

# PROCES REALIZACJI

Projekt pn. Redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza na terenie  
Miasta Limanowa poprzez wymianę kotłów na kotły gazowe i na biomasę



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



# PODMIOTY ZAANGAŻOWANE W REALIZACJĘ PROJEKTU

- ▶ URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO
- ▶ GMINA
- ▶ OPERATOR
- ▶ MIESZKANIEC
- ▶ WYKONAWCA

# PODMIOTY ZAANGAŻOWANE W REALIZACJĘ PROJEKTU

- ▶ **URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO**
  - ▶ Instytucja zarządzająca, która udziela dofinansowania.
  - ▶ Kontaktem z UMWM będzie zajmowała się Gmina oraz Operator.
- ▶ **GMINA**
  - ▶ Prowadzi nabór w ramach projektu
  - ▶ Podpisuje umowy z mieszkańcami.
  - ▶ Rozlicza projekt zgodnie z wymogami RPO.
  - ▶ Publikuje dokumenty formalne.

# PODMIOTY ZAANGAŻOWANE W REALIZACJĘ PROJEKTU

## ▶ OPERATOR

- ▶ Podmiot zewnętrzny - ATsys.pl Sp. z o.o. Sp. K.
- ▶ Odpowiedzialny jest za:
  - ▶ Kontakt z mieszkańcami, udzielanie wyjaśnień, zbieranie niezbędnych dokumentów,
  - ▶ Kontakt z Gminą.
  - ▶ Przygotowanie rozliczenia z UMWM.
  - ▶ Prowadzenie punktu obsługi.

# PODMIOTY ZAANGAŻOWANE W REALIZACJĘ PROJEKTU

## ▶ MIESZKANIEC

- ▶ Deklaracja udziału w projekcie ze wskazaniem terminu realizacji
- ▶ Konieczne jest zaakceptowanie warunków umowy i regulaminu.
- ▶ Realizuje inwestycje i niezbędne prace termomodernizacyjne (jeśli są wymagane).
- ▶ Dopuszcza audytorów do przeprowadzenia audytu przed i po projekcie.

## ▶ WYKONAWCA

- ▶ Mieszkańcy wybierają wykonawców indywidualnie,
- ▶ Przedstawienie kryteriów wyboru urzędzeń i Wykonawców

# PROCES OBSŁUGI MIESZKAŃCA

1. Deklaracja udziału w programie ze wskazaniem terminu realizacji zadania

2. Lista inwestorów - po ocenie energetycznej wykonanej przez Urząd marszałkowski

3. Weryfikacja mieszkańca pod kątem spełnienia wymagań Regulaminu

2 a) Lista inwestorów - bez oceny energetycznej, deklarujących udział w projekcie oraz wykonanie audytu energetycznego na własny koszt (zgodnie z wytycznymi UMWM)

4. Wybór Wykonawcy i podpisanie umowy

5. Realizacja zadania

6. Zgłoszenie zakończenia oraz przedstawienie wniosku o rozliczenie dotacji wraz z wymaganymi załącznikami - dokonanie odbioru końcowego zadania przez Operatora

6. Otrzymanie dotacji

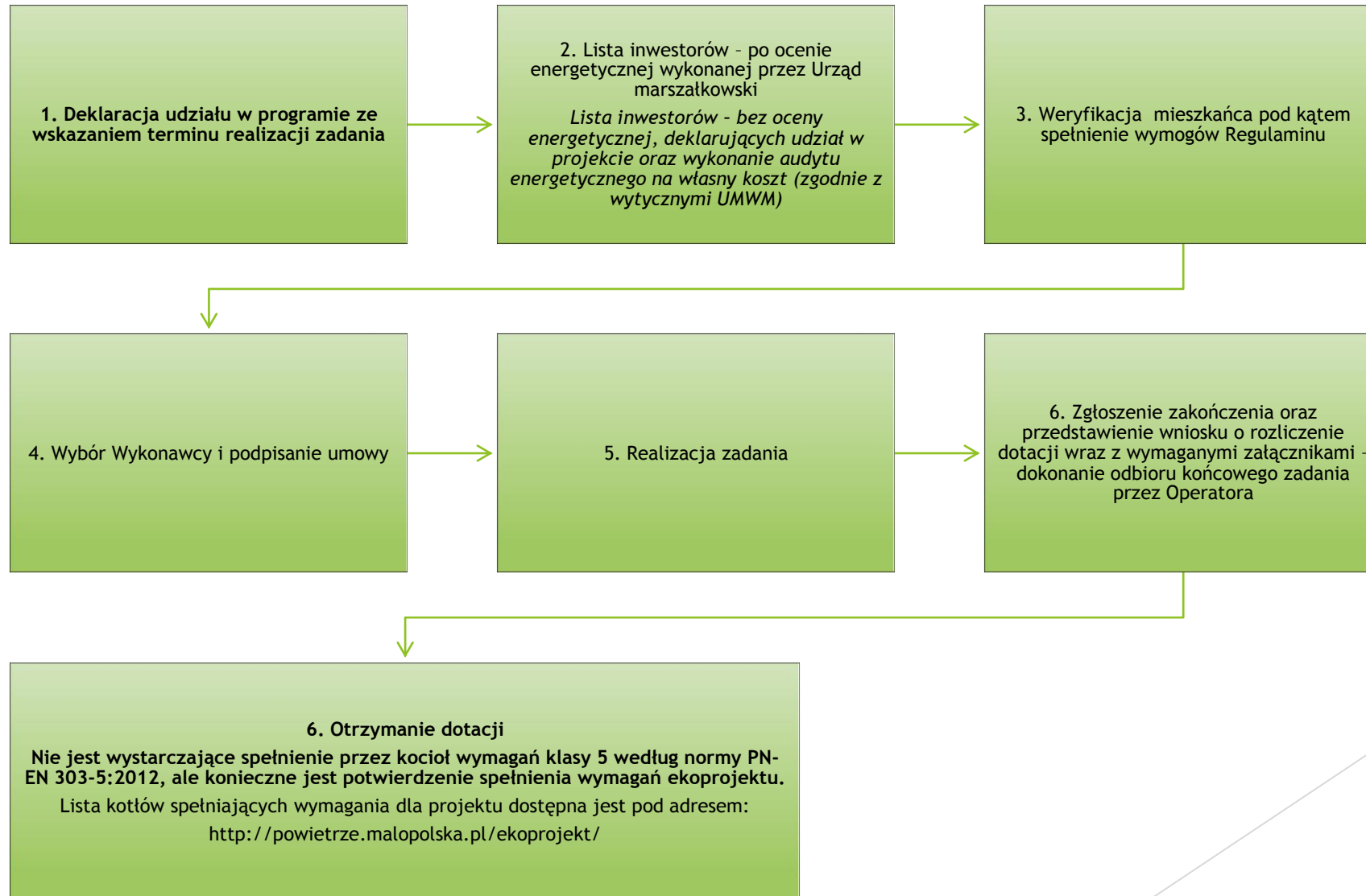
**Nie jest wystarczające spełnienie przez kocioł wymagań klasy 5 według normy PN-EN 303-5:2012, ale konieczne jest potwierdzenie spełnienia wymagań ekoprojektu.**

Lista kotłów spełniających wymagania dla projektu dostępna jest pod adresem:

<http://powietrze.malopolska.pl/ekoprojekt/>

Wymagania ekoprojektu będą obowiązkowe dla wszystkich kotłów wprowadzanych do obrotu i do użytkowania od 1 stycznia 2020 r.

# PROCES OBSŁUGI MIESZKAŃCA



# WNIOSEK O ROZLICZENIE DOTACJI

- ▶ W celu uzyskania dotacji mieszkańiec ma obowiązek złożyć WNIOSEK o wypłatę dotacji celowej na dofinansowanie inwestycji związanych ze zmianą systemu ogrzewania na proekologiczne.
- ▶ Wzór wniosku stanowi załącznik do regulaminu realizacji projektu.
- ▶ Wraz z wnioskiem konieczne jest złożenie następujących załączników:
  - ▶ kserokopii zapłaconych faktur i/lub rachunków wraz z potwierdzeniem zapłaty,
  - ▶ kosztorys powykonawczy/dokument potwierdzony przez Wykonawcę i Mieszkańca, zawierający kalkulację kosztów inwestycji z uwzględnieniem kosztów jednostkowych,
  - ▶ protokół odbioru końcowego, podpisany przez Mieszkańca oraz przedstawiciela Gminy (podpisany podczas inspekcji),
  - ▶ protokół likwidacji kotła węglowego lub węglowego pieca kaflowego z dołączonym formularzem przekazania odpadu metalowego (w przypadku kotła węglowego), zatwierdzony przez Wykonawcę dokonującego wymiany systemu ogrzewania,
  - ▶ aktualny dokument - kserokopia potwierdzona za zgodność z oryginałem certyfikatu energetyczno-emisyjnego, wydanego przez laboratorium badawcze posiadające akredytację Centrum Akredytacji - w przypadku montażu kotła węglowego i na biomasę,
  - ▶ kserokopia warunków technicznych na dostawę gazu wydana przez Zakład Gazowniczy lub kserokopia umowy sprzedaży gazu - w przypadku montażu kotła gazowego.



# OBOWIĄZKI MIESZKAŃCA PO REALIZACJI PROJEKTU

- ▶ Poddanie się ocenie energetycznej po realizacji projektu.
- ▶ Niedemontowanie źródła ciepła w okresie trwałości projektu.
- ▶ Niedokonywanie modyfikacji kotła umożliwiających spalanie odpadów (np. dorobiony dodatkowy ruszt)
- ▶ Nieposiadania/ nieinstalowanie dodatkowego (drugiego) źródła ciepła w okresie trwałości projektu.
- ▶ Przestrzeganie parametrów paliwa dopuszczonego przez producenta urządzenia w instrukcji użytkowania urządzenia.
- ▶ Dopuszczenie do pobierania i zbadanie parametrów próbki paliwa w okresie trwałości projektu.
- ▶ Zapewnienia prawidłowych warunków składowania opału w celu jego ochrony przed zawilgoceniem.
- ▶ Dokonywanie przeglądów serwisowych nowego źródła ciepła zgodnie z zaleceniami producent.

# DOFINANSOWANIE - WARUNKI

- ▶ Maksymalna wielkość dofinansowania wynosi:
  - ▶ W przypadku źródła ciepła:
    - ▶ 550 zł/kW w przypadku zapotrzebowania do 10 kW mocy (łącznie) wskazanej w ocenie,
    - ▶ 500 zł/kW w przypadku zapotrzebowania powyżej 10 do 15 kW mocy (łącznie) wskazanej w ocenie,
    - ▶ 450 zł/kW w przypadku zapotrzebowania powyżej 15 do 20 kW mocy (łącznie) wskazanej w ocenie,
    - ▶ 400 zł/kW w przypadku zapotrzebowania powyżej 20 kW mocy (łącznie) wskazanej w ocenie,
  - ▶ W przypadku instalacji wewnątrz budynku:
    - ▶ Maksymalnie 6 tys. złotych w budynku jednorodzinnym (działanie 4.4.2),
    - ▶ Maksymalnie 1 tys. złotych w budynku jednorodzinnym (działanie 4.4.3).

# MONTAŻ FINANSOWY

## Przykład

- ▶ Montaż kotła na biomasę (pelety) o mocy 20 kW w domu jednorodzinnym (przykładowy kocioł: *Biawar Pellux 100 20 kW*):
  - ▶ Moc kotła: 20 kW
  - ▶ Maksymalna dotacja:
    - ▶ Dotacja związana z urządzeniem grzewczym: 20 kW x 400 złotych = 8000,00 złotych,
    - ▶ Dotacja związana z wymianą instalacji: 3000,00 złotych
  - ▶ Szacunkowe koszty prac modernizacyjnych związanych z wymianą kotła:
    - ▶ Koszt kotła: 12 000,00 złotych,
    - ▶ Dostosowanie instalacji w domu: 3000,00 złotych.
    - ▶ Łączny koszt: 15 000,00 złotych.
  - ▶ Podział na wkład własny i dotację:

Wyróżnienie	Koszty razem	Dotacja	Wkład własny
Instalacja	3000,00	3000,00	0,00
Źródło ciepła	15 000,00	8 000,00	7 000,00
Łączny koszt inwestycji	18 000,00	11 000,00	7 000,00

# INFORMACJE DODATKOWE

- ▶ Szczegółowe informacja w zakresie Projektu 4.4.2 zamieszczane będą na [http://www.niskaemisja.pl/limanowa\\_miasto/](http://www.niskaemisja.pl/limanowa_miasto/) i stronie Gminy

# DANE KONTAKTOWE

- ▶ ATsys.pl Sp. z o.o. Sp. K.
- ▶ Adres: ul. Ligocka 103 Budynek 8, Katowice,
- ▶ Osoby do kontaktu ws. projektu:
  - ▶ Radosław Pęczak, tel. 609 345 810
  - ▶ Stanisław Szczurek, tel. 504 167 900
  - ▶ E-mail do kontaktu: [kroscienko@atsys.pl](mailto:kroscienko@atsys.pl)

Dziękujemy za uwagę.