

# Zbiornik od AmeriGas w ramach programu

AmeriGas Polska jest jedną z czołowych firm w branży LPG w Polsce. Oferujemy gaz płynny w przydomowych zbiornikach naziemnych lub podziemnych. Wiemy, jak bardzo cenisz sobie komfort i funkcjonalność w swoim domu. Właśnie dlatego zadaliśmy, by nasza instalacja zbiornikowa na gaz płynny była bezobsługowa, dzięki czemu Ty będziesz miał więcej czasu na to co jest naprawdę ważne.

## Kilka kroków przed ekologicznym ciepłem w Twoim domu



1. Sprawdź zapotrzebowanie energetyczne do ogrzania Twojego domu.



5. Po wizycie przedstawiciela WFOŚiGW i podpisaniu umowy o dofinansowanie czekaj na rozpatrzenie i środki.



2. Sprawdź poziom pożyczki lub dotacji, jeśli przysługuje Ci dofinansowanie na kocioł gazowy.



6. Podpisz umowę z AmeriGas oraz innymi podwykonawcami.



3. Skontaktuj się z naszym przedstawicielem by bezpłatnie uzyskać konsultację naszego rozwiązania na ogrzewanie domu.



7. Potwierdź realizację projektu i rozliczenia.



4. Wypełnij wniosek o dofinansowanie i złóż w odpowiednim miejscu.

## Dzierżawa zbiornika LPG – obniż koszty jego eksploatacji dzięki AmeriGas



- Instalacja zbiornika już od **1,23 zł**.
- Stała cena gazu płynnego nawet na **2 lata**.
- Wygodne rozliczenia za zużyty gaz **miesięcznie lub po dostawie**.
- **Telemetria i zdalny monitoring** zużycia gazu.
- **Kontrola szczelności zbiornika** podczas każdej dostawy.
- **Serwis techniczny i przeglądy w cenie**.
- **24 h dostępna linia alarmowa**.
- **Certyfikowana jakość** propanu technicznego spełniającego najwyższe normy.
- **Bezobsługowość i wygoda**.
- **Błyskawiczne dostawy** w całej Polsce.

## Gdzie i kiedy można aplikować?

Strony do pobrania i składania wniosków:



AmeriGas Polska Sp. z o.o.  
ul. Modlińska 344  
03-152 Warszawa

801 11 77 11 | 22 16 17 000  
kontakt@amerigas.pl  
pon. – pt. 8–18

**AmeriGas**

AGP/UL/ZB/CZP\_2019-01



# Wybierz AmeriGas w ramach programu: „Czyste Powietrze 2018-2029”

801 11 77 11 22 16 17 000 www.amerigas.pl

**AmeriGas**





# Skorzystaj z programu Czyste Powietrze 2018-2029 z AmeriGas



"Czyste Powietrze" to kompleksowy program, którego celem jest zmniejszenie lub uniknięcie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń wprowadzanych do atmosfery przez domy jednorodzinne.

## Zdrowie i ekologia

- Z powodu smogu co roku umiera w Polsce ponad 48 tys. osób. Za ponad 90 proc. przypadków przekroczenia dopuszczalnych norm zanieczyszczenia powietrza odpowiedzialne jest indywidualne ogrzewanie gospodarstw domowych\*.
- W Polsce na 6,1 mln istniejących budynków ok. 5 mln to budynki jednorodzinne (wielorodzinne to tylko ok. 500 tys.). Najwięcej powstało w latach 1945–1970, gdzie dominującym źródłem ogrzewania są kotły węglowe (76 proc.). Na wsiach ponad 90 proc. mieszkań jest ogrzewanych paliwami stałymi, w miastach – co czwarte\*.



33 z 50 miast UE z najgorszym powietrzem znajdują się w Polsce

\*Raport ISECS „Strategia walki ze smogiem”, 2017

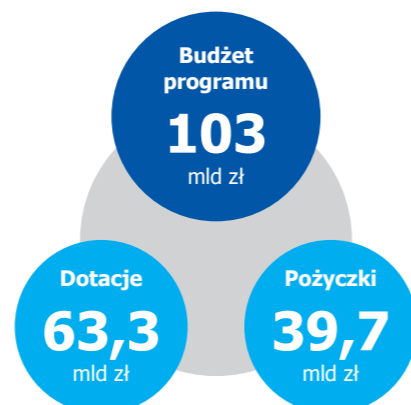


## Informacje o programie

Nabór wniosków rozpoczął się we wrześniu 2018 r. Uzyskane środki mogą zostać przeznaczone w szczególności na: termomodernizację oraz **na wymianę źródła ciepła**.



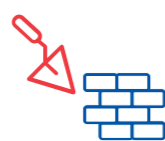
Na wymianę ogrzewania na gazowe w odpowiednim standardzie można uzyskać **od 7 do nawet 53 tys. zł dofinansowania**.



## Kto może wziąć udział w programie?



Osoby fizyczne będące właścicielami lub współwłaścicielami domów jednorodzinnych.



Osoby fizyczne, które uzyskały zgodę na rozpoczęcie budowy jednorodzinnego budynku mieszkalnego.

## Co podlega finansowaniu w ramach programu?

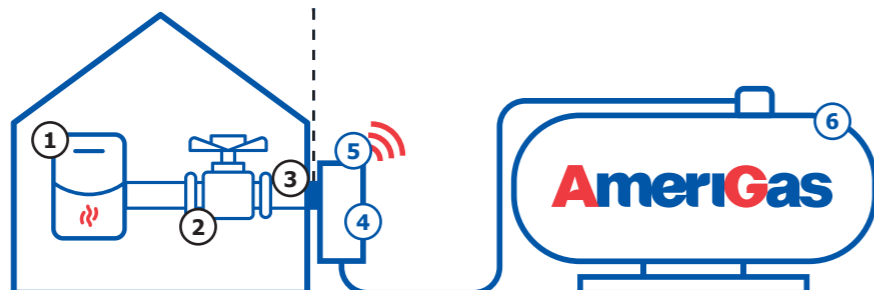
Jeśli myślicie o przejściu z dotychczasowego rodzaju paliwa na czyste i ekologiczne ogrzewanie lub założeniu kotła gazowego wraz z węzłem cieplnym i zbiornikiem na gaz płynny od AmeriGas wraz z możliwością uzyskania dofinansowania to jest to propozycja dla Was.

działania po stronie klienta w ramach programu

działania po stronie AmeriGas

### Elementy instalacji:

1. Piec kondensacyjny
2. Węzeł cieplny
3. Rury łączące
4. Skrzynka z gazometrem
5. Licznik z nadajnikiem GSM
6. Zbiornik



## Zalety gazu płynnego nad innymi paliwami

### CZYSTOŚĆ

Pyły, wśród których warto wspomnieć o PM 2,5, PM 10 oraz B(a)P, powodujące choroby układu oddechowego, to niestety wrogowie naszych czasów. Powodują one nawet schorzenia układu krążenia oraz raka.



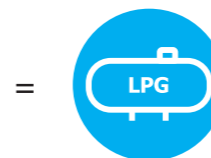
Propan to gaz nietoksyczny, czysty chemicznie, który nie zawiera domieszek oraz nie powoduje powstawania sadzy. Cechuje go bardzo niski poziom tlenu azotu (NOx) przy spalaniu.



Spalanie gazu skutkuje mniejszym wydzieleniem się CO<sub>2</sub> (o 20% w stosunku do oleju opałowego i o 50% mniej niż w przypadku węgla).

### OSZCZĘDNOŚĆ

LPG jest wydajniejszym paliwem w porównaniu do drewna lub węgla. Potrzeba tylko **13 kg LPG** w porównaniu do paliw stałych, by uzyskać 180 kWh, czyli o 48 % mniej niż węgla - 25 kg, oraz o 86 % mniej niż drewna - 91 kg.



13 kg/26 l gazu płynnego



25kg węgla



91kg drewna

### WYDAJNOŚĆ

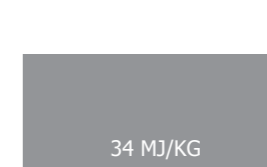
W porównaniu z innymi paliwami, gaz płynny cechuje wysoka **wartość opałowa**:



LPG



OLEJ OPAŁOWY



GAZ ZIEMNY



WĘGIEL KAMIENNY

Gaz płynny jest idealnym źródłem energii dla obszarów wiejskich i nieurbanizowanych, które nie mają dostępu do sieci gazu ziemnego. Dodatkowo jest bezpieczny w transporcie i przechowywaniu. Nie ulega degradacji, a w przypadku wycieku nie zatrzuwa gleby i zbiorników wodnych.