

**UCHWAŁA NR XXXV/532/2017
RADY MIASTA RACIBÓRZ**

z dnia 20 grudnia 2017 r.

w sprawie Regulaminu udzielania dotacji na zadania ujęte w Programie ograniczenia niskiej emisji na terenie miasta Racibórz na lata 2018-2028 realizowane w budynkach mieszkalnych

Na podstawie art.18 ust.2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2017r. poz. 1875 z późn. zm.) i art. 400a ust.1 pkt 5 i 22 oraz art.403 ust.4 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 519 z późn. zm.) oraz uchwały nr XXXII/458/2017 Rady Miasta Racibórz z dnia 27 września 2017r. w sprawie przyjęcia „Programu ograniczenia niskiej emisji w Mieście Racibórz na lata 2018-2028”, po przeprowadzeniu konsultacji społecznych, zgodnie z uchwałą Nr XXII/300/2016 Rady Miasta Racibórz z dnia 26 października 2016 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu konsultowania z Raciborską Radą Działalności Pożytku Publicznego lub organizacjami pozarządowymi i innymi podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji (Dz. Urz. Woj. Śl. z dnia 8 listopada 2016 r., poz. 5641)

**Rada Miasta Racibórz uchwala:
REGULAMIN UDZIELANIA DOTACJI NA ZADANIA UJĘTE W PROGRAMIE
OGNICZENIA NISKIEJ EMISJI NA TERENIE MIASTA RACIBÓRZ
NA LATA 2018-2028 REALIZOWANE W BUDYNKACH MIESZKALNYCH**

**Rozdział 1.
Przepisy ogólne**

§ 1. "Regulamin udzielania dotacji na zadania ujęte w Programie ograniczenia niskiej emisji na terenie miasta Racibórz na lata 2018-2028 realizowane w budynkach mieszkalnych" zwany dalej Regulaminem określa kryteria wyboru inwestycji do finansowania oraz tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji i sposób jej rozliczania.

§ 2. Ilekroć w Regulaminie jest mowa o:

- 1) **Programie** - rozumie się przez to Program ograniczenia niskiej emisji w Mieście Racibórz na lata 2018-2028 uchwalony uchwałą Rady Miasta Racibórz XXXII/458/2017 Rady Miasta Racibórz z dnia 27 września 2017r.;
- 2) **Środkach zewnętrznych** – rozumie się przez to środki Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, środki funduszy unijnych lub inne środki, które Miasto Racibórz pozyskało na realizację zadań ujętych w Programie;
- 3) **Instytucji finansującej** – rozumie się przez to Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej lub inną instytucję lub podmiot, który udzielił Miastu wsparcia na realizację zadań ujętych w Programie;
- 4) **Operatorze** - rozumie się przez to wybrany przez Miasto Racibórz podmiot umocowany do realizacji Programu;
- 5) **Inwestorze** - rozumie się przez to osobę fizyczną lub podmiot posiadający tytuł prawny do dysponowania (w rozumieniu przepisów Kodeksu cywilnego) budynkiem mieszkalnym jednorodzinny lub jego częścią, lub podmiot posiadający tytuł prawny do dysponowania

lokałem mieszkalnym w budynku wielorodzinnym zlokalizowanym na terenie miasta Racibórz, który złożył wniosek o udzielenie dotacji;

- 6) **Wykonawcy** - rozumie się przez to wybrany przez Inwestora, posiadający odpowiednie uprawnienia, wiedzę i doświadczenie, podmiot realizujący zadania ujęte w Programie;
- 7) **Budynku mieszkalnym jednorodzinnym** – rozumie się przez to budynek, o którym mowa w art. 3 pkt. 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 z późn. zm.);
- 8) **Lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym** - rozumie się przez to samodzielny lokal mieszkalny, o którym mowa ustawie z 24 czerwca 1994r. o własności lokali (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 1892 z późn. zm.), do którego Inwestor posiada tytuł prawny;
- 9) **Starym źródle ciepła** – rozumie się przez to:
 - a) zainstalowany i pracujący na cele grzewcze w budynku lub lokalu Inwestora niskosprawny i nieekologiczny piec lub kocioł na paliwa stałe,
 - b) inne, zainstalowane i pracujące na cele grzewcze w budynku lub lokalu Inwestora, źródło ciepła, w przypadku gdy jego wymiana zagwarantuje uzyskanie efektu ekologicznego w postaci redukcji emisji zanieczyszczeń do powietrza;
- 10) **Nowym źródle ciepła** – rozumie się przez to:
 - a) węzły cieplne zasilane z sieci ciepłowniczej,
 - b) kotły na paliwa gazowe,
 - c) kotły na paliwa płynne: olejowe, na gaz LPG,
 - d) źródła ciepła zasilane energią elektryczną (piece, kotły wodne, pompy ciepła, inne),
 - e) kotły opalane paliwem stałym z załadunkiem automatycznym, spełniające wymogi 5 klasy wg kryteriów zawartych w normie PN EN 303-5:2012, posiadające aktualny certyfikat energetyczno-emisyjny (przyznany przez uprawnione do tego instytuty lub laboratoria),
 - f) kotły opalane biomasą, spełniające wymogi 5 klasy wg kryteriów zawartych w normie PN-EN 303-5:2012, posiadające aktualny certyfikat energetyczno-emisyjny (przyznany przez uprawnione do tego instytuty lub laboratoria),
 - g) inne czyste technologie (w tym energia odnawialna) pod warunkiem wykazania efektu ekologicznego, które będą rozpatrywane w sposób indywidualny;
- 11) **Technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii na potrzeby ciepłej wody użytkowej** – rozumie się przez to urządzenia służące do przygotowania ciepłej wody użytkowej, składające się z kolektorów słonecznych lub pompy ciepła, zbiornika c.w.u. oraz niezbędnego osprzętu;
- 12) **Dotacji** - rozumie się przez to nieodpłatną i bezzwrotną pomoc finansową, rozliczaną w postaci refundacji, przeznaczoną na dofinansowanie zadań ujętych w Programie;
- 13) **Okresie trwałości** - rozumie się przez to czas, w którym należy zachować w niezmienionej formie i wymiarze efekty Programu;
- 14) **Kosztach kwalifikowanych** - rozumie się przez to koszty poniesione przez Inwestora, które mogą być pokryte z dotacji w ramach Programu.

Rozdział 2. Dofinansowanie

§ 3. Dotacje udzielane są na następujące rodzaje zadań:

- 1) wymiana starych źródeł ciepła;

- 2) termomodernizacja budynków mieszkalnych jednorodzinnych;
- 3) zastosowanie technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii.

§ 4. 1. Wymiana starych źródeł ciepła w budynku mieszkalnym jednorodzinnym polega na:

- 1) demontażu i likwidacji starego źródła ciepła – potwierdzone dokumentem złomowania kotła lub dokumentem potwierdzającym rozbiórkę pieców ceramicznych;
- 2) montażu nowego źródła ciepła wraz z instalacją w kotłowni dla nowego źródła ciepła (w tym z wkładem kominowym, o ile zachodzi potrzeba jego montażu).

2. Koszty kwalifikowane wymiany starych źródeł ciepła obejmują zakup materiałów i urządzeń oraz roboty instalacyjne i budowlane w obrębie źródła ciepła (np. posadowienie kotła).

3. Koszty kwalifikowane wymiany starych źródeł ciepła nie obejmują wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania.

4. W przypadku wymiany starego źródła ciepła w części budynku jednorodzinnego lub wyodrębnionym w tym budynku lokalu mieszkalnym, w których przewiduje się zastosowanie odrębnego systemu ogrzewania, stosuje się finansowanie jak w przypadku lokali w budynku wielorodzinnym.

§ 5. 1. Wymiana starych źródeł ciepła w lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym polega na:

- 1) demontażu i zniszczeniu starego źródła ciepła – potwierdzone dokumentem złomowania kotła lub dokumentem potwierdzającym rozbiórkę pieców ceramicznych;
- 2) montażu nowego źródła ciepła - z wyjątkiem kotłów opalanych paliwem stałym z załadunkiem automatycznym oraz kotłów opalanych biomasą - wraz z instalacją dla nowego źródła ciepła (z wkładem kominowym, o ile zachodzi taka konieczność);
- 3) montażu wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania, w przypadkach kiedy lokal w taką instalację nie był wcześniej wyposażony.

2. Koszty kwalifikowane wymiany starych źródeł ciepła obejmują zakup materiałów i urządzeń, roboty instalacyjne i budowlane w obrębie źródła ciepła (np. posadowienie kotła) oraz roboty instalacyjne związane z montażem wewnętrznej instalacji centralnego ogrzewania, w przypadkach kiedy lokal w taką instalację nie był wcześniej wyposażony.

§ 6. Dostawa, demontaż starych i montaż nowych urządzeń, o których mowa w § 4 i 5 oraz serwis gwarancyjny realizowane będą przez Wykonawcę robót instalacyjnych wybranego przez Inwestora.

§ 7. Wymagany okres trwałości dla nowych źródeł ciepła wynosi 5 lat (liczone od daty podpisania protokołu odbioru prac).

§ 8. 1. Termomodernizacja budynku jednorodzinnego polegać będzie na wykonaniu prac dociepleniowych i obejmować będzie: usunięcie i utylizację (w przypadku takiej konieczności) dotychczasowego ocieplenia i tynku, zakup wyrobów budowlanych oraz wykonanie prac związanych z ociepleniem przegród i warstwą elewacyjną budynku.

2. Zakres termomodernizacji wynikać będzie z przeprowadzonych uproszczonych audytów energetycznych, tak aby uzyskane w wyniku termomodernizacji maksymalne współczynniki przenikania ciepła przegród zewnętrznych spełniały warunki, które będą obowiązywać na dzień udzielenia dotacji określone w rozporządzeniu Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 5 lipca 2013 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, lub inny aktualnym na czas składania wniosku dokumencie prawnym określającym wymagania dotyczące ochrony cieplnej budynków, z zastrzeżeniem ust. 3-7.

3. Inwestor nie ma obowiązku modernizacji wszystkich elementów wskazanych w audycie, z zastrzeżeniem ust. 4-6.

4. Efekty realizacji termomodernizacji w postaci obliczeniowej redukcji zużycia energii do celów grzewczych budynków jednorodzinnych nie mogą być niższe niż 25%.

5. Ocieplenie ścian zewnętrznych obejmuje ściany, które nie spełniają minimalnego wymagania w zakresie przenikania ciepła przegród zewnętrznych, o którym mowa w ust. 2, z zastrzeżeniem ust.6.

6. W przypadku kiedy termomodernizacji nie będzie podlegać cała powierzchnia ścian/dachów koszty kwalifikowane zmniejszane będą proporcjonalnie do udziału powierzchni nieocieplonych.

7. Zakres finansowania w ramach Programu termomodernizacji budynków jednorodzinnych nie obejmuje zadań związanych z wymianą lub modernizacją stolarki okiennej i drzwiowej.

8. W przypadku gdy wymagane są prace innego typu przed termomodernizacją np. położenie izolacji przeciwwilgotnościowej, powinny one zostać wykonane przed realizacją zadania i nie będą dotowane.

§ 9. Wykonanie termomodernizacji oraz serwis gwarancyjny realizowane będą przez Wykonawcę robót budowlanych wybranego przez Inwestora.

§ 10. Wymagany okres trwałości dla termomodernizacji wynosi 10 lat (liczone od daty protokołu odbioru prac).

§ 11. 1. Zastosowanie technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii polega na zainstalowaniu kolektorów słonecznych lub pompy ciepła, łącznie lub bez zbiornika c.w.u. wraz z niezbędnym osprzętem na potrzeby przygotowania ciepłej wody użytkowej.

2. Koszty kwalifikowane zastosowania technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii obejmują zakup materiałów i urządzeń oraz roboty instalacyjne związane z ich montażem.

3. Koszty kwalifikowane zastosowania technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii nie obejmują instalacji rozprowadzającej ciepłą wodę użytkową oraz robót remontowo-budowlanych.

§ 12. Dostawa i montaż urządzeń wykorzystujących odnawialne źródła energii na potrzeby ciepłej wody użytkowej oraz serwis gwarancyjny realizowane będą przez Wykonawcę robót instalacyjnych wybranego przez Inwestora.

§ 13. Wymagany okres trwałości dla technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii wynosi 5 lat (liczone od daty podpisania protokołu odbioru prac).

Rozdział 3. Finansowanie zadań

§ 14. Maksymalna wysokość kosztów kwalifikowanych wynosi:

1) dla wymiany starego źródła ciepła w budynku jednorodzinym: **15 000 zł**;

- 2) dla wymiany starego źródła ciepła w lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym wyposażonych w instalację centralnego ogrzewania: **5 000 zł**;
- 3) dla wymiany starego źródła ciepła w lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym nie wyposażonym w instalację centralnego ogrzewania: **8 000 zł**;
- 4) dla termomodernizacji budynku jednorodzinnego o powierzchni docieplanych ścian mniejszej niż 100 m²: **20 000 zł**, w tym:
 - a) termoizolacja ścian zewnętrznych: **10 000 zł**,
 - b) termoizolacja dachu/stropodachu/stropu ostatniej kondygnacji: **10 000 zł**;
- 5) dla termomodernizacji budynku jednorodzinnego o powierzchni docieplanych ścian wyższej lub równej 100 m²: **25 000 zł**, w tym:
 - a) termoizolacja ścian zewnętrznych: **15 000 zł**,
 - b) termoizolacja dachu/stropodachu/stropu ostatniej kondygnacji: **10 000 zł**;
- 6) dla technologii wykorzystujących energię odnawialną na potrzeby przygotowania ciepłej wody użytkowej (kolektory słoneczne, pompy ciepła): **8 000 zł**.

§ 15. Za koszty kwalifikowane zadania uznane zostaną wyłącznie wydatki udokumentowane fakturami, poniesione po dacie podpisania umowy, o której mowa w § 49.

§ 16. Wysokość kosztów kwalifikowanych zadania pomniejsza się o udział procentowy przypadający na powierzchnię, na której jest prowadzona działalność gospodarcza w odniesieniu do całkowitej powierzchni użytkowej budynku.

§ 17. 1. Poziom dofinansowania dla wymiany starego źródła ciepła w budynku jednorodzinnym określono w tabeli poniżej, z zastrzeżeniem ust. 2 oraz zapisów § 23 ust. 2.

Rodzaj nowego źródła ciepła	Maksymalny koszt kwalifikowany	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	
kocioł na paliwa stałe	15 000 zł	50%	do 7500 zł	5%	do 750 zł	5%	do 750 zł	60%	do 9000zł
kocioł na paliwa gazowe lub płynne	15 000 zł	70%	do 10500 zł	5%	do 750 zł	5%	do 750 zł	80%	do 12000zł
urządzenie nie będące źródłem niskiej emisji	15 000 zł	90%	do 13500 zł	5%	do 750 zł	5%	do 750 zł	100%	do 15000zł

2. Przy wymianie starego źródła na paliwa gazowe i płynne na nowe źródło na paliwa gazowe i płynne dofinansowanie będzie pomniejszone o 20%.

§ 18. Poziom dofinansowania dla wymiany starego źródła ciepła w lokalu mieszkalnym w budynku wielorodzinnym określono w tabeli poniżej, z zastrzeżeniem zapisów § 23 ust. 2.

Rodzaj nowego źródła ciepła	Maksymalny koszt kwalifikowany	Warunki standardowe		Dodatkowe dofinansowanie				Maksymalny poziom wsparcia do wymiany źródeł ciepła	
				likwidacja źródła na paliwa stałe bezklasowego		likwidacja źródła na paliwa stałe starszego niż 10 lat			
		poziom dofinansowania		poziom dofinansowania		poziom dofinansowania		poziom dofinansowania	
kocioł na paliwa gazowe lub płynne z budową instalacji centralnego ogrzewania	8 000	70%	do 5600 zł	5%	do 400 zł	5%	do 400 zł	80%	do 6400 zł
urządzenie nie będące źródłem niskiej emisji z budową instalacji centralnego ogrzewania	8 000	90%	do 7200 zł	5%	do 400 zł	5%	do 400 zł	100%	do 8000 zł
kocioł na paliwa gazowe lub płynne bez instalacji centralnego ogrzewania	5 000	70%	do 3500 zł	5%	do 250 zł	5%	do 250 zł	80%	do 4000 zł

urządzenie nie będące źródłem niskiej emisji bez instalacji centralnego ogrzewania	5 000	90%	do 4500 zł	5%	do 250 zł	5%	do 250 zł	100%	do 5000 zł
------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----	------------	----	-----------	----	-----------	------	------------

§ 19. Poziom dofinansowania dla termomodernizacji budynków jednorodzinnych określono w tabeli poniżej.

Rodzaj przedsięwzięcia termomodernizacyjnego	Maksymalny koszt kwalifikowany	Budynek ze źródłem ciepła nie tworzącym niskiej emisji		Budynek ze źródłem ciepła na paliwa gazowe lub płynne		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	
termoizolacja ścian o powierzchni < 100 m ²	10 000 zł	50%	do 5000 zł	70%	do 7000 zł	90%	do 9000 zł	5%	do 500 zł	5%	do 500 zł
termoizolacja ścian o powierzchni ≥ 100 m ²	15 000 zł	50%	do 7500 zł	70%	do 10500 zł	90%	do 13500 zł	5%	do 750 zł	5%	do 750 zł
termoizolacja dachu/stropodachu/stropu ostatniej kondygnacji	10 000 zł	50%	do 5000 zł	70%	do 7000 zł	90%	do 9000 zł	5%	do 500 zł	5%	do 500 zł

§ 20. W przypadku zastosowania technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii na potrzeby przygotowania ciepłej wody użytkowej poziom dofinansowania wynosić będzie 50 % kosztów kwalifikowanych.

Rozdział 4. Warunki uzyskania dotacji

§ 21. Dotacja udzielona może być Inwestorowi, który spełnia łącznie następujące warunki:

- 1) posiada tytuł prawny do dysponowania budynkiem mieszkalnym jednorodzinny, jego częścią lub lokalem mieszkalnym w budynku wielorodzinnym zlokalizowanych na terenie miasta Racibórz;
- 2) w przypadku wymiany starego źródła ciepła:
 - a) posiada zainstalowane i pracujące stare źródło ciepła w rozumieniu niniejszego Regulaminu,
 - b) planowane do zamontowania nowe źródło ciepła będzie głównym źródłem - nie dopuszcza się sytuacji, kiedy układ grzewczy stanowić będą dwa równoważne źródła ciepła włączone w instalację centralnego ogrzewania, 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.

§ 22. 1. Dotacji nie udziela się na wymianę źródła ciepła w budynkach, które zostaną oddane do użytkowania po dniu 1 września 2017r..

2. Dotacji nie udziela się na termomodernizację budynków nowych i w budowie, przez które należy rozumieć budynki, które zostaną oddane do użytkowania po 1 stycznia 2018r..

3. W przypadku technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii na potrzeby przygotowania ciepłej wody użytkowej, w budynkach o których mowa w ust. 2 dotację można otrzymać pod warunkiem potwierdzenia oddania budynku do użytkowania.

§ 23. 1. Ponowne dofinansowanie do wymiany starego źródła ciepła po okresie trwałości będzie możliwe, po okresie 10 lat od uzyskania dotacji.

2. 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.

§ 24. Ponowne dofinansowanie dla tego samego rodzaju przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w tych samych obiektach nie będzie możliwe.

§ 25. W przypadku technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii na potrzeby ciepłej wody użytkowej ponowne dofinansowanie dla tego samego rodzaju przedsięwzięcia w tych samych obiektach nie będzie możliwe.

§ 26. Nie dopuszcza się możliwości dofinansowania dwóch systemów przygotowania ciepłej wody użytkowej - pompy ciepła i kolektorów słonecznych - w jednym obiekcie.

§ 27. Dofinansowanie dotyczy obiektu/installacji, a nie Inwestora któremu udzielono dotacji.

Rozdział 5. Obowiązki Inwestora

§ 28. Inwestor umożliwia dostęp do budynku/lokalu mieszkalnego, w którym wykonywane będą inwestycje przed ich realizacją i do 5 lat po jej przeprowadzeniu osobom upoważnionym przez Miasto Racibórz, Operatora lub przedstawiciela instytucji finansującej.

§ 29. Inwestor na własny koszt:

1) w przypadku wymiany starego źródła ciepła:

- a) zapewnia wykonanie wstępnej i końcowej opinii kominiarskiej,
- b) przygotowuje kotłownię/pomieszczenie w którym usytuowane zostanie nowe źródło ciepła do wymiany źródła ciepła zgodnie z zaleceniami wynikającymi z przeglądu wstępnego kotłowni, wstępnej opinii kominiarskiej oraz zaleceniami Wykonawcy,
- c) jeśli jest to wymagane, dokona zgłoszenia właściwemu organowi robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę, lub uzyska prawomocną decyzję o pozwoleniu na budowę,
- d) jeśli jest to wymagane przedłoży informację o przyjęciu przez właściwego powiatowego inspektora nadzoru budowlanego zawiadomienia o rozpoczęciu robót budowlanych;

2) w przypadku termomodernizacji budynku:

- a) przygotowuje budynek do termomodernizacji zgodnie z zaleceniami wynikającymi z przeglądu wstępnego oraz zaleceniami Wykonawcy,
- b) jeśli jest to wymagane, dokona zgłoszenia właściwemu organowi robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę, lub uzyska prawomocną decyzję o pozwoleniu na budowę;

3) w przypadku technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii na potrzeby przygotowania ciepłej wody użytkowej:

- a) przygotowuje budynek do montażu instalacji zgodnie z zaleceniami wynikającymi z przeglądu wstępnego oraz zaleceniami Wykonawcy,
- b) jeśli jest to wymagane, dokona zgłoszenia właściwemu organowi robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę, lub uzyska prawomocną decyzję o pozwoleniu na budowę.

§ 30. 1. W przypadku podmiotu prowadzącego działalność gospodarczą dodatkowym warunkiem uzyskania dotacji jest spełnienie warunków do udzielenia pomocy de minimis, zgodnie z § 41 ust. 1 pkt 6 i 7 (udzielona dotacja stanowić będzie pomoc de minimis w rozumieniu rozporządzenia Komisji (WE) Nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz. Urz. UE L 352/1 z 24.12.2013.)).

2. W zakresie pomocy de minimis, o której mowa w ust. 1, przepisy uchwały obowiązują do 30 czerwca 2021 roku.

§ 31. W przypadku korzystania z innych bezzwrotnych źródeł finansowania ze środków publicznych Inwestor ma obowiązek powiadomić o tym fakcie Miasto Racibórz. Łączna wysokość bezzwrotnej pomocy ze wszystkich źródeł nie może przekroczyć wysokości 100% kosztów zadania.

Rozdział 6.

Wymagania techniczne dla wyrobów budowlanych i urządzeń

§ 32. Wyroby budowlane i urządzenia stosowane w dotowanych zadaniach:

- 1) będą fabrycznie nowe;
- 2) będą dopuszczone do obrotu handlowego;
- 3) posiadają deklaracje zgodności urządzeń z przepisami z zakresu bezpieczeństwa produktu;
- 4) urządzenia posiadają instrukcję obsługi i użytkowania w języku polskim.

§ 33. 1. Kotły na paliwa stałe posiadają:

- 1) system ciągłego automatycznego załadunku paliwa;
- 2) palnik automatyczny;
- 3) aktualny certyfikat energetyczno - emisyjny (wydany przez akredytowane laboratorium) potwierdzający spełnianie wymogów 5 klasy wg kryteriów zawartych w normie PN EN 303-5:2012 „Kotły grzewcze. Część 5: kotły grzewcze na paliwa stałe z ręcznym i automatycznym zasypem paliwa o mocy nominalnej do 500kW – terminologia, wymagania, badania i oznakowanie”.

2. Kotły na biomasę posiadają:

- 1) palnik automatyczny;
- 2) aktualny certyfikat energetyczno - emisyjny (wydany przez akredytowane laboratorium) potwierdzający spełnianie wymogów 5 klasy wg kryteriów zawartych w normie PN EN 303-5:2012.

3. Konstrukcja kotłów nie może umożliwiać spalania odpadów oraz paliw innych niż przewidziane w dokumentacji techniczno - ruchowej kotła.

§ 34. Kolektory słoneczne posiadają:

- 1) aktualny (wydany przez akredytowane laboratorium) certyfikat zgodności z normą PN EN 12975-1 „Słoneczne systemy grzewcze i ich elementy – kolektory słoneczne – Część 1: Wymagania ogólne” wraz ze sprawozdaniem z badań kolektorów przeprowadzonym zgodnie z normą PN EN 12975-2 „Słoneczne systemy grzewcze i ich elementy – kolektory słoneczne – Część 2: Metody badań” lub PN EN ISO 9806 „Energia słoneczna – Słoneczne kolektory grzewcze – Metody badań lub
- 2) europejski znak jakości „Solar Keymark”.

§ 35. Pompy ciepła posiadają, wydany przez akredytowane laboratorium, certyfikat lub raport z badań potwierdzający wartość współczynnika COP zmierzonego zgodnie z jedną z następujących norm: PN-EN 14511, PN-EN 12309, PN-EN 16147, PN-EN 15879-1.

§ 36. Współczynnik efektywności COP zastosowanych pomp ciepła, określony według normy PN-EN 14511-3 lub PN-EN 16147, wynosi odpowiednio dla pomp ciepła typu:

- 1) powietrze/woda, w punkcie pracy A2W35 - $COP \geq 3,1$;
- 2) solanka/woda, w punkcie pracy B0W35 - $COP \geq 4,3$;
- 3) woda/woda, w punkcie pracy W10W35 - $COP \geq 5,1$;
- 4) bezpośrednio odparowanie w gruncie/woda, w punkcie pracy E4W35 - $COP \geq 4,3$;
- 5) powietrze/woda przeznaczone wyłącznie do c.w.u, w punkcie pracy A15W10-55 - $COP \geq 2,9$.

Rozdział 7.

Tryb postępowania w sprawie udzielania i sposób rozliczania dotacji

§ 37. Nabór wniosków o dofinansowanie poszczególnych rodzajów zadań, o których mowa w § 3 odbywać się będzie w trybie konkursowym, z zastrzeżeniem § 39 ust. 2.

§ 38. 1. Termin konkursu każdorazowo ogłaszać będzie Prezydent Miasta Racibórz.

2. Ogłoszenie nastąpi nie później niż 21 dni przed rozpoczęciem naboru wniosków poprzez zamieszczenie informacji o naborze:

- 1) na stronie internetowej Urzędu Miasta Racibórz;
- 2) na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Racibórz.

3. Ogłoszenie zawierać będzie informację o kwocie środków przeznaczonych na dofinansowanie poszczególnych rodzajów zadań oraz wymaganych terminach ich realizacji.

§ 39. 1. Rozpatrzeniu podlegać będą jedynie wnioski złożone w ogłoszonym terminie, z zastrzeżeniem ust. 2.

2. W przypadku jeżeli w wyniku naboru konkursowego nie będzie wystarczającej liczby złożonych wniosków, prowadzony będzie nabór ciągły do wyczerpania puli środków przeznaczonych na dofinansowanie poszczególnych rodzajów zadań, z zastrzeżeniem ust. 3.

3. Jeżeli w wyniku naboru konkursowego nie będzie wystarczającej liczby złożonych wniosków dla jednego rodzaju zadań Miasto Racibórz zastrzega sobie możliwość przesunięcia środków przeznaczonych na realizację innego rodzaju zadań.

4. Decyzja o prowadzeniu naboru ciągłego lub przesunięciu środków na realizację innego rodzaju zadań ogłoszona zostanie poprzez zamieszczenie:

- 1) na stronie internetowej Urzędu Miasta Racibórz;
- 2) na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Racibórz.

§ 40. Miasto Racibórz zastrzega sobie możliwość odstąpienia od realizacji Programu lub zawieszenia jego realizacji na określony czas w sytuacji nie pozyskania w danym roku zakładanego wsparcia na realizację zadań ujętych w Programie ze środków zewnętrznych.

§ 41. 1. Ocenie będą podlegać wnioski o dofinansowanie, złożone na formularzu stanowiącym Załącznik do niniejszej uchwały, zawierające komplet wymaganych dokumentów tj.:

- 1) oświadczenie o posiadanym tytule prawnym do budynku/lokalu;
- 2) dane istniejących źródeł ciepła;

- 3) dane obiektu budowlanego;
- 4) dokumentację zdjęciową obejmującą istniejące źródła ciepła, a w przypadku ubiegania się o dofinansowanie termomodernizacji budynku jednorodzinnego również wszystkich elewacji budynku;
- 5) zdjęcie tabliczki znamionowej, dokument lub oświadczenie potwierdzające producenta, typ, moc i wiek istniejącego źródła ciepła;

w przypadku podmiotów prowadzących działalność gospodarczą również:

- 6) zaświadczenia o pomocy de minimis, o pomocy de minimis w rolnictwie i pomocy de minimis w rybołówstwie jakie przedsiębiorca otrzymał w okresie bieżącego roku kalendarzowego, w którym występuje o wsparcie oraz dwóch poprzedzających lat kalendarzowych lub oświadczeniem o wielkości takiej pomocy, albo oświadczeniem o nieotrzymaniu takiej pomocy;
- 7) informacje niezbędne do udzielania pomocy de minimis, o których mowa w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 29 marca 2010r. w sprawie zakresu informacji przedstawianych przez podmiot ubiegający się o pomoc de minimis (Dz. U. Nr 53, poz.311 z późn. zm.)

z zastrzeżeniem ust. 2.

2. Jeżeli wniosek nie będzie spełniać wymogów formalnych Miasto Racibórz zobowiązane będzie do wezwania wnoszącego wniosek do jego uzupełnienia w wyznaczonym terminie nie krótszym niż 7 dni, z pouczeniem, że nieusunięcie braków spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpatrzenia.

§ 42. Miasto Racibórz zastrzega sobie możliwość przeprowadzenia, w budynku lub lokalu mieszkalnym Inwestora, wizji mającej na celu dokonanie oceny zgodności stanu faktycznego z deklarowanym w złożonym wniosku.

§ 43. W przypadku podania we wniosku nieprawdziwych informacji wniosek o dotację nie będzie rozpatrywany.

§ 44. 1. Wnioskom ocenionym pozytywnie pod względem formalnym zostanie przyznana punktacja zgodnie z kryteriami określonymi w tabeli poniżej.

I Punktacja - wymiana starego źródła ciepła	
Wyszczególnienie - dotacja do:	
	pkt.
Montaż urządzenia nie będącego źródłem niskiej emisji - likwidacja starego źródła innego niż kocioł na paliwa gazowe i ciekłe	24
Montaż źródła ciepła na paliwa gazowe i ciekłe - likwidacja starego źródła na paliwa stałe	17
Montaż urządzenia nie będącego źródłem niskiej emisji - likwidacja starego źródła na paliwa gazowe i ciekłe	11
Montaż źródła ciepła na paliwa stałe - likwidacja starego źródła na paliwa stałe	10
Montaż źródła ciepła na paliwa gazowe i ciekłe - likwidacja starego źródła na paliwa gazowe i ciekłe	3
II Punktacja - termomodernizacja budynku jednorodzinnego	
Wyszczególnienie - dotacja do:	
	pkt.
Kompleksowa termomodernizacja (ściany + dach/stropodach/strop ostatniej kondygnacji +wymiana okien-ze środków własnych)	24
Kompleksowa termomodernizacja (ściany + dach/stropodach/strop ostatniej kondygnacji)	17
Uzupełniająca termomodernizacja - ocieplenie od 50% do 100% łącznej powierzchni przegród zewnętrznych	11
Uzupełniająca termomodernizacja - ocieplenie do 50% łącznej powierzchni przegród zewnętrznych	3
III Punktacja - zastosowanie technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii na potrzeby c.w.u.	
Wyszczególnienie - dotacja do:	
	pkt.
Źródło ciepła wykorzystujące OZE do wspierania systemu c.w.u. jeśli źródłem ciepła do ogrzewania budynku nie są źródła na paliwa stałe	5
Źródło ciepła wykorzystujące OZE do wspierania systemu c.w.u. jeśli źródłem ciepła do ogrzewania budynku są źródła na paliwa stałe	3
IV Dodatkowa punktacja za kompleksowość działań	
	pkt.
Realizacja termomodernizacji, wymiany starego źródła ciepła i zastosowanie technologii OZE na potrzeby c.w.u. w ramach jednej inwestycji	3
Realizacja termomodernizacji i wymiany starego źródła ciepła w ramach jednej inwestycji	2
Realizacja termomodernizacji i zastosowanie technologii OZE na potrzeby c.w.u. w ramach jednej inwestycji	1
IV Dodatkowa punktacja za nie korzystanie wcześniej z dofinansowania	
	pkt.
Dofinansowanie do obiektu, w którym nie korzystano wcześniej z żadnego dofinansowania	3
Dofinansowanie do obiektu, w którym korzystano z dofinansowania na jeden rodzaj przedsięwzięcia	2
Dofinansowanie do obiektu, w którym korzystano z dofinansowania na dwa rodzaje przedsięwzięcia	1

2. Warunek wymiany okien ze środków własnych uważa się za spełniony w przypadku udokumentowania dokonania przed złożeniem wniosku o dofinansowanie lub realizowania równocześnie z termomodernizacją ścian i dachu/stropodachu/stropu ostatniej kondygnacji wymiany 100% powierzchni okien w części budynku na termomodernizację której Inwestor ubiega się o dofinansowanie, na okna o współczynniku przenikania ciepła spełniającym warunki o których mowa w § 8 ust. 2.

3. W oparciu o uzyskane punkty dla każdego rodzaju zadań utworzona zostanie lista zadań zakwalifikowanych do dofinansowania, a w przypadku złożenia wniosków o dofinansowanie zadań o wartości przekraczającej pulę środków przeznaczonych na dofinansowanie danego rodzaju zadań lista zadań rezerwowych.

4. Kolejność na listach zależna będzie od uzyskanej liczby punktów.

5. W przypadku uzyskania takiej samej liczby punktów, o kolejności decydować będzie uzyskany efekt ekologiczny weryfikowany przez Miasto Racibórz, na podstawie danych zawartych we wniosku, z zastrzeżeniem ust. 6.

6. Miasto Racibórz zastrzega sobie możliwość wystąpienia do Inwestora o podanie dodatkowych informacji, niezbędnych do określenia efektu ekologicznego.

7. Nie podanie przez Inwestora informacji, o których mowa w ust. 6, w terminie wskazanym przez Miasto Racibórz skutkować będzie umieszczeniem zadania na końcu grupy zadań o tej samej liczbie punktów.

§ 45. Zmiana zakresu wniosku po zakończeniu naboru wniosków skutkować będzie jego umieszczeniem na końcu listy zadań zakwalifikowanych do dofinansowania.

§ 46. Listy zadań zakwalifikowanych do dofinansowania oraz listy zadań rezerwowych (bez danych osobowych Inwestorów) ogłoszone zostaną poprzez zamieszczenie:

- 1) na stronie internetowej Urzędu Miasta Racibórz;
- 2) na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta Racibórz.

§ 47. Zadania umieszczone na liście zakwalifikowanych do dofinansowania oraz liście zadań rezerwowych nie zrealizowane w ramach danego naboru konkursowego, nie będą rozpatrywane w kolejnym naborze, jeżeli Inwestor nie złoży nowego wniosku w ramach tego naboru.

§ 48. 1. Inwestorzy, których zadania zostaną umieszczone na liście zakwalifikowanych do dofinansowania, w terminie do 60 dni od daty jej ogłoszenia zobowiązani są do dostarczenia do Urzędu Miasta Racibórz następujących dokumentów:

- 1) zgody administratora/zarządcy budynku - w przypadku gdy Inwestor nie jest jego właścicielem;
- 2) umowy przedwstępnej zawartej z wybranym Wykonawcą na realizację zadania zawierającą co najmniej:
 - a) informacje o posiadaniu przez Wykonawcę uprawnień, wiedzy i doświadczenia niezbędnych do wykonywania zadania,
 - b) termin realizacji zadania (nie dłuższy niż termin określony w ogłoszeniu o naborze, o którym mowa w § 38 ust. 3);
- 3) kosztorysu zadania;
- 4) zgłoszenia właściwemu organowi robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę lub wydanej przez właściwy organ decyzji o pozwoleniu na budowę, wraz z zawiadomieniem organu o zamierzonym przystąpieniu do robót budowlanych lub oświadczenia, że nie są one prawem wymagane;

5) dokumentów potwierdzających spełnianie wymagań, o których mowa w § 33-36.

2. Miasto Racibórz zastrzega sobie możliwość zażądania, w formie pisemnej, dodatkowych dokumentów, w szczególności dokumentów potwierdzających spełnianie dodatkowych wymagań dla wyrobów budowlanych i urządzeń, w przypadku jeżeli będzie to wymagane przez instytucję finansującą.

3. Nie dostarczenie prawidłowych dokumentów, o których mowa w ust. 1 i 2 we wskazanym terminie skutkować będzie skreśleniem zadania z listy przeznaczonych do dofinansowania i zastąpienie go zadaniem z listy rezerwowej lub w przypadku braku zadań na liście rezerwowej ogłoszeniem naboru, o którym mowa w § 39 ust. 2.

§ 49. Po dostarczeniu dokumentów, o których mowa w § 48 ust. 1 i 2 podpisana zostanie umowa, która reguluje zasady udzielenia i rozliczenia dotacji.

§ 50. Nieprzystąpienie Inwestora, mimo pisemnego wezwania, do realizacji zadania skutkować będzie rozwiązaniem umowy oraz wykluczeniem Inwestora z Programu.

§ 51. W przypadku zbycia budynku/lokalu mieszkalnego w okresie trwałości, zobowiązania wynikające z zawartych umów przechodzą na następców prawnych Inwestora.

§ 52. Zadania finansowane ze środków zewnętrznych prowadzone są z udziałem Operatora do którego obowiązków należą m.in.:

- 1) weryfikacja danych i dokumentów przedstawianych przez Inwestorów;
- 2) przeprowadzanie kontroli na obiektach, w których udzielono wsparcia finansowego w ramach funkcjonowania Programu, w okresie trwałości;
- 3) koordynacja wykonawstwa robót montażowych, budowlanych oraz kontrola realizacji;
- 4) gwarancja demontażu i zniszczenia kotła w sposób uniemożliwiający jego ponowny montaż.

Rozdział 8. Postanowienia końcowe

§ 53. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Racibórz.

§ 54. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

WNIOSEK

o udzielenie dotacji na zadania ujęte w Programie ograniczenia niskiej emisji na terenie miasta Racibórz na lata 2018-2028 realizowane w budynkach mieszkalnych

CZĘŚĆ I - wypełniana przez Inwestora

1. Nazwisko i imię.....
2. Adres zamieszkania
3. Adres zadania.....
4. Telefon kontaktowy¹.....
5. Rodzaj zadania planowanego do realizacji²:

1) wymiana starego źródła ciepła na:

- węzeł cieplny zasilany z sieci ciepłowniczej
- kocioł gazowy
- kocioł na paliwa płynne: olejowe, na gaz LPG,
- źródło ciepła zasilane energią elektryczną.....
- kocioł opalany paliwem stałym z załadunkiem automatycznym
- kocioł opalany biomasą
- inne

2) termomodernizacja budynku mieszkalnego jednorodzinnego:

- docieplenie ścian zewnętrznych
- docieplenie dachu/stropodachu/stropu ostatniej kondygnacji

3) zastosowanie technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii;

- kolektory słoneczne
- pompa ciepła

Oświadczam, iż zapoznałem się z treścią uchwały nr Rady Miasta Racibórz z dnia2017r. w sprawie Regulaminu udzielania dotacji na zadania ujęte w Programie ograniczenia niskiej emisji na terenie miasta Racibórz na lata 2018-2028 realizowane w budynkach mieszkalnych i przyjmuję warunki w niej określone.

.....
(podpis Inwestora)

Oświadczam, że będę/nie będę korzystać z innych bezzwrotnych źródeł finansowania

.....
(podpis Inwestora)

1 Podanie danych jest dobrowolne

2 Niepotrzebne skreślić

Oświadczam, że:

- korzystałem w roku/nie korzystałem wcześniej² w tym samym budynku/lokalu z dotacji na wymianę źródła ciepła
korzystałem w roku/nie korzystałem wcześniej² z dotacji na termomodernizację tego budynku
korzystałem w roku/nie korzystałem wcześniej² w tym samym budynku/lokalu z dotacji na zastosowanie technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii

.....
(podpis Inwestora)

Administratorem Danych jest Miasto Racibórz ul. Króla Stefana Batorego 6, 47-400 Racibórz.
Celem zbierania i dalszego przetwarzania danych osobowych jest realizacja sprawy, której wniosek dotyczy. Dane osobowe będą udostępnione innym podmiotom do tego upoważnionym na podstawie przepisów prawa. Podanie danych osobowych jest obowiązkowe, a obowiązek ten wynika z przepisów prawnych w oparciu o które sprawa jest realizowana.

W związku z przetwarzaniem danych osobowych przysługuje Panu/i prawo dostępu do treści przetwarzanych danych osobowych, ich poprawiania oraz kontroli ich przetwarzania.

Oświadczam, że zapoznałem/am się z ww. informacjami dotyczącymi przetwarzania danych osobowych.

.....
(podpis Inwestora)

Załączam³:

- 1) oświadczenie o posiadanym tytule prawnym do budynku lub lokalu;
- 2) dane istniejących źródeł ciepła;
- 3) dane obiektu budowlanego;
- 4) dokumentację zdjęciową obejmującą³:
 - istniejące źródła ciepła,
 - elewacje budynku przewidzianego do docieplenia;
- 5) potwierdzenie producenta, typu, mocy i wieku istniejącego urządzenia grzewczego - zdjęcie tabliczki znamionowej/oświadczenie/inny dokument³

(jaki?)

(pkt 6-7 dotyczy podmiotów prowadzących działalność gospodarczą):

- 6) kopie zaświadczeń o otrzymanej pomocy de minimis, pomocy de minimis w rolnictwie i pomocy de minimis w rybołówstwie / oświadczenie o wielkości otrzymanej pomocy de minimis / oświadczenie o nieotrzymaniu pomocy de minimis³ - w okresie bieżącego roku kalendarzowego oraz dwóch poprzedzających lat kalendarzowych,
- 7) formularz informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis, którego wzór określa załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 marca 2010r. w sprawie zakresu informacji przedstawianych przez podmiot ubiegający się o pomoc de minimis (Dz. U. Nr 53, poz. 311 z późn. zm.).

1. Oświadczam, że złożone załączniki oraz dane zawarte we wniosku są prawdziwe

Racibórz, dnia

3 Niepotrzebne skreślić

CZEŚĆ II - wypełniana przez Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa UMR

1. Wniosek spełnia wymogi formalne/ nie spełnia wymogów formalnych

2. Przyznana punktacja:

- 1) wymiana starego źródła ciepłapkt
- 2) termomodernizacja budynku mieszkalnego jednorodzinnegopkt
- 3) zastosowanie technologii wykorzystujących odnawialne źródła energiipkt

3. Uwagi
.....
.....

data
.....
(podpis)

4. Inwestor spełnił wymogi/nie spełnił wymogów § 48 Regulaminu

data
.....
(podpis)

5. Zawarte umowy:

- 1) wymiana starego źródła ciepła
- numer data.....termin realizacji.....
- 2) termomodernizacja budynku mieszkalnego jednorodzinnego
- numer data.....termin realizacji.....
- 3) zastosowanie technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii
- numer data.....termin realizacji.....

6. Potwierdzenie zakończenia realizacji zadania:

1) wymiana starego źródła ciepła
data
.....
(podpis)

2) termomodernizacja budynku mieszkalnego jednorodzinnego
data
.....

(podpis)

3) zastosowanie technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii

data

(podpis)

7. Zatwierdzenie przyznanego dofinansowania do wypłaty:

1) wymiana starego źródła ciepła - kwota

data

(podpis)

2) termomodernizacja budynku mieszkalnego jednorodzinnego - kwota

data

(podpis)

3) zastosowanie technologii wykorzystujących odnawialne źródła energii - kwota

data

(podpis)

8. Kontrola trwałości:

.....
.....
.....
.....

data

(podpis)

Oświadczenie o posiadanym tytule prawnym do budynku lub lokalu

Ja, niżej podpisany(a).....

.....
(imię i nazwisko osoby ubiegającej się o dotację)

zamieszkały(a)

(adres)

oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania budynkiem/lokałem⁴ nr Księgi Wieczystej.....

położonym w Raciborzu przy ulicy.....

z tytułu:

1) własności,

2) współwłasności

(wskazanie współwłaścicieli - imię, nazwisko lub nazwa oraz adres)

oraz zgodę wszystkich współwłaścicieli na wykonanie robót objętych wnioskiem o dotację

3) użytkowania wieczystego.....

4) trwałego zarządu⁵.....

5) ograniczonego prawa rzeczowego⁶.....

6) stosunku zobowiązaniowego, przewidującego uprawnienie do wykonywania robót i obiektów budowlanych⁴.....

wynikające z następujących dokumentów potwierdzających powyższe prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane⁴.....

7).....

(inne)

.....
(miejsowość, data)

.....
(podpis)

4 Niepotrzebne skreślić

5 Należy wskazać właściciela nieruchomości.

6 Należy wskazać dokument, z którego wynika tytuł do dysponowania nieruchomością.

DANE ISTNIEJĄCYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA

1. Źródła ogrzewania:

1.1. Rodzaj.....

producent typ moc

rok produkcji.....

posiadany certyfikat energetyczno-emisyjny nr..... wydany

przez.....

udział w pokryciu sezonowego zapotrzebowania na ciepło%

rodzaj stosowanego paliwa.....roczne zużycie

rodzaj stosowanego paliwa.....roczne zużycie

1.2. Rodzaj.....

producent typ moc

rok produkcji.....

posiadany certyfikat energetyczno-emisyjny nr..... wydany

przez.....

udział w pokryciu sezonowego zapotrzebowania na ciepło%

rodzaj stosowanego paliwa.....roczne zużycie

rodzaj stosowanego paliwa.....roczne zużycie

2. Źródła ciepłej wody użytkowej:

2.1. Rodzaj.....

producent typ moc

rok produkcji.....

użytkowane całosezonowo/w sezonie letnim/zimowym⁷

2.2. Rodzaj.....

producent typ moc

rok produkcji.....

użytkowane całosezonowo/w sezonie letnim/zimowym⁷

2.3. Rodzaj.....

producent typ moc

rok produkcji.....

użytkowane całosezonowo/w sezonie letnim/zimowym⁷

Uwagi

data

(podpis)

⁷ Niepotrzebne skreślić

DANE OBIEKTU BUDOWLANEGO

- BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY

1. Powierzchnia użytkowa budynkum² w tym na:
 - 1.1. cele mieszkalnem²
 - 1.2. cele związane z prowadzoną działalnościąm²
2. Powierzchnia ogrzewana budynkum² w tym na:
 - 2.1. cele mieszkalnem²
 - 2.2. cele związane z prowadzoną działalnościąm²
3. Kubatura.....m³
4. Liczba mieszkańców.....
5. Rok budowy

Punkty 6-7 wypełnia Inwestor ubiegający się o dotację do termomodernizacji budynku jednorodzinnego

6. Powierzchnia ścian zewnętrznych (łącznie z powierzchnią okien i drzwi).....m²
w tym:
 - 6.1. powierzchnia docieplonam² rodzaj zastosowanego materiału dociepleniowego, grubość....., współczynnik przenikania W/m²K
 - 6.2. powierzchnia do dociepleniam²
 - 6.3. powierzchnia okien i drzwi zewnętrznychm², współczynnik przenikania W/m²K
7. Powierzchnia dachu/stropodachu (łącznie z powierzchnią okien i wyłazów dachowych)m², w tym:
 - 7.1. powierzchnia docieplonam² rodzaj zastosowanego materiału dociepleniowego, grubość....., współczynnik przenikania W/m²K

7.2. powierzchnia do dociepleniam²

7.3. powierzchnia okien dachowych.....m², współczynnik przenikania
..... W/m²K

8. Planuję wymianę/nie planuję wymiany okien zewnętrznych w terminie do
.....⁸ . Udział okien przewidywanych do wymiany.....%.

Uwagi

data

(podpis)

DANE OBIEKTU BUDOWLANEGO

- LOKAL MIESZKALNY W BUDYNKU WIELORODZINNYM

1. Powierzchnia użytkowa lokalum² w tym na:
- 1.1. cele mieszkalnem²
- 1.2. cele związane z prowadzoną działalnościąm²
2. Powierzchnia ogrzewana lokalum² w tym na:
- 2.1. cele mieszkalnem²
- 2.2. cele związane z prowadzoną działalnościąm²
3. Kubatura.....m³
4. Liczba mieszkańców.....

Uwagi

data

(podpis)

Uzasadnienie

"Program ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego, mający na celu osiągnięcie poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu oraz pułapu stężeń ekspozycji" przyjęty w dniu 17 listopada 2014 roku Uchwałą Nr IV/57/3/2014 (Dz. Urz. Woj. Śl. z 2014r. poz. 6275) Sejmiku Województwa Śląskiego nakłada na Prezydenta Miasta Racibórz m.in. obowiązek realizacji działań związanych z ograniczaniem niskiej emisji z urządzeń małej mocy (do 1 MW) w ramach systemu zachęt do wymiany systemów grzewczych. Miasto Racibórz opracowało Program ograniczenia niskiej emisji na lata 2018-2028, który został przyjęty przez Radę Miasta uchwałą nr XXXII/458/2017 z dnia 27 września 2017r., który przewiduje wspieranie działań związanych z ograniczaniem niskiej emisji poprzez udzielanie dotacji. Zgodnie z art. 403 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 519 z późn. zm.), która daje możliwość udzielania dotacji celowej na tego typu działania, zasady udzielania dotacji celowej obejmujące w szczególności kryteria wyboru inwestycji do finansowania lub dofinansowania oraz tryb postępowania w sprawie udzielania dotacji i sposób jej rozliczania określa rada gminy w drodze uchwały.

Zgodnie z postanowieniami Uchwały Nr XXII/300/2016 Rady Miasta Racibórz z dnia 26 października 2016 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu konsultowania z Raciborską Radą Działalności Pożytku Publicznego lub organizacjami pozarządowymi i innymi podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji przeprowadzono przedmiotowe konsultacje. W wyznaczonym terminie od 7 grudnia 2017r. do 14 grudnia 2017r. nie zgłoszono żadnych opinii do projektu niniejszej Uchwały.

Raciborska Rada Działalności Pożytku Publicznego odstąpiła od wyrażenia opinii w sprawie projektu niniejszej uchwały.

Zgodnie z art. 7 ust. 3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2004r. o postępowaniu w sprawach dotyczących pomocy publicznej (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 1808 z późn. zm.) projekt uchwały został zgłoszony Prezesowi Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów. Organ ten nie zgłosił zastrzeżeń do projektu.