



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 6 marca 2024 r.

Poz. 1620

UCHWAŁA NR LXX/738/24 RADY MIEJSKIEJ W POLKOWICACH

z dnia 27 lutego 2024 r.

w sprawie udzielania dotacji celowej ze środków budżetu gminy Polkowice na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji na terenie gminy Polkowice na rok 2024

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40, 572, 463 i 1688) i art. 403 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2024 r. poz. 54) uchwała się, co następuje:

§ 1. Określa się zasady udzielania dotacji celowych ze środków budżetu gminy Polkowice na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji na terenie gminy Polkowice na rok 2024 stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wysokość środków finansowych na dotacje określa uchwała budżetowa na 2024 rok.

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

Przewodniczący Rady Miejskiej:
Zdzisław Synowiec

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr LXX/738/24
Rady Miejskiej w Polkowicach
z dnia 27 lutego 2024 r.

Regulamin udzielania dotacji celowej ze środków budżetu gminy Polkowice na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji na terenie gminy Polkowice na rok 2024

§ 1. 1. Dotacje mogą być udzielane na inwestycje realizowane przez osoby fizyczne, w tym osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą oraz wspólnoty mieszkaniowe – zwane dalej Inwestorami.

2. Dotacje mogą być przyznawane osobom posiadającym tytuł prawny do nieruchomości.

3. W przypadku współwłasności, do złożenia wniosku o dofinansowanie, wymagana jest zgoda wszystkich współwłaścicieli, a dofinansowanie może być udzielone tylko jednemu Inwestorowi.

4. Dofinansowanie udzielane jest osobno na każdy budynek mieszkalny jednorodzinny, lokal mieszkalny w budynku mieszkalnym jednorodzinny/wielorodzinnym z wyodrębnioną księgą wieczystą, zwany dalej lokalem mieszkalnym lub kotłownią w budynku mieszkalnym wielorodzinnym (w przypadku kotłowni wspólnej) oraz lokal i obiekt, w którym prowadzona jest działalność gospodarcza. Dopuszcza się montaż dotowanego urządzenia w obiekcie budowlanym innym niż lokal lub budynek mieszkalny pod warunkiem, że urządzenie będzie służyło do ogrzewania lokali, budynków mieszkalnych lub lokali i obiektów, w których prowadzona jest działalność gospodarcza.

5. Dofinansowanie nie dotyczy nieruchomości:

- a) wykorzystywanych sezonowo, w tym: domów letniskowych, nieruchomości położonych w obrębie rodzinnych ogrodów działkowych,
- b) budynków w budowie,
- c) dla których udzielone zostało dofinansowanie z budżetu gminy Polkowice na wymianę źródła ciepła w latach 2018, 2019, 2022, 2023,
- d) dla których udzielone zostało dofinansowanie w ramach projektu „Program grantowy na wymianę źródeł ciepła w budynkach mieszkalnych z terenów wybranych gmin Legnicko – Głogowskiego Obszaru Interwencji” w latach 2020 – 2022, współfinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014 – 2020,
- e) w których instalacja, w której zachodzi spalanie paliw została oddana do eksploatacji po dniu 30 czerwca 2018 r.

6. Dofinansowanie nie dotyczy:

- 1) zakupu kotłów przenośnych i innych niestanowiących stałego wyposażenia lokalu mieszkalnego, budynku mieszkalnego, lokalu lub obiektu wykorzystywanego do prowadzenia działalności gospodarczej;
- 2) zmiany lub modernizacji istniejącego ogrzewania w lokalach mieszkalnych, budynkach mieszkalnych oraz lokalach i obiektach wykorzystywanych do prowadzenia działalności gospodarczej, posiadających różne źródła ogrzewania, w tym jedno ekologiczne spełniające obowiązujące normy, takie jak: kocioł gazowy, kocioł olejowy, ogrzewanie elektryczne, pompa ciepła lub posiadający podłączenie do sieci ciepłowniczej.

7. Warunkiem uzyskania dotacji jest całkowita likwidacja wszystkich tradycyjnych źródeł ciepła, w tym: pieców, kominków, trzonów kuchennych oraz kotłów centralnego ogrzewania niespełniających wymagań rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 1 sierpnia 2017 r. w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe (Dz.U. z 2017 r. poz. 1690 z późn. zm.) lub Rozporządzenia Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów ekoprojektu dla kotłów na paliwo stałe lub Rozporządzenia Komisji (UE) 2015/1185 w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe, w lokalu mieszkalnym, budynku mieszkalnym jednorodzinny, wielorodzinny lub lokalu i obiekcie wykorzystywanym do prowadzenia działalności gospodarczej, w którym spala się paliwa stałe, w tym węgiel drewno lub biomasę w celu zamontowania ekologicznego źródła ciepła określonego w załączniku nr 1 i 2 do regulaminu.

8. Od zasady likwidacji starego pieca kaflowego, kominka bez płaszcza wodnego lub trzonu kuchennego można odstąpić w przypadku gdy urządzenia przedstawiają wysokie walory estetyczne lub objęte są ochroną konserwatora zabytków, pod warunkiem trwałego usunięcia podłączenia urządzeń z przewodem kominowym lub zaczopowania komina, co zostanie poświadczony protokołem lub opinią kominarską.

9. Warunkiem udzielenia dotacji jest zgłoszenie lub wpisanie źródła ciepła do centralnej ewidencji emisyjności budynków, o której mowa w art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków (Dz.U. z 2023 r. poz. 2496).

§ 2. 1. Warunkiem udzielenia dotacji na dofinansowanie inwestycji polegającej na wymianie źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi lub biomasą na ekologiczne źródło ciepła w obiektach zlokalizowanych na terenie gminy Polkowice jest:

- 1) dokonanie przez komisję kwalifikacji źródła ciepła do wymiany;
- 2) podpisanie umowy o udzielenie dotacji;
- 3) wykonanie prac objętych umową;
- 4) likwidacja wszystkich źródeł ciepła zasilanych paliwami stałymi lub biomasą na ekologiczne źródło ciepła określone w załączniku nr 1 i 2 do regulaminu.

2. Inwestycja może być dofinansowana z innych źródeł finansowania z zastrzeżeniem, że suma wsparcia ze wszystkich źródeł finansowania nie przekroczy 100 % kosztów kwalifikowanych.

3. Inwestycje powinny być przygotowane do realizacji pod względem formalnym, tj.: posiadać wszystkie wymagane prawem pozwolenia i zgłoszenia.

§ 3. 1. Koszty kwalifikowane i szczegółowe wymagania techniczne:

- 1) koszty kwalifikowane oraz maksymalny poziom dotacji dla lokali mieszkalnych, budynków mieszkalnych jednorodzinnych i wielorodzinnych określa załącznik nr 1 do regulaminu;
- 2) koszty kwalifikowane oraz maksymalny poziom dotacji dla lokali i obiektów wykorzystywanych do prowadzenia działalności gospodarczej określa załącznik nr 2 do regulaminu.

2. Okres kwalifikowalności kosztów rozpoczyna się w dniu podpisania umowy o udzielenie dotacji.

3. Za datę poniesienia kosztu uznaje się datę wystawienia faktury, rachunku.

4. Wszystkie urządzenia ujęte w kosztach kwalifikowanych muszą być fabrycznie nowe i zamontowane po raz pierwszy, spełniać normy i być dopuszczone do użytku na terenie Rzeczypospolitej Polski.

5. Szczegółowe wymagania techniczne dla wyrobów budowlanych, urządzeń w ramach dofinansowania określa załącznik nr 3 do regulaminu.

§ 4. 1. Wnioski o udzielenie dotacji można składać do 30 września 2024 r.

2. Miejsce złożenia wniosku: Urząd Gminy Polkowice, Rynek 1, 59 – 100 Polkowice, kancelaria pokój nr 10.

3. Ogłoszenia o naborze wniosków zamieszczone będą w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Polkowice, Gazecie Polkowickiej oraz tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Polkowice.

4. Wniosek o udzielenie dotacji stanowi załącznik nr 4 do regulaminu.

5. W terminie 14 dni od daty złożenia kompletnego wniosku komisja, powołana przez Burmistrza Polkowic, dokona wizji w budynku mieszkalnym jednorodzinny, lokalu mieszkalnym, lokalu lub obiekcie wykorzystywanym do prowadzenia działalności gospodarczej i sporządzi dokumentację źródła ciepła, przeznaczonego do wymiany oraz protokół kwalifikujący źródło ciepła do wymiany.

6. O kolejności realizacji wniosków decydować będzie data wpływu kompletnego wniosku do Burmistrza Polkowic.

7. Złożenie wniosku nie jest jednoznaczne z przyznaniem dotacji.

§ 5. 1. Analiza i weryfikacja złożonych wniosków pod kątem spełnienia warunków regulaminu odbywać się będzie w siedzibie Urzędu Gminy Polkowice.

2. Po dokonaniu przez komisję pozytywnej kwalifikacji źródła ciepła do wymiany, osoby ubiegające się o dotację, zostaną poinformowane pisemnie o kwalifikacji źródła ciepła do wymiany oraz poinformowane o możliwości podpisania umowy dotacyjnej.

3. Udzielenie dofinansowania nastąpi na podstawie umowy o udzielenie dotacji, zawartej pomiędzy gminą Polkowice a Inwestorem.

4. Warunkiem zawarcia umowy, o której mowa w ust. 3 jest zabezpieczenie środków na ten cel w budżecie gminy Polkowice.

5. Realizacja zadania powinna nastąpić w terminie do 15 listopada 2024 roku.

6. Po zrealizowaniu inwestycji, Inwestor w terminie 20 dni od jej zakończenia i uregulowaniu płatności, lecz nie później niż w terminie określonym w ust. 5, złoży wniosek o odbiór zadania inwestycyjnego i wypłatę dofinansowania wraz z następującymi załącznikami:

- 1) dokumentem potwierdzającym likwidację/trwałe wyłączenie z użytku źródła ciepła na paliwo stałe. Dokument taki stanowią: imienny dokument ze złomowania, karta przekazania odpadu, formularz przyjęcia odpadów metali. W przypadku pozostawienia źródeł ciepła opisanych w § 1 ust. 8 dopuszcza się protokół lub opinię kominiarską wydaną przez mistrza kominiarskiego;
- 2) dokumentami zakupu (oryginały), wystawionymi na Inwestora lub wspólnie na Inwestora i jego małżonka, z okresu kwalifikowania wydatków;
- 3) dopuszczonymi prawem dokumentami, potwierdzającymi dokonanie zapłaty na rzecz wykonawcy lub sprzedawcy;
- 4) pozwoleniem na budowę lub zgłoszeniem robót, niewymagających pozwolenia na budowę wraz z projektem technicznym – w przypadku ich konieczności;
- 5) kartą produktu, potwierdzającą spełnienie wymagań technicznych opisanych w załączniku nr 3 do regulaminu;
- 6) etykietą energetyczną, potwierdzającą spełnienie wymagań technicznych opisanych w załączniku nr 3 do regulaminu;
- 7) certyfikatem/świadectwem, potwierdzającym spełnienie wymogów dotyczących ekoprojektu (ecodesign) i spełnienie co najmniej wymagań określonych w rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwo stałe (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, s.100) - w przypadku montażu kotła na paliwo stałe (kocioł na pellet lub kocioł zgazowujący drewno);
- 8) protokołem odbioru, wystawionym przez wykonawcę realizującego wymianę starego źródła ciepła. W przypadku robót budowlanych, w rozumieniu ustawy Prawo budowlane, protokół winien być podpisany przez inspektora nadzoru inwestorskiego (podpis i pieczęć imienna). Jeżeli protokół zawierać będzie wykaz usterek, których usunięcie warunkuje przekazanie inwestycji do eksploatacji, Inwestor zobowiązany jest załączyć do rozliczenia protokół potwierdzający ich usunięcie;

- 9) protokołem odbioru instalacji gazowej, w tym protokołem z próby szczelności sporządzonym przez uprawnionego instalatora;
- 10) protokołem odbioru przewodów dymowych, spalinowych i wentylacyjnych wydanym przez mistrza kominiarskiego;
- 11) umowami z dostawcami ciepła sieciowego/energii elektrycznej/gazu, w przypadku podłączenia do sieci;
- 12) certyfikatami zgodności (CE lub B), potwierdzającymi dopuszczenie urządzenia do obrotu i/lub zdjęciem tabliczki znamionowej na urządzeniu;
- 13) kartą gwarancyjną produktu.

7. W przypadku złożenia kserokopii dokumentów, wymagane jest przedłożenie do wglądu oryginałów dokumentów, celem stwierdzenia zgodności kserokopii z oryginałem.

8. Wnioski o odbiór zadania inwestycyjnego i wypłatę dofinansowania oraz dokumentacja powykonawcza, podlegają weryfikacji i akceptacji pod względem zgodności z zasadami uregulowanymi w niniejszym regulaminie.

§ 6. 1. Wypłata kwoty dotacji celowej, dokonana będzie na wskazany przez Inwestora rachunek bankowy, w terminie 21 dni od dnia ustalenia oraz zatwierdzenia kwoty dotacji, o czym Inwestor zostanie pisemnie powiadomiony. Wypłata kwoty dotacji celowej nastąpi po przeprowadzeniu oględzin lokalu/budynku mieszkalnego lub lokalu, obiektu wykorzystywanego do prowadzenia działalności gospodarczej przez przedstawicieli Urzędu Gminy Polkowice, przy współudziale przedstawiciela Inwestora i sporządzeniu protokołu odbioru, stwierdzającego prawidłowość wykonania i funkcjonowania przedmiotu dotacji. Wniosek stanowi załącznik nr 5 do regulaminu.

2. Podczas oględzin, o których mowa w ust. 1, zostanie wykonana dokumentacja fotograficzna.

§ 7. 1. W przypadku, gdy Inwestor w okresie do 36 miesięcy od daty otrzymania dotacji zamontuje dodatkowe ogrzewanie w lokalu/budynku mieszkalnym lub lokalu, obiekcie wykorzystywanym do prowadzenia działalności gospodarczej w postaci urządzeń niespełniających warunków niniejszego regulaminu lub zastosuje paliwo inne niż określone w świadectwie badań energetyczno – emisyjnych dla danego urządzenia grzewczego, zobowiązany będzie do zwrotu otrzymanej dotacji wraz z odsetkami naliczonymi od daty jej otrzymania.

§ 8. 1. W przypadku ubiegania się o dotację przez podmiot prowadzący działalność gospodarczą w tym działalność w sektorze produkcji rolnej lub sektorze rybołówstwa, w rozumieniu unijnego prawa konkurencji, dotacja - w zakresie w jakim dotyczy nieruchomości wykorzystywanej do prowadzenia tej działalności - stanowi odpowiednio:

- 1) pomoc de minimis, w rozumieniu rozporządzenia Komisji (UE) nr 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis (Dz.Urz.UE. L, 2023/2831 z 15.12.2023 r.);
- 2) pomoc de minimis, w rozumieniu rozporządzenia Komisji (UE) nr 1408/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis w sektorze rolnym (Dz. U.UE. L. z 24.12.2013 r., nr 352, str. 9 z późn. zm.);
- 3) pomoc de minimis, w rozumieniu rozporządzenia Komisji (UE) nr 717/2014 z dnia 27 czerwca 2014 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy de minimis w sektorze rybołówstwa i akwakultury (Dz.U.UE. L. z 28.06.2014 r., nr 190, str. 45 późn. zm.).

2. Podmiot ubiegający się o pomoc, o której mowa § 8 ust.1 Regulaminu, jest zobowiązany do przedstawienia podmiotowi udzielającemu pomocy, wraz z wnioskiem o udzielenie pomocy:

- 1) wszystkich zaświadczeń o pomocy de minimis oraz pomocy de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie otrzymanej w ciągu 3 minionych lat, albo oświadczenia o wielkości tej pomocy otrzymanej w tym okresie, albo oświadczenia o nieotrzymaniu takiej pomocy w tym okresie;
- 2) informacji określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 29 marca 2010 r. w sprawie zakresu informacji przedstawionych przez podmiot ubiegający się o pomoc de minimis (Dz.U. z 2024 r. poz. 40) albo rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2010 r. w sprawie informacji składanych przez

podmioty ubiegające się o pomoc de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie (Dz. U. z 2010 r. nr 121 poz. 810).

3. Pomoc de minimis, o której mowa w ust. 1 może zostać udzielona do dnia stosowania rozporządzenia Komisji (UE) nr 2023/2831 z dnia 13 grudnia 2023 r.

Koszty kwalifikowane oraz maksymalny poziom dotacji dla lokali mieszkalnych, budynków mieszkalnych jednorodzinnych i wielorodzinnych.

Lp.	Nazwa kosztu	Koszty kwalifikowane	Maksymalna intensywność dofinansowania (procent faktycznie poniesionych kosztów)	Maksymalna kwota dotacji dla budynków mieszkalnych jednorodzinnych, lokali mieszkalnych w budynkach jednorodzinnych (zł)	Maksymalna kwota dotacji dla lokali mieszkalnych w budynku wielorodzinnym (zł)
1.	Dokumentacja projektowa	Koszt wykonania branżowej dokumentacji projektowej dotyczącej wymiany źródła ciepła	50%	750,00	750,00
2.	Pompa ciepła powietrze/powietrze	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż pompy ciepła typu powietrze/powietrze z osprzętem	40%	3000,00	3000,00
3.	Pompa ciepła powietrze/woda	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż pompy ciepła typu powietrze/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	50%	9 000,00	9 000,00
4.	Gruntowa pompa ciepła	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż pompy ciepła typu grunt/woda, woda/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	50%	15 000,00	15 000,00
5.	Kocioł gazowy kondensacyjny	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż kotła gazowego kondensacyjnego z osprzętem, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzania	50%	7 000,00	7 000,00

		powietrza i odprowadzania spalin w tym budową nowego komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem. Instalacja gazowa od przyłącza do kotła.			
6.	Kotłownia gazowa (dotyczy budynków, które nie są przyłączone do sieci dystrybucji gazu)	Demontaż starego źródła ciepła/wykonanie przyłącza gazowego i instalacji od przyłącza do kotła, bez kosztu opłaty przyłączeniowej. Zakup/montaż kotła gazowego kondensacyjnego z osprzętem, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzania powietrza i odprowadzania spalin w tym budową nowego komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	50%	8 000,00	8 000,00
7.	Kocioł zgasowujący drewno	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż kotła zgasowującego drewno o obniżonej emisyjności cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/m}^3$ (w odniesieniu do suchych spalin w temp. 0°C , 1013 mbar przy $\text{O}_2=10\%$) z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzeniem spalin w tym budową nowego komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	50%	8 000,00	8 000,00
8.	Kocioł na pellet drzewny	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż kotła na pellet drzewny o obniżonej emisyjności cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/m}^3$ (w odniesieniu do suchych spalin w temp. 0°C , 1013 mbar przy $\text{O}_2=10\%$) z automatycznym	50%	9 000,00	9 000,00

		sposobem podawania paliwa z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzania powietrza i odprowadzania spalin w tym budową nowego komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem.			
9.	Ogrzewanie elektryczne (kotły elektryczne, piece akumulacyjne, maty grzewcze, folie grzewcze na podczerwień, kable grzejne, grzejniki elektryczne, grzejniki elektryczne na podczerwień – stanowiące stałe wyposażenie)	Demontaż starego źródła ciepła/ zakup/montaż urządzenia grzewczego elektrycznego (innego niż pompa ciepła), materiałów instalacyjnych wchodzących w skład systemu ogrzewania elektrycznego, zbiornika akumulacyjnego/buforowego, zbiornika cwu z osprzętem.	50%	5 000,00	5 000,00
10.	Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączeniem	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż węzła cieplnego z programatorem temperatury zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem wraz z wykonaniem przyłącza od sieci ciepłowniczej do węzła cieplnego (w tym opłata przyłączeniowa)	X	X	X
11.	Dla kotłowni zasilających w ciepło budynek wielorodzinny maksymalna intensywność dofinansowania kosztów wymienionych w pozycjach od 1 do 10 wynosi 50 % faktycznie poniesionych kosztów, określana będzie w oparciu o liczbę obsługiwanych lokali mieszkalnych tj. iloczyn tej liczby i kwoty 4 000,00 zł.				
12.	Wartość podatku i usług (VAT), jeżeli Inwestorowi nie przysługuje prawo do obniżenia kwoty podatku należnego o kwotę podatku naliczonego lub ubiegania się o zwrot podatku VAT.				

Koszty kwalifikowane oraz maksymalny poziom dotacji dla lokali i obiektów wykorzystywanych do prowadzenia działalności gospodarczej

Lp.	Nazwa kosztu	Koszty kwalifikowane	Maksymalna intensywność dofinansowania [zł] i procent faktycznie poniesionych kosztów dla obiektów produkcyjnych, usługowych i handlowych		Maksymalna intensywność dofinansowania [zł] i procent faktycznie poniesionych kosztów dla obiektów ze wspólną kotłownią w których znajduje się lokal/lokale służących do prowadzenia działalności gospodarczej oraz wyodrębnione lokale mieszkalne		Maksymalna intensywność dofinansowania [zł] i procent faktycznie poniesionych kosztów dla budynków mieszkalnych jednorodzinnych, lokali mieszkalnych w budynkach jednorodzinnych w których prowadzi się działalność gospodarczą		Maksymalna intensywność dofinansowania [zł] i procent faktycznie poniesionych kosztów dla lokali w budynkach wielorodzinnych w których prowadzi się działalność gospodarczą	
1.	Dokumentacja projektowa	Koszt wykonania branżowej dokumentacji projektowej dotyczącej wymiany źródła ciepła	40%	500,00	40 %	750,00	50 %	750,00	50 %	750,00
2.	Pompa ciepła powietrze/powietrze	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż pompy ciepła typu powietrze/powietrze z osprzętem	40%	3000,00	40 %	kwota określona w oparciu liczbę obsługiwanych lokali tj. iloczyn tej liczby i kwoty 3 000,00	40%	3000,00	40%	3000,00

3.	Pompa ciepła powietrze/woda	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż pompy ciepła typu powietrze/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	50%	7 000,00	40 % kwota określona w oparciu liczbę obsługiwanych lokali tj. iloczyn tej liczby i kwoty 4 000,00	50%	8 000,00	50%	8 000,00
4.	Gruntowa pompa ciepła	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż pompy ciepła typu grunt/woda, woda/woda z osprzętem, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	50%	10 000,00	40 % kwota określona w oparciu liczbę obsługiwanych lokali tj. iloczyn tej liczby i kwoty 4 000,00	50%	12 000,00	50%	12 000,00
5.	Kocioł gazowy kondensacyjny	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż kotła gazowego kondensacyjnego z osprzętem, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzania powietrza i odprowadzania spalin w tym budowa nowego komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem. Instalacja gazowa od przyłącza do kotła.	50%	5 000,00	40 % kwota określona w oparciu liczbę obsługiwanych lokali tj. iloczyn tej liczby i kwoty 4 000,00	50%	6 000,00	50%	6 000,00

6.	Kotłownia gazowa (dotyczy budynków, które nie są przyłączone do sieci dystrybucji gazu)	Demontaż starego źródła ciepła/wykonanie przyłącza gazowego i instalacji od przyłącza do kotła, bez kosztu opłaty przyłączeniowej. Zakup/montaż kotła gazowego kondensacyjnego z osprzętem, sterowaniem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzania powietrza i odprowadzania spalin w tym budowę nowego komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	50%	6 000,00	40 % kwota określona w oparciu liczbę obsługiwanych lokali tj. iloczyn tej liczby i kwoty 4 000,00	50%	7 000,00	50%	7 000,00
7.	Kocioł zgazowujący drewno	Demontaż starego źródła ciepła/ zakup/montaż kotła zgazowującego drewno o obniżonej emisyjności cząstek stałych o wartości ≤ 20 mg/m ³ (w odniesieniu do suchych spalin w temp. 0°C, 1013 mbar przy O ₂ =10%) z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzenia powietrza i odprowadzeniem spalin w tym budowę nowego komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem	50%	7 000,00	40 % kwota określona w oparciu liczbę obsługiwanych lokali tj. iloczyn tej liczby i kwoty 4 000,00	50%	7 000,00	50%	7 000,00

8.	Kocioł na pellet drzewny	Demontaż starego źródła ciepła/ zakup/montaż kotła na pellet drzewny o obniżonej emisyjności cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/m}^3$ (w odniesieniu do suchych spalin w temp. 0°C, 1013 mbar przy $O_2=10\%$) z automatycznym sposobem podawania paliwa z osprzętem, armaturą zabezpieczającą i regulującą, układem doprowadzania powietrza i odprowadzania spalin w tym budową nowego komina, zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem.	50%	7 000,00	40 % kwota określona w oparciu liczbę obsługiwanych lokali tj. iloczyn tej liczby i kwoty 4 000,00	50%	8 000,00	50%	8 000,00
9.	Ogrzewanie elektryczne (kotły elektryczne, piece akumulacyjne, maty grzewcze, folie grzewcze na podczerwień, kable grzejne, grzejniki elektryczne, grzejniki elektryczne na podczerwień – stanowiące stałe wyposażenie)	Demontaż starego źródła ciepła/ zakup/montaż urządzenia grzewczego elektrycznego (innego niż pompa ciepła), materiałów instalacyjnych wchodzących w skład systemu ogrzewania elektrycznego, zbiornika akumulacyjnego/buforowego, zbiornika cwu z osprzętem.	40%	4 000,00	40 % kwota określona w oparciu liczbę obsługiwanych lokali tj. iloczyn tej liczby i kwoty 4 000,00	50%	4 000,00	50%	4 000,00

10.	Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem	Demontaż starego źródła ciepła/zakup/montaż węzła ciepłego z programatorem temperatury zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym, zbiornikiem cwu z osprzętem wraz z wykonaniem przyłącza od sieci ciepłowniczej do węzła ciepłego (w tym opłata przyłączeniowa)	X	X	40 % kwota określona w oparciu liczbę obsługiwanych lokali tj. iloczyn tej liczby i kwoty 4 000,00	X	X	X	X
11.	Wartość podatku i usług (VAT), jeżeli Inwestorowi nie przysługuje prawo do obniżenia kwoty podatku należnego o kwotę podatku naliczonego lub ubiegania się o zwrot podatku VAT.								

Szczegółowe wymagania techniczne dla urządzeń.

1. Pompy ciepła powietrze/woda

Zakupione i montowane pompy ciepła powietrze/woda muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania **klasy efektywności energetycznej minimum A+** (dotyczy klasy energetycznej wyznaczonej w temperaturze zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

2. Pompy ciepła powietrze/powietrze

Zakupione i montowane pompy ciepła powietrze/woda muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 626/2011z dnia 4 maja 2011 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE w odniesieniu do etykiet efektywności energetycznej dla klimatyzatorów. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń wymagania **klasy efektywności energetycznej minimum A+** (dla klimatu umiarkowanego) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

3. Gruntowe pompy ciepła

Zakupione i montowane pompy ciepła muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. Pompy ciepła muszą spełniać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń **wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A++** (dotyczy klasy energetycznej wyznaczonej w temperaturze zasilania 55°C) na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

4. Kotły gazowe

Zakupione i montowane kotły na paliwa gazowe muszą spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 811/2013 lub Rozporządzeniu Delegowanym Komisji (UE) NR 812/2013 z dnia 18 lutego 2013 r. oraz w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 z dnia 4 lipca 2017 r. ustanawiającym ramy etykietowania energetycznego i uchylającym dyrektywę 2010/30/UE. Kotły te muszą spełniać

w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń, **wymagania klasy efektywności energetycznej minimum A** na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej.

5. Kotły zgazowujące drewno

Zakupione i montowane kotły zgazowujące drewno muszą spełniać co najmniej wymagania określone w rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, s. 100). Dodatkowo:

- muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń **klasę efektywności energetycznej minimum A+** zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 27 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej,

- muszą charakteryzować się obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/m}^3$, muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń **klasę efektywności energetycznej minimum A+** zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 27 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej,

- muszą być przeznaczone wyłącznie do zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego albo do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego oraz zgazowania biomasy w formie drewna kawałkowego,

- muszą posiadać automatyczne podawanie pelletu drzewnego,

- kocioł nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska,

- kocioł musi być eksploatowany ze zbiornikiem akumulacyjnym/buforowym/zbiornikiem cwu, którego minimalna bezpieczna pojemność jest określona zgodnie ze wzorem „Pojemność zasobnika” znajdującego się w Rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe,

- przewody kominowe/spalinowe muszą być dostosowane do pracy z zamontowanym kotłem, co będzie potwierdzone w protokole z odbioru kominiarskiego podpisanym przez mistrza kominiarskiego.

6. Kocioł na pellet drzewny

Zakupione i montowane kotły na pellet drzewny, muszą spełniać co najmniej wymagania określone w rozporządzeniu Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe (Dz. Urz. UE L 193 z 21.07.2015, s. 100). Dodatkowo:

- kotły muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń **klasę efektywności energetycznej minimum A+** zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 27 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej,

- muszą charakteryzować się obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości $\leq 20 \text{ mg/m}^3$, muszą posiadać w odniesieniu do ogrzewania pomieszczeń **klasę efektywności energetycznej minimum A+** zgodną z rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 27 kwietnia 2015 r. na podstawie karty produktu i etykiety energetycznej,

- muszą być przeznaczone wyłącznie do spalania biomasy w formie pelletu drzewnego,

- posiadać automatyczny podajnik paliwa,
- nie może posiadać rusztu awaryjnego lub przedpaleniska/brak możliwości montażu rusztu awaryjnego lub przedpaleniska,
- przewody kominowe / spalinowe muszą być dostosowane do pracy z zamontowanym kotłem, co będzie potwierdzone w protokole z odbioru kominiarskiego podpisanym przez mistrza kominiarskiego.

Burmistrz Polkowice**Wniosek****o udzielenie dotacji celowej ze środków budżetu gminy Polkowice na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji na terenie gminy Polkowice na rok 2024**

Miejsce złożenia wniosku: Urząd Gminy Polkowice, Rynek 1, 59 – 100 Polkowice, kancelaria pok.10
lub przesłać na adres: Urząd Gminy Polkowice, Rynek 1, 59 – 100 Polkowice

Złożenie wniosku nie jest jednoznaczne z przyznaniem dotacji.

Warunkiem przyznania dotacji jest zawarcie umowy o udzielenie dotacji.

1. Dane podstawowe

1.1 Osoba fizyczna¹		1.2 Wspólnota mieszkaniowa²	
Imię i nazwisko		Nazwa	
Adres zamieszkania:		Adres siedziby:	
ulica		ulica	
nr domu		nr domu	
nr lokalu		nr lokalu	
miejsowość		miejsowość	
kod pocztowy		kod pocztowy	
gmina		gmina	
powiat		powiat	
		REGON:	
PESEL:		NIP:	
Nr telefonu (opcjonalnie):		Nr telefonu (opcjonalnie):	

1.3 Rachunek bankowy/rachunek w SKOK do wypłaty dotacji	
Numer Rachunku	

2. Dane dotyczące nieruchomości, w której realizowana będzie wymiana źródła ciepła

2.1 Adres			
ulica		gmina	Polkowice
nr domu		powiat	polkowicki
nr lokalu		numer działki	
kod pocztowy		obręb ewidencyjny	

¹ Należy wypełnić jeżeli Wnioskodawcą jest osoba fizyczna

² Należy wypełnić jeżeli Wnioskodawcą jest wspólnota mieszkaniowa

miejsowość			
2.2 Informacje o nieruchomości			
Rodzaj nieruchomości objętej wymianą źródła ciepła	<input type="checkbox"/>	budynek mieszkalny jednorodzinny	
	<input type="checkbox"/>	lokal mieszkalny w budynku jednorodzinny	
	<input type="checkbox"/>	lokal mieszkalny w budynku wielorodzinnym	
	<input type="checkbox"/>	kotłownia zasilająca w ciepło budynek wielorodzinnym	proszę podać ilość lokali:
	<input type="checkbox"/>	obiekt produkcyjny/usługowy/handlowy	
	<input type="checkbox"/>	obiekt ze wspólną kotłownią w których znajduje się lokal/lokale służące do prowadzenia działalności gospodarczej oraz wyodrębnione lokale mieszkalne	proszę podać ilość lokali:
	<input type="checkbox"/>	budynek mieszkalny jednorodzinny w którym prowadzi się działalność gospodarczą	
	<input type="checkbox"/>	lokal mieszkalny w budynku jednorodzinny w którym prowadzi się działalność gospodarczą	
<input type="checkbox"/>	lokal w budynku wielorodzinnym w którym prowadzi się działalność gospodarczą		
Tytuł prawny do nieruchomości			
		<input type="checkbox"/>	własność
		<input type="checkbox"/>	współwłasność (w tym małżeńska)
		<input type="checkbox"/>	inny ³
		<input type="checkbox"/>	uchwała wspólnoty
2.3 Dane współwłaścicieli:⁴			
l.p.	Imię i nazwisko	Pesel	Adres zamieszkania
1			
2			
3			
4			
5			
2.4 Powierzchnia ogrzewana [m²]			
2.5 Czy nieruchomość jest wykorzystywana do prowadzenia działalności gospodarczej/działalności w rolnictwie/działalności w rybołówstwie		<input type="checkbox"/>	tak
		<input type="checkbox"/>	nie
2.6 % powierzchni ogrzewanej wykorzystywanej do prowadzenia działalności			
2.8 Istniejące główne źródło ogrzewania⁵			
2.9 Inne źródła ogrzewania			
2.10 Rodzaj spalanego paliwa			

³ Należy podać inny tytuł prawny do nieruchomości, w której realizowana będzie inwestycja.

⁴ Jeśli nieruchomość objęta jest współwłasnością należy podać wszystkich współwłaścicieli.

⁵ Należy podać rodzaj pieca/kotła/systemu.

2.11 Liczba źródeł ciepła na paliwo stałe planowanych do likwidacji:	
---	--

3. Planowane do poniesienia koszty kwalifikowane, stopień przygotowania inwestycji i terminy realizacji

3.1 Wnioskuje o przyznanie dotacji do:	
<input type="checkbox"/> dokumentacji projektowej <input type="checkbox"/> podłączenia do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem <input type="checkbox"/> pompy ciepła powietrze/powietrze <input type="checkbox"/> pompy ciepła powietrze/woda <input type="checkbox"/> gruntowej pompy ciepła <input type="checkbox"/> kotła gazowego kondensacyjnego	<input type="checkbox"/> kotłowni gazowej <input type="checkbox"/> kotła zgazowującego drewno <input type="checkbox"/> kotła na pellet drzewny <input type="checkbox"/> ogrzewania elektrycznego <input type="checkbox"/> wartości podatku i usług (VAT) w przypadku gdy Inwestorowi nie przysługuje prawo do obniżenia kwoty podatku należnego o kwotę podatku naliczonego lub ubiegania się o zwrot podatku VAT
3.2 Stopień przygotowania inwestycji do realizacji:	<input type="checkbox"/> posiadam prawomocne zezwolenia na realizację całego zakresu inwestycji objętej wnioskiem <input type="checkbox"/> posiadam zezwolenia na realizację części zakresu inwestycji objętej wnioskiem tj. <input type="checkbox"/> realizacja zadania nie wymaga uzyskania zezwoleń na realizację inwestycji <input type="checkbox"/> nie posiadam zezwoleń na realizację inwestycji objętej wnioskiem
3.3 Termin realizacji	
3.3.1 Planowana data rozpoczęcia inwestycji ⁶	
3.3.2 Planowana data zakończenia inwestycji ⁷	

4. Oświadczenia

4.1 Oświadczam, że zapoznałem się i znane mi są zasady udzielania dotacji celowej ze środków budżetu gminy Polkowice na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji na terenie gminy Polkowice na rok 2024	<input type="checkbox"/> tak
4.2 Oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością na cele realizacji Inwestycji	<input type="checkbox"/> tak
4.3 Oświadczam, że nie przysługuje mi prawo do obniżenia kwoty podatku należnego o kwotę podatku naliczonego lub ubiegania się o zwrot podatku VAT	<input type="checkbox"/> tak, nie przysługuje <input type="checkbox"/> nie, przysługuje
4.4 Wyrażam zgodę na przeprowadzenie oględzin nieruchomości wraz z wykonaniem dokumentacji fotograficznej przez	<input type="checkbox"/> tak

⁶ Należy podać planowaną datę rozpoczęcia inwestycji.

⁷ Planowana data zakończenia inwestycji nie może być późniejsza niż 15 listopada 2024 r.

przedstawicieli Urzędu Gminy Polkowice w celu dokonania kwalifikacji źródła ciepła do wymiany	
4.5 Oświadczam, że inwestycja realizowana będzie zgodnie z przepisami powszechnie obowiązującego prawa, w szczególności z przepisami prawa budowlanego w zakresie uzyskania pozwolenia na budowę lub dokonania zgłoszenia robót niewymagających pozwolenia na budowę	<input type="checkbox"/> tak
4.6 Oświadczam, że w przypadku współfinansowania inwestycji z innych źródeł finansowania suma wsparcia nie przekroczy 100 % kosztów kwalifikowanych	<input type="checkbox"/> tak

5. Załączniki

L.p	Nazwa dokumentu	Pole wyboru	Liczba dokumentów
1	Dokument potwierdzający tytuł prawny władania nieruchomością (np. akt notarialny, odpis z księgi wieczystej, wypis z rejestru gruntów), aktualny na dzień złożenia wniosku (odpis z systemu Elektroniczne Księgi Wieczyste lub kopia potwierdzana za zgodność z oryginałem innego dokumentu).	<input type="checkbox"/> tak	
2	Zgoda współwłaścicieli na realizację inwestycji lokalu/budynku/obiektu	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
3	Uchwała wspólnoty w sprawie wyrażenia zgody na realizację inwestycji	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
3	Pozwolenie na budowę lub zgłoszenie robót niewymagających pozwolenia na budowę	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy <input type="checkbox"/> planowane do uzyskania przed rozpoczęciem inwestycji	
4	Inne załączniki (wymienić)		
4.1		<input type="checkbox"/> tak	
4.2		<input type="checkbox"/> tak	
4.3		<input type="checkbox"/> tak	
4.4		<input type="checkbox"/> tak	
5	Załączniki do wniosku przy udzielaniu pomocy de minimis w działalności gospodarczej, działalności w sektorze produkcji rolnej lub sektorze rybołówstwa:		
5.1	Wszystkie zaświadczenia o pomocy de minimis oraz pomocy de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie otrzymanej w ciągu 3 minionych lat, albo oświadczenia o wielkości tej pomocy otrzymanej w tym okresie, albo oświadczenia o nieotrzymaniu takiej pomocy w tym okresie;	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
5.2	Informacje określone w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 29 marca 2010 r. w sprawie zakresu informacji przedstawianych przez podmiot ubiegający	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie dotyczy	

	się o pomoc de minimis (Dz. U. z 2010 r. Nr 53, poz. 311 ze zm.), na Formularzu informacji przedstawianych przy ubieganiu się o pomoc de minimis – wzór stanowiący załącznik nr 1 do tego rozporządzenia		
5.3	Formularz informacji przedstawionych przy wnioskowaniu o pomoc de minimis w rolnictwie, rybołówstwie, stanowiący załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2010 r. w sprawie informacji składanych przez podmioty ubiegające się o pomoc de minimis w rolnictwie lub rybołówstwie (Dz. U. z 2010 r. Nr 121, poz. 810)	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie dotyczy	

6. Data i podpis Inwestora

Data:	
Podpis Inwestora	

1. Administrator Pani/Pana danych: Burmistrz Polkowice, z siedzibą w Urzędzie Gminy Polkowice, ul. Rynek 1, 59-100 Polkowice, tel. 76 847 41 07, kancelaria@gmina.polkowice.pl.

2. Inspektor Ochrony Danych: we wszelkich sprawach związanych z ochroną danych możesz kontaktować się pod adresem: iod@gmina.polkowice.pl lub telefonicznie na numer wskazany na stronie internetowej administratora.

3. Cele przetwarzania | podstawa prawna

- przyjęcie i rozpatrzenie wniosku o udzielenie dotacji celowej ze środków budżetu gminy Polkowice na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji na terenie gminy Polkowice na rok 2024 na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c) RODO w związku z art. 403 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska.

- w przypadku pozytywnego rozpatrzenia wniosku po dokonaniu przez komisję kwalifikacji źródła ciepła do wymiany celem będzie podpisanie umowy o udzielenie dotacji na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b) RODO - przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą.

- archiwizacja danych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c) RODO tj. przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze w zw. z ustawą z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.

4. Okres przechowywania: Dane po zrealizowaniu celu, dla którego zostały zebrane, będą przetwarzane do celów archiwalnych i przechowywane przez okres niezbędny do zrealizowania przepisów dotyczących archiwizowania danych przez Administratora tj. 5 lat

5. Odbiorcy danych: Podmioty z którymi administrator zawarł umowy powierzenia.

6. Przysługujące Pani/Panu prawa:

- prawo żądania dostępu do danych

- prawo żądania przenoszenia danych

- prawo żądania sprostowania danych

- prawo żądania usunięcia danych
- prawo żądania ograniczenia przetwarzania
- prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego - Urząd Ochrony Danych Osobowych ul. Stawki 2 00-193 Warszawa

7. Obowiązek podania danych: Podanie danych jest niezbędne do rozpatrzenia wniosku oraz zawarcia umowy o udzielenie dotacji. Podanie danych w zakresie numeru telefonu jest dobrowolne. Konsekwencją niepodania danych niezbędnych będzie brak możliwości rozpatrzenia wniosku i udzielenia dotacji.

8. Informacja o możliwości wycofania zgody: w przypadku danych podanych dobrowolnie przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie.

Załącznik do wniosku o udzielenie dotacji

Oświadczenie współwłaściciela o wyrażeniu zgody na wymianę źródła ciepła

Dane Inwestora:

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

Ja niżej podpisana/y oświadczam, że jestem współwłaścicielem nieruchomości położonej na działce numer obręb ewidencyjny w miejscowości przy ulicy numer oraz oświadczam, że dobrowolnie wyrażam zgodę na wymianę źródła ciepła w ww. nieruchomości.

Imię i nazwisko	PESEL	Data	Podpis

1. Administrator Pani/Pana danych: Burmistrz Polkowice, z siedzibą w Urzędzie Gminy Polkowice, ul. Rynek 1, 59-100 Polkowice, tel. 76 847 41 07, kancelaria@gmina.polkowice.pl.

2. Inspektor Ochrony Danych: we wszelkich sprawach związanych z ochroną danych możesz kontaktować się pod adresem: iod@gmina.polkowice.pl lub telefonicznie na numer wskazany na stronie internetowej administratora.

3. Cele przetwarzania | podstawa prawna

- przyjęcie i rozpatrzenie wniosku o udzielenie dotacji celowej ze środków budżetu gminy Polkowice na dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z ograniczeniem niskiej emisji na terenie gminy Polkowice na rok 2024 na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c) RODO w związku z art. 403 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska.

- w przypadku pozytywnego rozpatrzenia wniosku po dokonaniu przez komisję kwalifikacji źródła ciepła do wymiany celem będzie podpisanie umowy o udzielenie dotacji na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b) RODO - przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą.

- archiwizacja danych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c) RODO tj. przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze w zw. z ustawą z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.

4. Okres przechowywania: Dane po zrealizowaniu celu, dla którego zostały zebrane, będą przetwarzane do celów archiwalnych i przechowywane przez okres niezbędny do zrealizowania przepisów dotyczących archiwizowania danych przez Administratora tj. 5 lat

5. Odbiorcy danych: Podmioty z którymi administrator zawarł umowy powierzenia.

6. Przysługujące Pani/Panu prawa:

- prawo żądania dostępu do danych
- prawo żądania przenoszenia danych
- prawo żądania sprostowania danych
- prawo żądania usunięcia danych
- prawo żądania ograniczenia przetwarzania
- prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego - Urząd Ochrony Danych Osobowych ul. Stawki 2 00-193 Warszawa

7. Obowiązek podania danych: Podanie danych jest niezbędne do rozpatrzenia wniosku oraz zawarcia umowy o udzielenie dotacji. Podanie danych w zakresie numeru telefonu jest dobrowolne. Konsekwencją niepodania danych niezbędnych będzie brak możliwości rozpatrzenia wniosku i udzielenia dotacji.

8. Informacja o możliwości wycofania zgody: w przypadku danych podanych dobrowolnie przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie.

.....
(pieczęć Urzędu Gminy)

.....
(miejscowość, data)

SW.....2024

PROTOKÓŁ ODBIORU

Numer umowy o udzielenie dotacji	
Adres nieruchomości	

Komisja w składzie:

1.	Inwestor	
2.	Przedstawiciel Urzędu Gminy	
3.	Przedstawiciel Urzędu Gminy	

Na podstawie szczegółowego zapoznania się z przedstawionymi dokumentami inwestycji oraz dokonanej kontroli inwestycji i sprawdzenia wszelkich urządzeń i instalacji ustaliła, że:

1. Zdemontowano dotychczasowe źródło/a ciepła zasilane paliwem stałym lub biomasą:

Ilość zlikwidowanych źródeł ciepła w nieruchomości [szt.]	
---	--

2. Dokonano montażu nowego źródła ciepła o następującej charakterystyce:

	Rodzaj źródła ciepła	Ilość [szt.]	Moc [kW]	Uwagi
Zainstalowane źródło ciepła				
W przypadku pozostawienia dotychczasowych źródeł ciepła, potwierdzamy ich trwałe odłączenie od przewodu kominowego lub zaczopowanie komina.				
Uwagi				
.....				
.....				
.....				
.....				

Wszystkie elementy inwestycji objęte finansowaniem ze środków budżetu gminy Polkowice zostały wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz sztuką budowlaną.

W ramach kontroli wykonano dokumentację fotograficzną.

Na tym protokół zakończono i podpisano.

		Czytelny podpis
1.	Inwestor	
2.	Przedstawiciel Urzędu Gminy	
3.	Przedstawiciel Urzędu Gminy	