

**UCHWAŁA NR .....**  
**RADY MIASTA RACIBÓRZ**

**z dnia ..... 2019 r.**

**w sprawie zmiany Uchwały Nr XXXII/458/2017 Rady Miasta Racibórz z dnia 27 września 2017r. w sprawie „Programu ograniczenia niskiej emisji w Mieście Racibórz na lata 2018-2028” z późn. zm.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2019r. poz. 506 z późn. zm.) oraz Uchwały Nr V/47/5/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 18 grudnia 2017r. w sprawie przyjęcia Programu ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego mającego na celu osiągnięcie poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu oraz pułapu stężeń ekspozycji (Dz. Urz. Woj. Śl. z 2017r. poz. 7339)

**Rada Miasta Racibórz**  
**uchwała, co następuje:**

§ 1. W „Programie ograniczenia niskiej emisji w Mieście Racibórz na lata 2018-2028” stanowiącym załącznik do Uchwały Nr XXXII/458/2017 Rady Miasta Racibórz z dnia 27 września 2017r. w sprawie „Programu ograniczenia niskiej emisji w Mieście Racibórz na lata 2018-2028” z późn. zm. w Rozdziale 7 pn. "Metodyczne i decyzyjne podstawy budowy programu ograniczenia niskiej emisji zanieczyszczeń" wprowadza się następujące zmiany:

1) w części 7.2 Założenia programu ograniczenia niskiej emisji w budynkach mieszkalnych tiret pierwsze otrzymuje brzmienie:

**„- dla modernizacji źródeł ciepła:**

•podstawowym warunkiem udziału w Programie jest likwidacja istniejącego kotła węglowego komorowego lub pieca/ów ceramicznego/ch i montaż nowego wysokosprawnego źródła ciepła,

•dofinansowanie w ramach Programu otrzymują jedynie wysokosprawne urządzenia grzewcze jak:

◦węzły ciepłone zasilane z sieci ciepłowniczej,

◦kotły na paliwa gazowe,

◦kotły na paliwa płynne: olejowe, na gaz LPG,

◦źródła ciepła zasilane energią elektryczną (piece, kotły wodne, pompy ciepła, inne),

◦inne czyste technologie (w tym energia odnawialna) pod warunkiem wykazania efektu ekologicznego, które będą rozpatrywane w sposób indywidualny,

•dofinansowanie nie będzie dotyczyć montażu źródeł ciepła, w których stosuje się paliwa stałe (np. węgiel, biomasa), nie dopuszcza się również dofinansowania wymiany starych kotłów gazowych na nowe,

- wymienione w ramach funkcjonowania programu źródło ciepła musi być głównym źródłem - nie dopuszcza się sytuacji, kiedy układ grzewczy stanowią dwa równoważne źródła ciepła włączone w instalację c.o., jak np. kocioł węglowy wraz z gazowym, wymiennik ciepła i kocioł, piece ceramiczne wraz z kotłownią, itp.. Dopuszcza się stosowanie źródeł pomocniczych np. dogrzewanie za pomocą kominka, energii elektrycznej oraz źródeł szczytowych dla pomp ciepła,

- w przypadku budynków jednorodzinnych dofinansowaniu podlegać będą koszty montażu modernizowanych źródeł ciepła, a także roboty instalacyjne i budowlane w obrębie źródła ciepła (np. posadowienie kotła), a także wykonania niezbędnego przyłącza jeżeli budynek nie był przyłączony do sieci,

- w przypadku lokali mieszkalnych w budynkach wielorodzinnych dofinansowaniu podlegać będą koszty montażu modernizowanych źródeł ciepła, a także roboty instalacyjne i budowlane w obrębie źródła ciepła (np. posadowienie kotła), a także dodatkowo roboty związane z montażem wewnętrznej instalacji grzewczej, w przypadkach kiedy lokal w taką instalację nie był wcześniej wyposażony,

- dostawa, demontaż starych i montaż nowych urządzeń oraz serwis gwarancyjny realizowane będą przez wyspecjalizowanego wykonawcę robót instalacyjnych wybranego przez beneficjenta,

- wymagany okres trwałości (tj. czas, w którym należy zachować w niezmienionej formie i wymiarze efekty Programu) dla źródeł ciepła wynosi 5 lat (liczone od daty podpisania protokołu odbioru prac),

- ponowne dofinansowanie do wymiany źródła ciepła po okresie trwałości będzie możliwe, po okresie 10 lat od uzyskania dofinansowania, od kwoty dofinansowania odjęta będzie kwota otrzymanego wcześniej dofinansowania na ten sam cel w poprzednich latach, przy czym dofinansowanie będzie nie niższe niż 50% możliwego dofinansowania bez obniżenia dotacji,

- dofinansowanie do źródła ciepła dla budynków oddanych do użytkowania po dniu 1.09.2017 r. nie będzie realizowane w ramach niniejszego Programu (brak redukcji emisji).”

## 2) część 7.4.1. Budynki jednorodzinne otrzymuje brzmienie:

„Na potrzeby realizacji nowego programu przyjęto zasadę, preferencji finansowej dla najbardziej skutecznych rozwiązań w zakresie rozwiązywania problemu zanieczyszczenia powietrza w Mieście. Najbardziej skutecznymi metodami ograniczania niskiej emisji są źródła ciepła, które w ogóle nie emitują lokalnych zanieczyszczeń tj. źródeł zasilanych ciepłem sieciowym i energią elektryczną. Spalanie jakichkolwiek paliw wiąże się z tworzeniem niskiej emisji, niemniej jednak należy podzielić paliwa wg stopnia emisji. Spośród powszechnie stosowanych paliw najmniejszą emisją cechują się paliwa gazowe i płynne:

- redukcja względem kotła komorowego węglowego od 45% do 100% zanieczyszczeń przy wykorzystaniu gazu,

- redukcja względem kotła komorowego węglowego od 65% do 100% zanieczyszczeń przy wykorzystaniu oleju opałowego (wyjątkiem jest tlenek azotu, którygo emisja jest większa).

Zdecydowanie mniejszą skutecznością cechują się zastosowanie nowoczesnych kotłów na paliwa stałe:

- redukcja względem kotła komorowego węglowego od 6% do 42% zanieczyszczeń przy wykorzystaniu kotłów automatycznych węglowych,

- redukcja względem kotła komorowego węglowego od 30% do 100% zanieczyszczeń przy wykorzystaniu biomasy, ale również przy znaczących wzrostach emisji pyłu.

Biorąc pod uwagę powyższe przyjmuje się następujące zasady dofinansowania źródeł ciepła wspieranych w ramach Programu w budynkach jednorodzinnych (indywidualnych). Jednocześnie przyjmuje się wsparcie dodatkowe dla likwidacji źródeł cechujących się najgorszymi parametrami, tj. bezklasowymi kotłami i piecami oraz źródłami starszymi niż 10 lat. Ze względu na mały efekt ekologiczny nie dopuszcza się dofinansowania do wymiany starych kotłów gazowych na nowe.

**Tabela 7.1. Zasady i preferencje w zakresie wielkości dofinansowania do wymiany źródeł ciepła w budynkach jednorodzinnych**

Rodzaj montowanego źródła ciepła	Maksymalny koszt kwalifik.	Warunki standardowe		dodatkowe dofinansowanie				Maksymalny poziom wsparcia do wymiany źródeł ciepła	
				likwidacja kotła na paliwa stałe bezklasowego		likwidacja kotła na paliwa stałe starszego niż 10 lat			
		poziom dofinansowania	poziom dofinansowania	poziom dofinansowania	poziom dofinansowania	poziom dofinansowania			
kotły na paliwa gazowe i ciekłe	15 000 zł	50%	do 7500 zł	5%	do 750 zł	5%	do 750 zł	60%	do 9000zł
całkowita likwidacja niskiej emisji	15 000 zł	70%	do 10500 zł	5%	do 750 zł	5%	do 750 zł	80%	do 12000zł

Zakłada się również dofinansowanie do wykonania niezbędnego przyłącza (gazowego, do sieci ciepłnej) jeżeli budynek nie był przyłączony do sieci, w wysokości 2000 zł, na pokrycie kosztów jego wykonania (opłaty przyłączeniowej oraz właściwej budowy przyłącza) nie więcej niż 80% poniesionych kosztów kwalifikowanych.

Ze względu na niski efekt ekologiczny wynikający z zastosowania technologii i źródeł ciepła wykorzystujących odnawialne źródła energii do celów przygotowania ciepłej wody użytkowej przyjmuje się stały poziom wsparcia na poziomie 50% kosztów kwalifikowanych, lecz nie więcej niż 4 000 zł.

Przyjmuje się następujące zasady dofinansowania inwestycji związanych z termomodernizacją budynków wspieranych w ramach Programu w budynkach jednorodzinnych (indywidualnych). Jednocześnie przyjmując zasadę kompleksowości wprowadza się wsparcie dodatkowe dla likwidacji źródeł cechujących się najgorszymi parametrami, tj. bezklasowymi kotłami i piecami oraz źródłami starszymi niż 10 lat.

**Tabela 7.2. Zasady i preferencje w zakresie wielkości dofinansowania do termomodernizacji budynków jednorodzinnych**

Rodzaj przedsięwzięcia	Maksymalny koszt kwalifik.	Budynek ze źródłem ciepła nie tworzącym niskiej emisji		Budynek ze źródłem ciepła na paliwa gazowe lub ciekłe		Budynek ze źródłem ciepła na paliwa stałe		dodatkowe dofinansowanie w przypadku jednoczesnej likwidacji			
		poziom dofinansowania		poziom dofinansowania		poziom dofinansowania		kotła na paliwa stałe bezklasowego		kotła na paliwa stałe starszego niż 10 lat	
		poziom dofinansowania	poziom dofinansowania	poziom dofinansowania	poziom dofinansowania	poziom dofinansowania	poziom dofinansowania	poziom dofinansowania			
termoizolacja ścian o pow. < 100 m <sup>2</sup>	10 000 zł	30%	do 3000 zł	50%	do 5000 zł	70%	do 7000 zł	5%	do 500 zł	5%	do 500 zł
termoizolacja ścian o pow. <sup>3</sup> 100 m <sup>2</sup>	15 000 zł	30%	do 4500 zł	50%	do 7500 zł	70%	do 10500 zł	5%	do 750 zł	5%	do 750 zł

termoizolacja dachu/stropodachu	10 000 zł	30%	do 3000 zł	50%	do 5000 zł	70%	do 7000 zł	5%	do 500 zł	5%	do 500 zł
------------------------------------	-----------	-----	---------------	-----	---------------	-----	---------------	----	-----------	----	-----------

”

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Racibórz.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## **Uzasadnienie**

Wprowadzenie zmian w „Programie ograniczenia niskiej emisji w Mieście Racibórz na lata 2018-2028”, który został przyjęty Uchwałą Nr XLIV/669/2018 Rady Miasta Racibórz z dnia 26 września 2018 roku, wynika z podjętej decyzji o:

- obniżeniu maksymalnych progów dofinansowania o 20 punktów procentowych dla zadań polegających na modernizacji źródeł ciepła i termomodernizacji (w związku z możliwością otrzymania dofinansowania z rządowego programu poprawy jakości powietrza Czyste Powietrze),

- wprowadzeniu dofinansowania w wysokości 2 000 zł, mającego na celu pokrycie części kosztów przyłączenia do sieci gazowej i sieci ciepłej,

- rezygnacji z udzielania dotacji na modernizację źródła polegającego na wymianie istniejącego kotła gazowego na nowy kocioł gazowy.

Raciborska Rada Działalności Pożytku Publicznego odstąpiła od wyrażenia opinii.