczyszczeń powietrza, pochodzących z nowo budowanych jednorodzinnych budynków mieszkalnych.

Na jakie działania można otrzymać wsparcie?

Wsparcie można otrzymać m. in. na :

- Wymiana nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe, na nowe źródło ciepła spełniające wymagania Programu;
- Termomodernizację budynku związana z ociepleniem przegród, wymianą okien i drzwi zewnętrznych, wymianą instalacji c.o. i/lub c.w.u, zastosowanie wentylacji mechanicznej wraz z odzyskiem ciepła, zastosowanie OZE (kolektory słoneczne, mikro instalacje fotowoltaiczne).

Forma dofinansowania

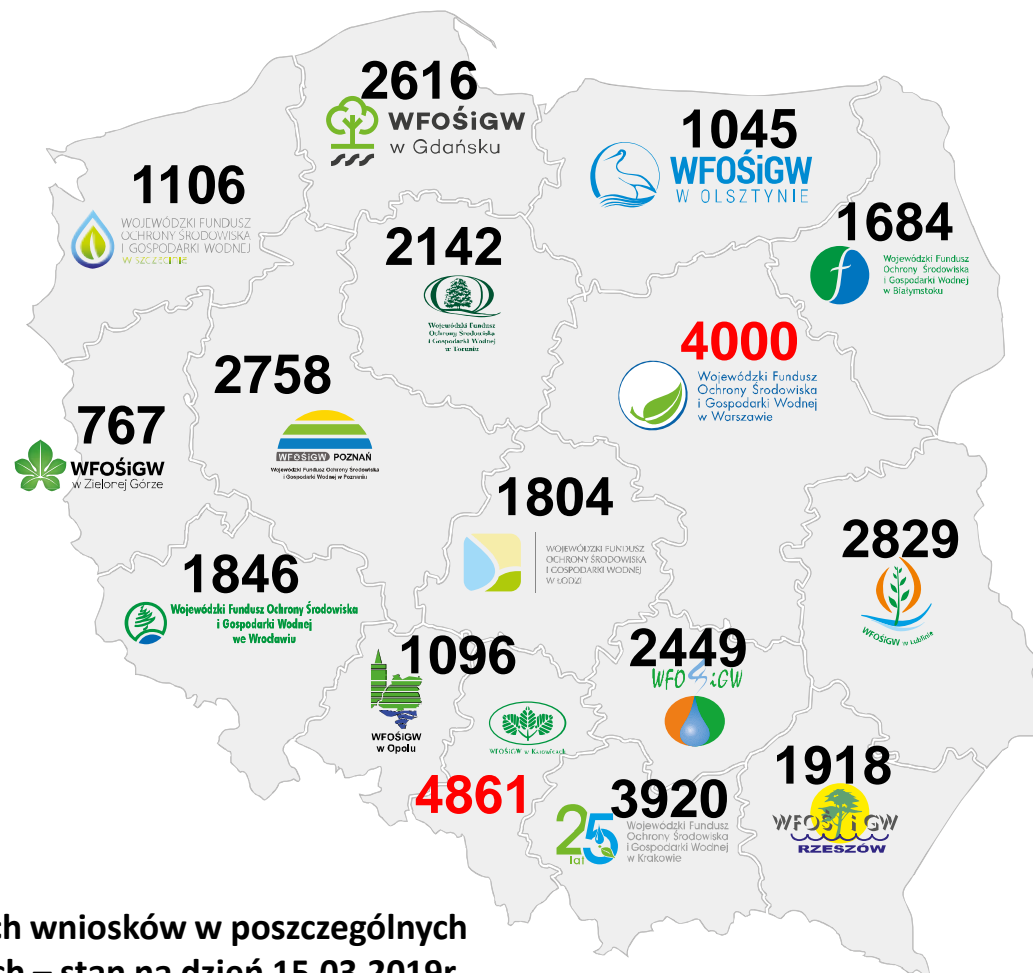
- Dotacja i /lub Pożyczka udzielana przez wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej
- Maksymalny możliwy koszt, od którego liczona jest dotacja to 53 tyś. zł
- Minimalny koszt kwalifikowany przedsięwzięcia to 7 tyś. zł

Kto może ubiegać się o wsparcie ?

- Osoby fizyczne będące właścicielami/ współwłaścicielami jednorodzinnego budynku mieszkalnego, lub wydzielonego w budynku jednorodzinny lokal z wyodrębnioną księgą wieczystą.
- Osoby fizyczne, które uzyskały zgodę na rozpoczęcie budowy jednorodzinny budynek mieszkalny zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202, z późn. zm.) i budynek nie został jeszcze przekazany lub zgłoszony do użytkowania.

Program Czyste powietrze w liczbach

CZYSTE POWIETRZE



Zarejestrowane
konta
143 892

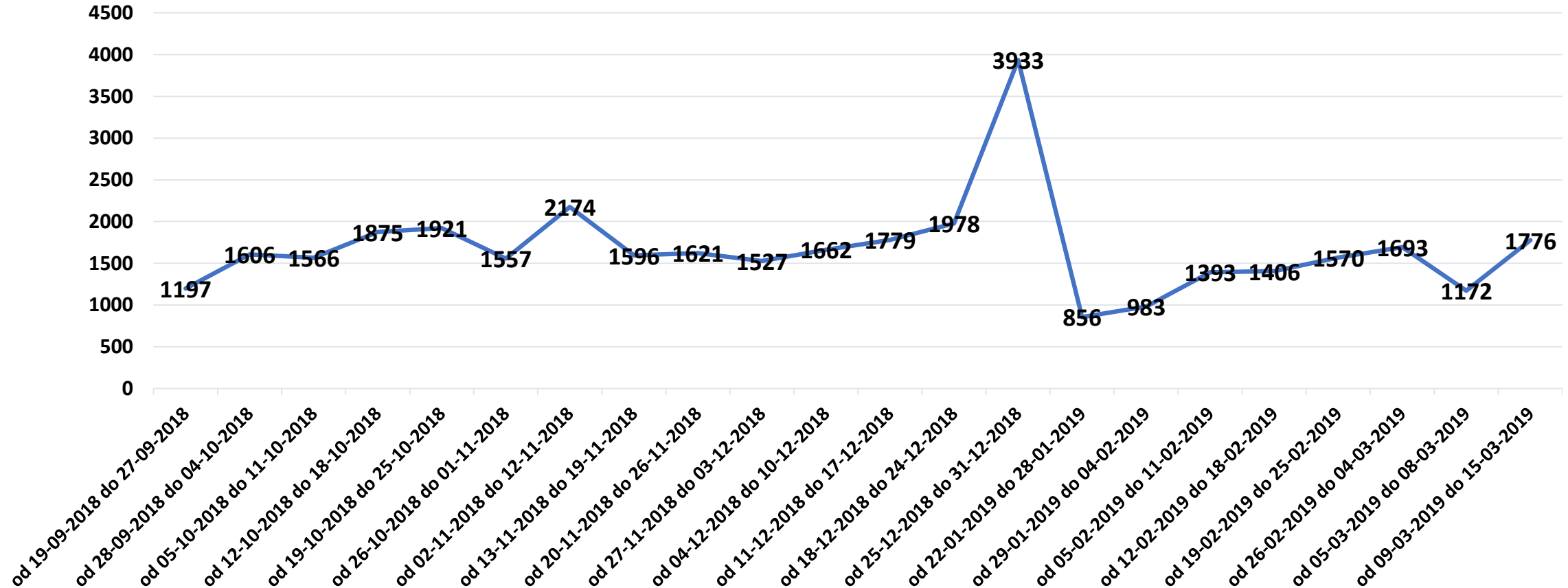
Złożone wnioski
36 841

Liczba złożonych wniosków w poszczególnych województwach – stan na dzień 15.03.2019r.

Program Czyste powietrze w liczbach

**CZYTE
POWIETRZE**

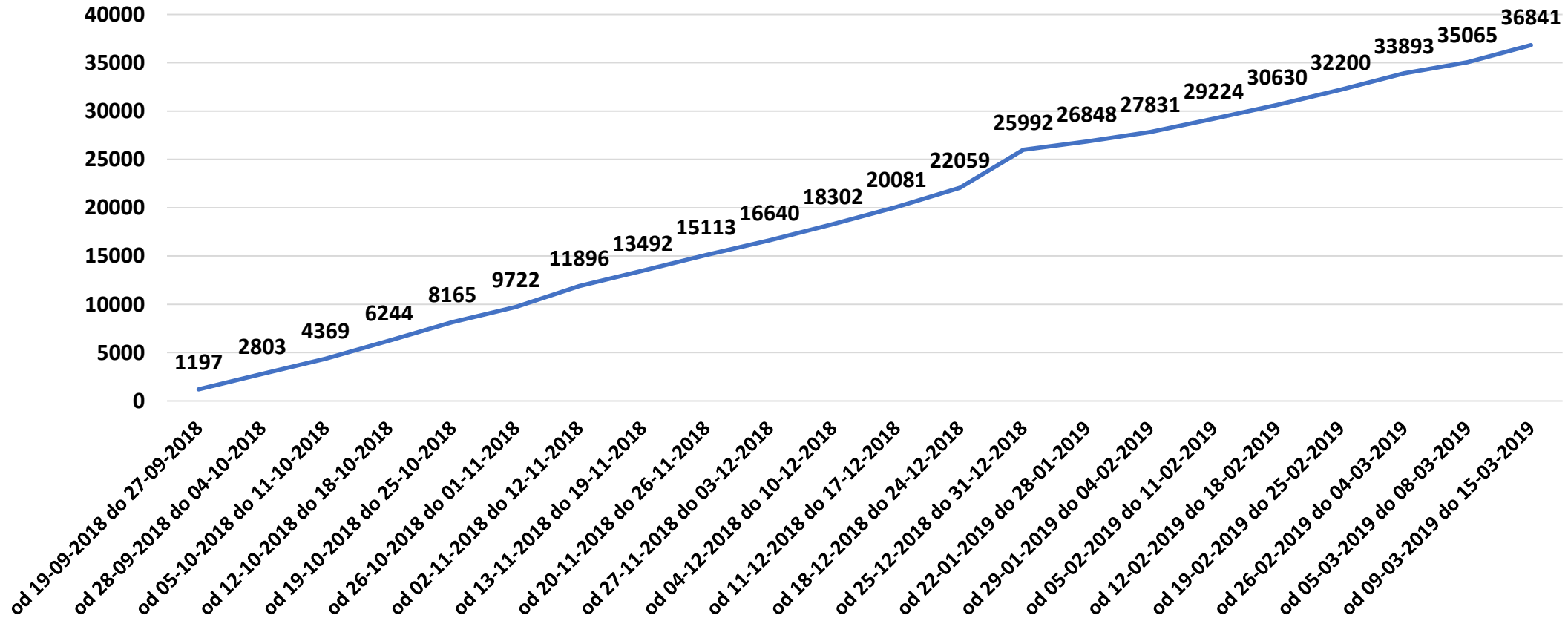
Liczba składanych wniosków w przedziałach tygodniowych



Program Czyste powietrze w liczbach

**CZYSTE
POWIETRZE**

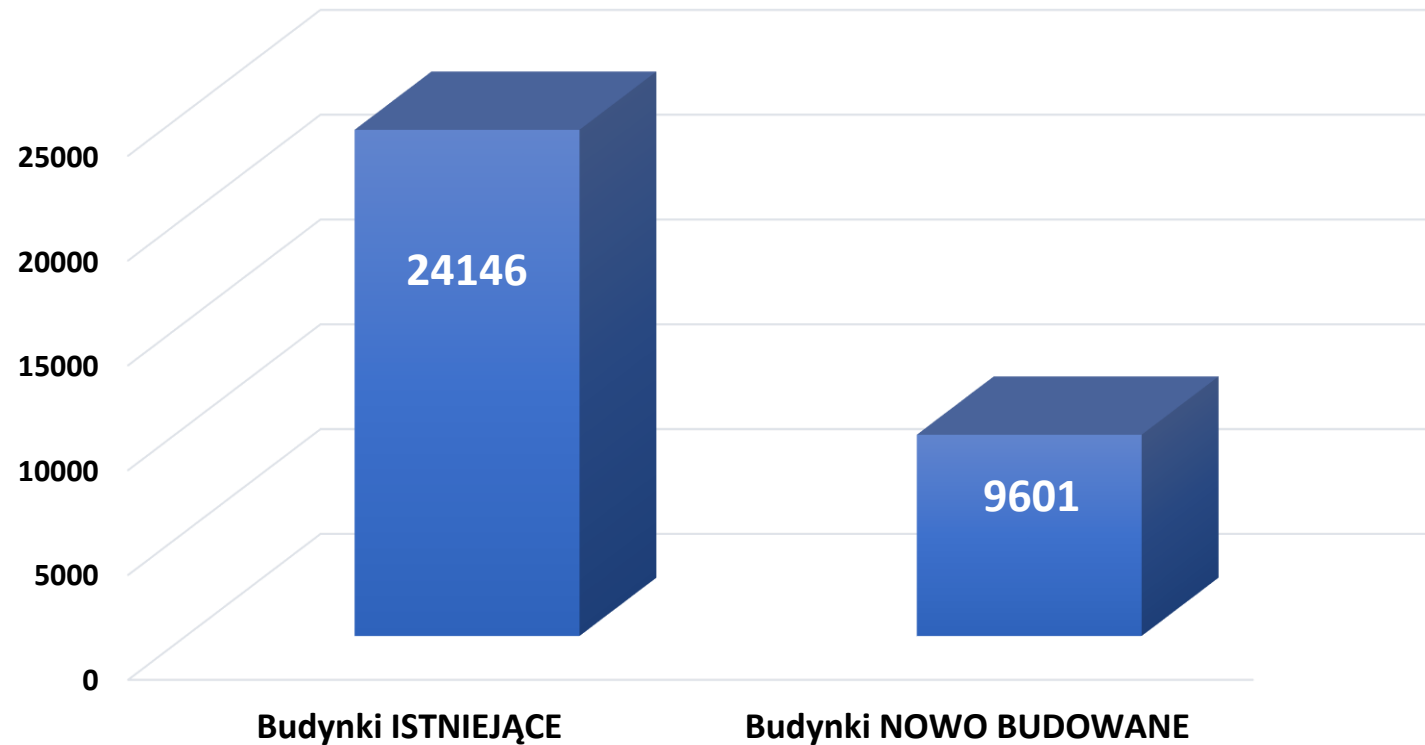
Przyrost liczby wniosków od 19.09.2018 r. do 15.03.2019 r.



Program Czyste powietrze w liczbach

**CZYTE
POWIETRZE**

Liczba złożonych wniosków – stan na 15.03.2019r.

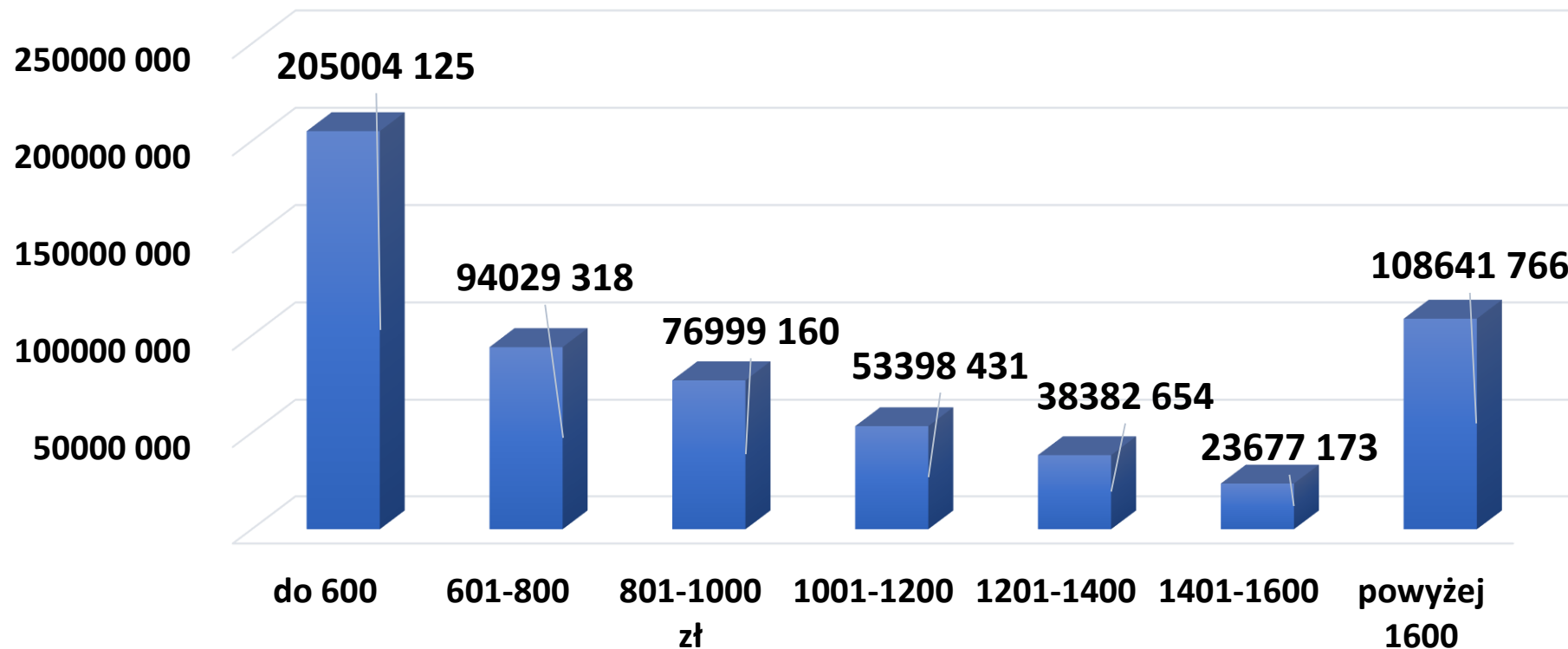


* dane na podstawie 33 747 wniosków

Program Czyste powietrze w liczbach

**CZYTE
POWIETRZE**

Wsparcie w formie dotacji w poszczególnych przedziałach dochodowych

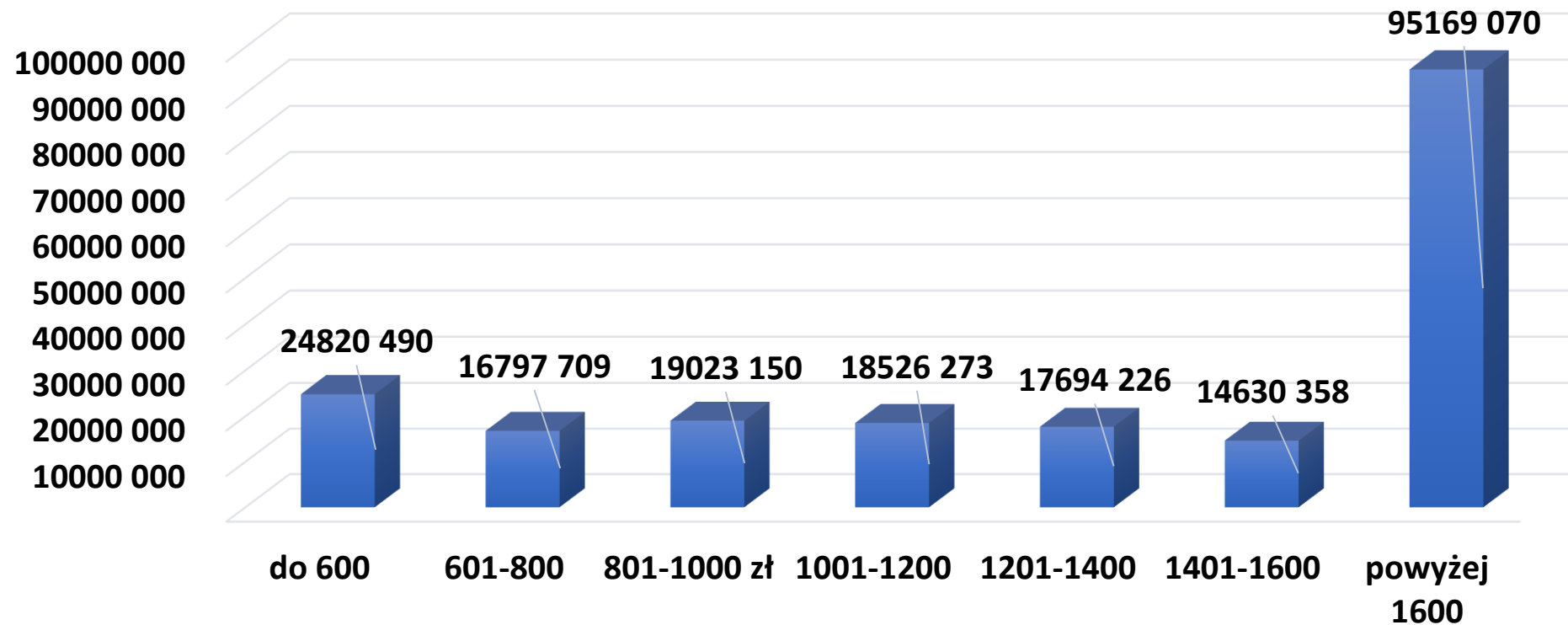


**Wsparcie w
formie dotacji
600 133 000 zł**

Program Czyste powietrze w liczbach

**CZYTE
POWIETRZE**

Wsparcie w formie pożyczki w poszczególnych przedziałach dochodowych

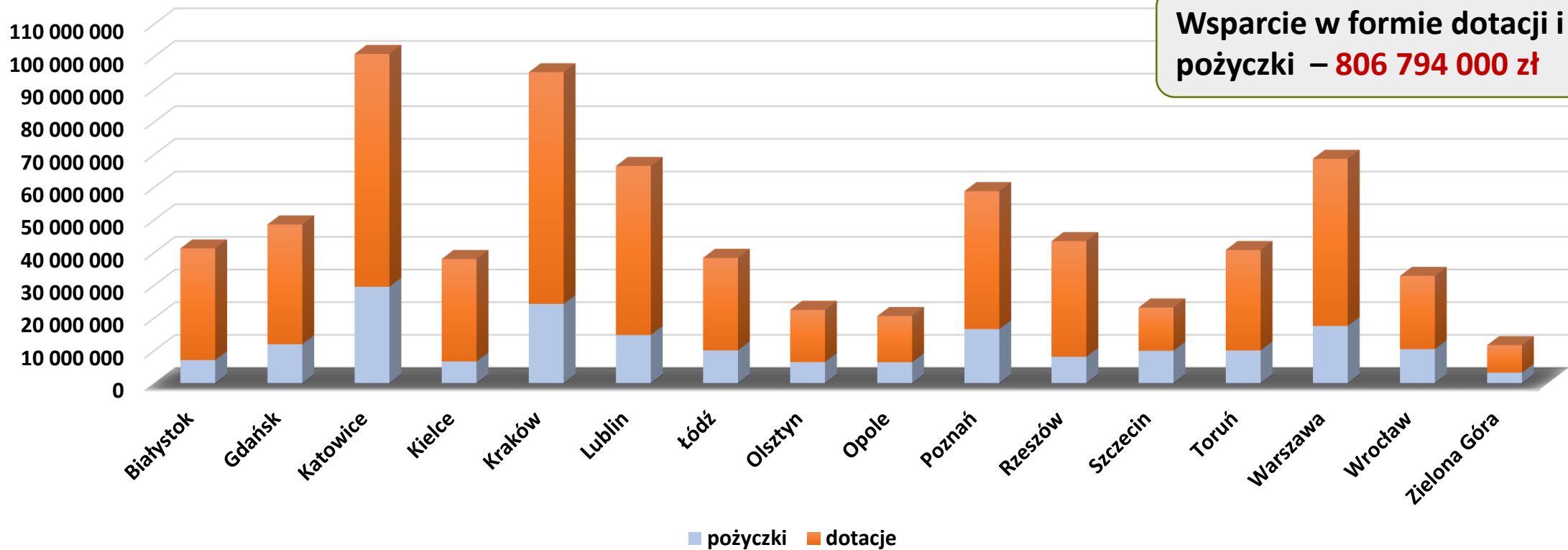


**Wsparcie w
formie pożyczki
206 661 000 zł**

Program Czyste powietrze w liczbach

**CZYTE
POWIETRZE**

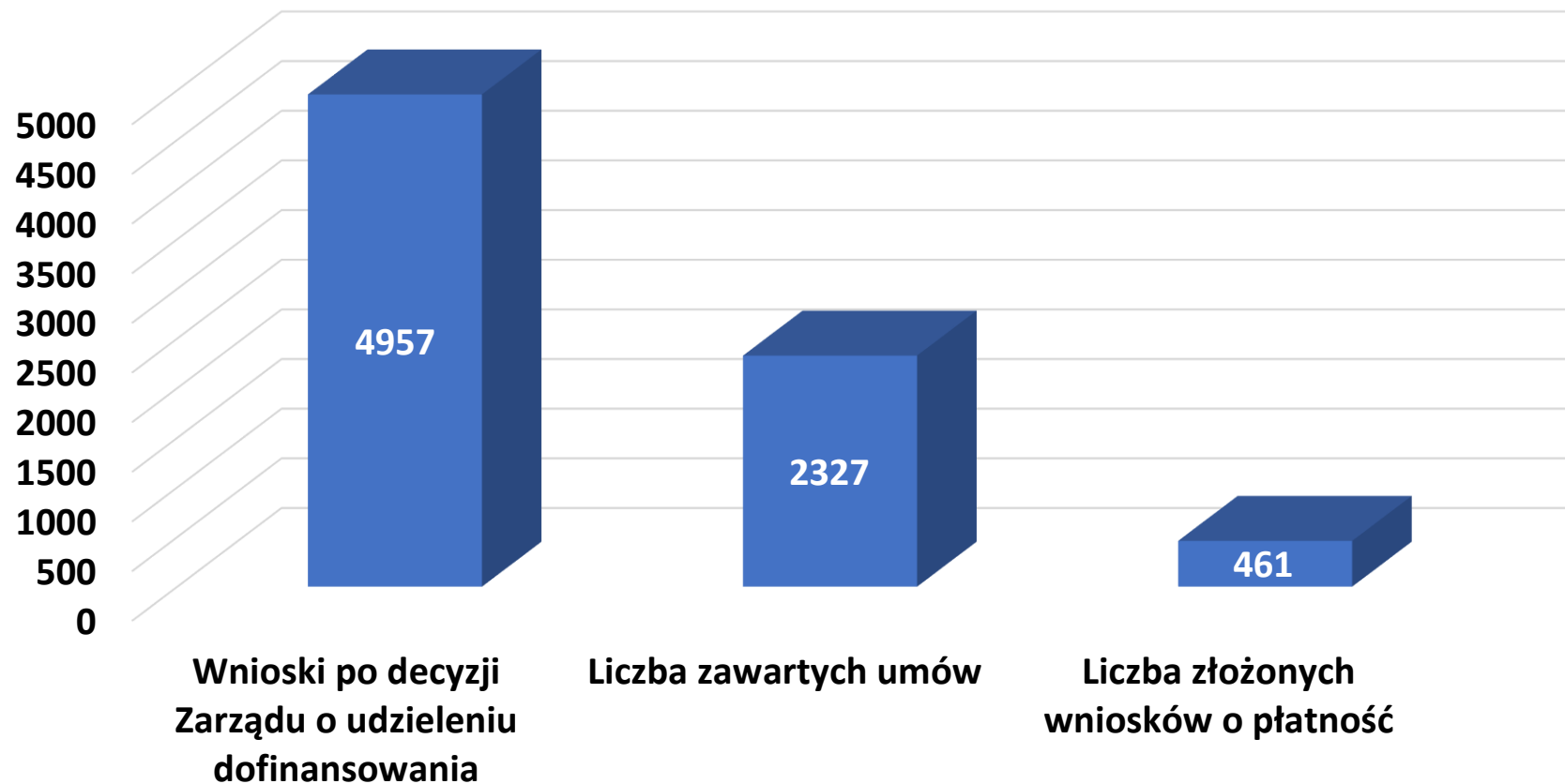
Wnioskowane wsparcie w formie dotacji i pożyczek z podziałem na WFOŚiGW



Program Czyste powietrze w liczbach

**CZYSTE
POWIETRZE**

LICZBA ZŁOŻONYCH WNIOSKÓW

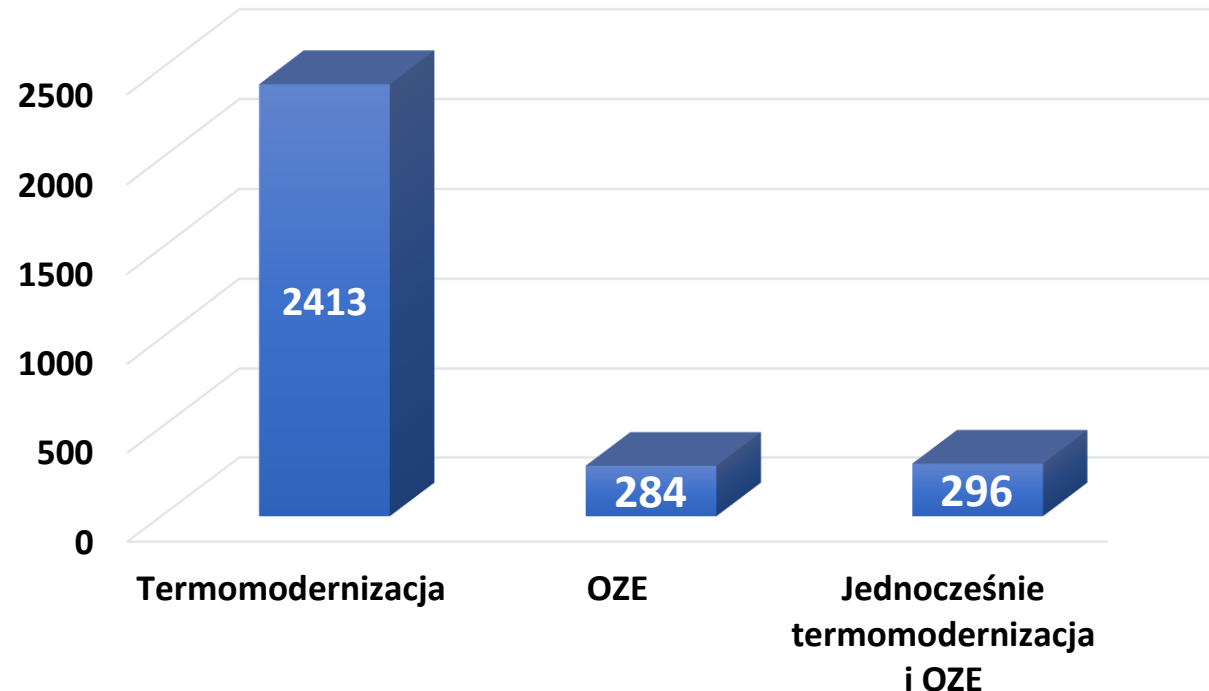
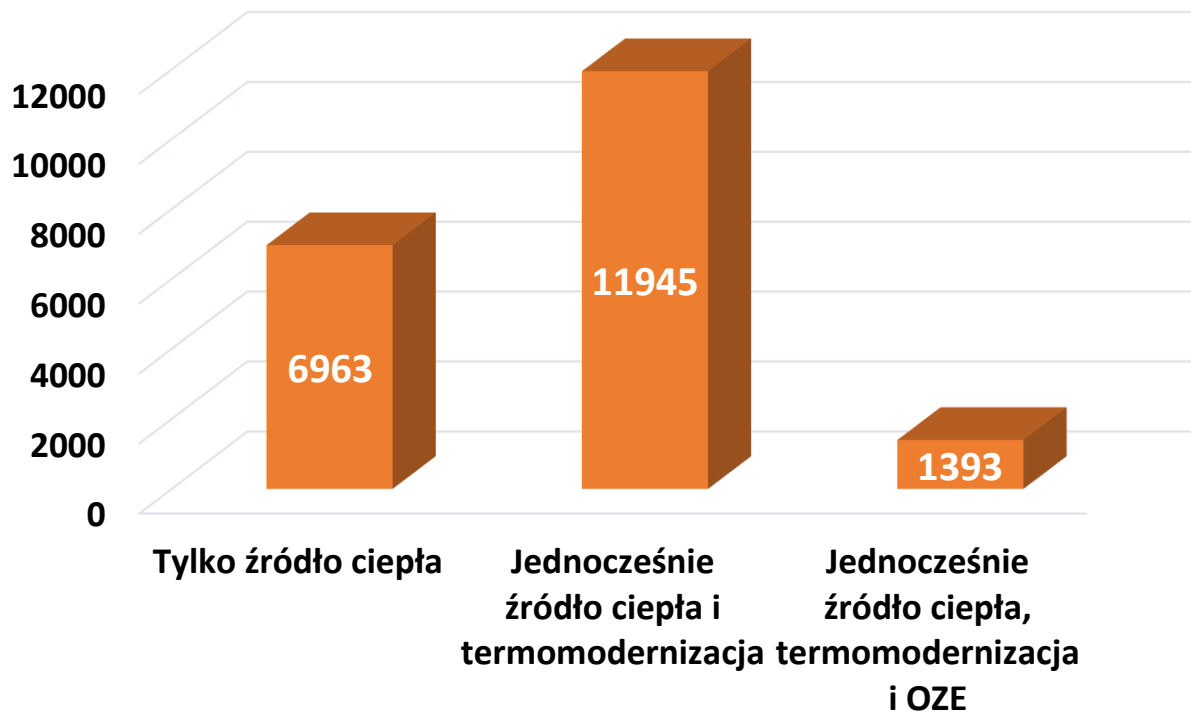


BUDYNKI ISTNIEJĄCE – ŹRÓDŁO CIEPŁA DO WYMIANY oraz ŹRÓDŁO CIEPŁA SPEŁNIA WYMAGANIA W PROGRAMIE

CZyste Powietrze

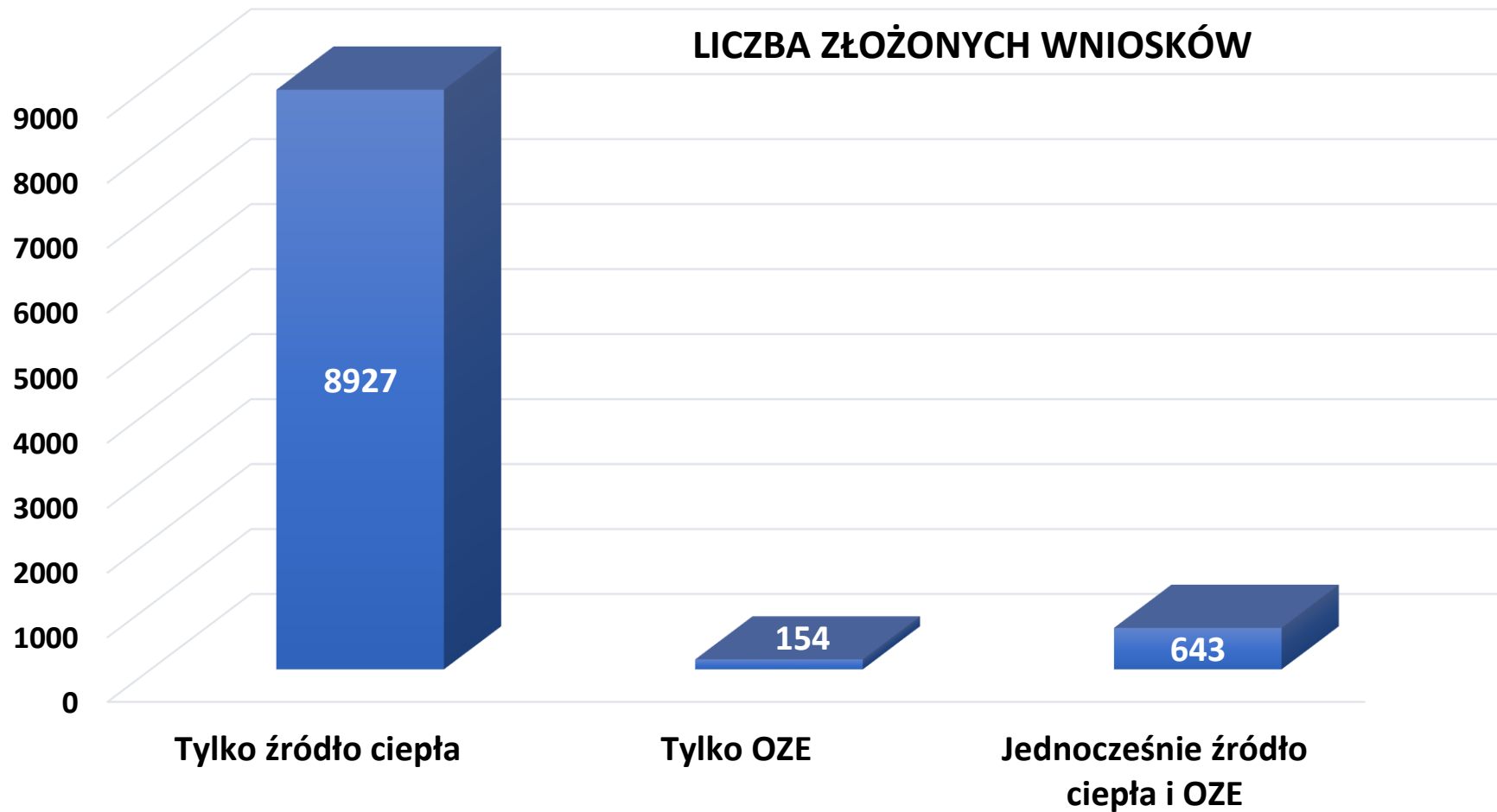
LICZBA ZŁOŻONYCH WNIOSKÓW – źródło ciepła do wymiany

LICZBA ZŁOŻONYCH WNIOSKÓW – źródło ciepła spełnia wymagania programu



BUDYNKI NOWO BUDOWANE

CZYSSTE
POWIETRZE



PERSPEKTYWY WDROŻENIA PROGRAMU DO ROKU 2030

**CZyste
Powietrze**

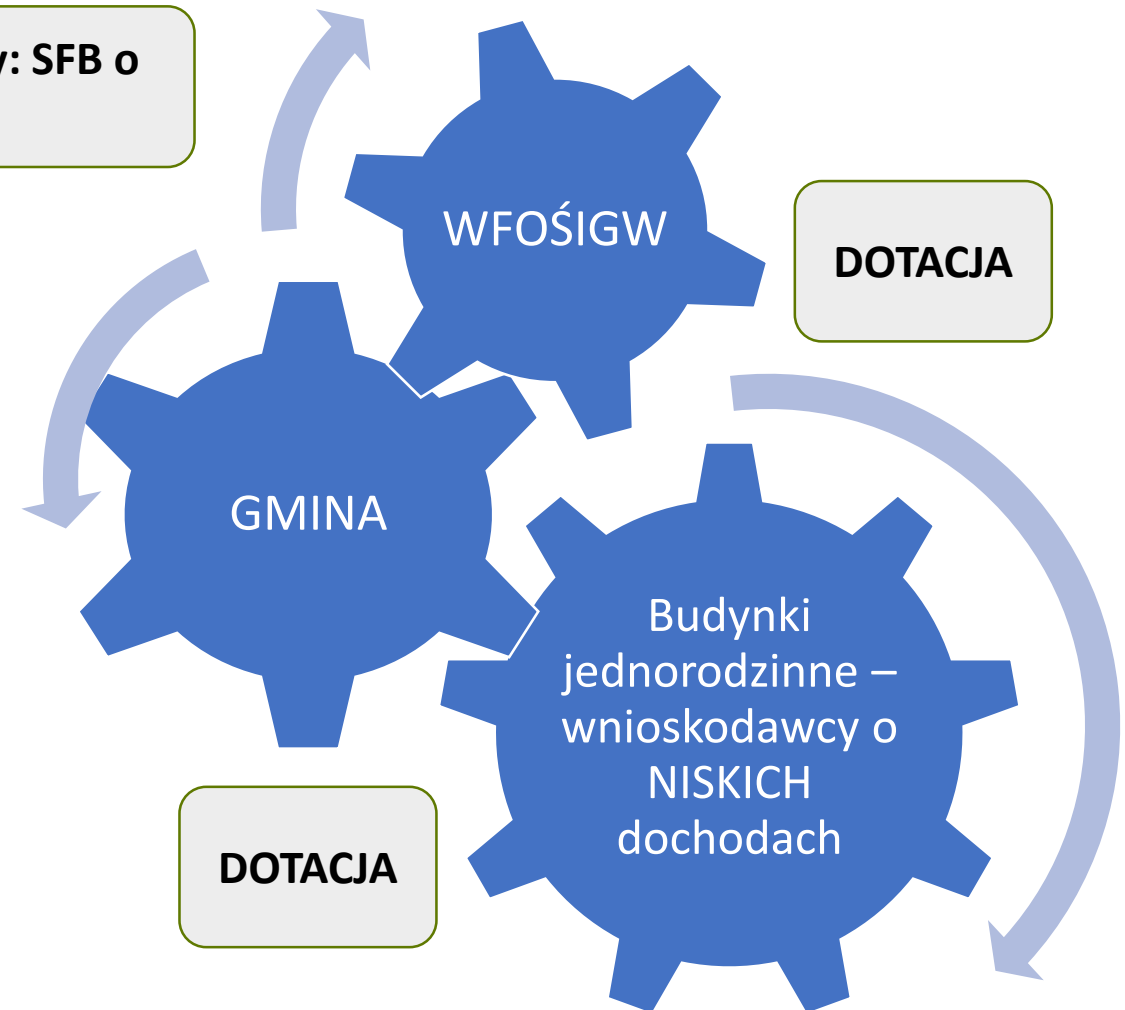
1. Nawiązanie współpracy z gminami na terenie całego kraju;
2. Lista Zakwalifikowanych Materiałów i Urzędzeń;
3. Wprowadzenie wykazu budynków referencyjnych pod kątem wariantów termomodernizacji i wymiany źródeł ciepła.

SFB o niskich dochodach

CZYSTE
POWIETRZE

1. Proponowana struktura organizacyjna i przepływ funduszy: SFB o niskich dochodach – propozycja

- Propozycja zmiany programu poprzez możliwość złożenia wniosku o dofinansowanie przez SFB o niskim dochodzie do gminy, a także do wojewódzkiego funduszu ochrony środowiska (WFOŚiGW) w przypadku, gdy gmina nie ma możliwości realizacji programu.
- W przypadku braku zaangażowania gminy w program, uruchomienie podmiotu „agregatora” przejmującego obowiązki gminy w procesach aplikacji o dofinansowanie i zapewniający pomoc techniczną.

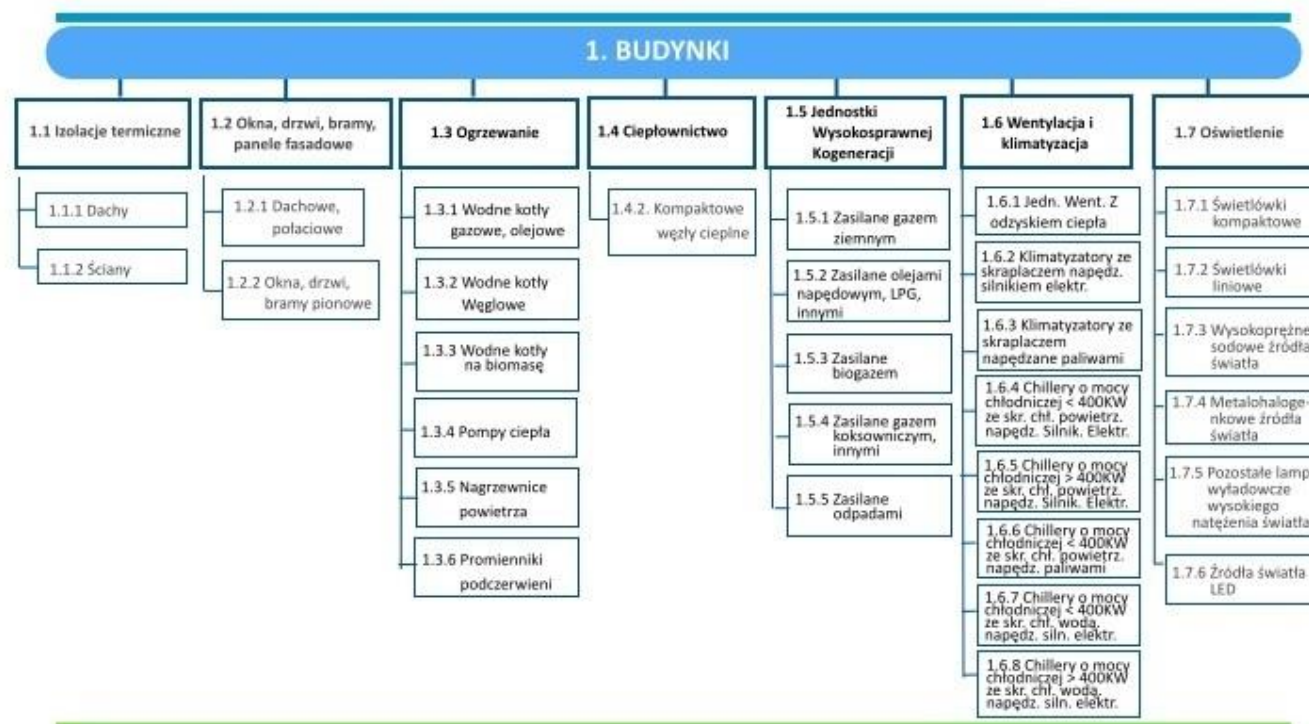


Lista Zakwalifikowanych Materiałów i Urządzeń

CZYSTE POWIETRZE

- Propozycja zmiany programu poprzez wprowadzenie wykazu materiałów budowlanych i urządzeń na wzór listy LEME (Lista zakwalifikowanych Materiałów i Urządzeń);
- Ułatwienie dla Wnioskodawców poprzez wybór odpowiednich materiałów i urządzeń dla przedsięwzięć określonych we wniosku ze sporządzonej listy

Kategorie technologiczne na liście LEME



WYKAZ BUDYNKÓW REFERENCYJNYCH

CZyste Powietrze



I. EP ≤ 120 kWh/m²*rok

- a) wymiana starego źródła ciepła
- a) ocieplenie ścian zewnętrznych;
- b) wymiana okien;

➤ Wprowadzenie do programu wykazu budynków referencyjnych, które służyłyby jako przykład dla wnioskodawców ilości zaoszczędzonej energii w zależności od roku budowy budynku oraz ilości i rodzaju wykonanych działań termomodernizacyjnych.



II. EP ≤ 100 kWh/m²*rok

- a) wymiana starego źródła ciepła;
- b) ocieplenie ścian zewnętrznych;
- c) wymiana okien;
- d) wymiana drzwi zewnętrznych/bram garażowych;
- e) ocieplenie dachu/ stropodachu;



III. EP ≤ 70 kWh/m²*rok

- a) wymiana starego źródła ciepła i instalacji c.o. + c.w.u.;
- b) ocieplenie ścian zewnętrznych;
- c) wymiana okien;
- d) wymiana drzwi zewnętrznych;
- e) bramy garażowej;
- f) ocieplenie dachu/ stropodachu/ stropu nad poddaszem;
- g) ocieplenie podłogi na gruncie/stropu nad piwnicą;
- h) zastosowanie mikroinstalacji fotowoltaicznej;
- i) zastosowanie kolektorów słonecznych do c.w.u.

DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ



MINISTERSTWO
ŚRODOWISKA



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



BOŚ
BANK



SYSTEM
FINANSOWANIA
INWESTYCJI
PROEKOLOGICZNYCH
W POLSCE