

Załącznik nr 3 do Regulaminu udzielania dotacji celowych
na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony
Środowiska dla Gminy Zembrzyce” z dnia 31.03.2023 r.

.....
(miejsowość, data)

WNIOSEK

o wypłatę dotacji celowej na dofinansowanie zadań w ramach „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Zembrzyce”

1. Imię i nazwisko:
2. Adres zamieszkania:
3. Telefon kontaktowy:
4. Data i numer zawartej umowy o dotację:

Załączniki:

1. Faktury VAT/rachunki za realizację zadania, przedstawiające wysokość poniesionych kosztów kwalifikowanych, protokół przedsiębiorcy dokonującego montażu systemu ogrzewania
.....
.....
.....
2. Dokumenty potwierdzające demontaż kotła węglowego, palenisk:
 - a) formularz przyjęcia starego kotła do składu odpadów metalowych – w przypadku kotłów c. o.
 - b) opinia kominiarska w sprawie wymiany kotłowni na nową – w przypadku demontażu pieca typu koza, piec kuchenny, piec kaflowy, kominek)
.....
.....
.....
3. Dokument potwierdzający, że zamontowane niskoemisyjne źródło ciepła spełnia wymagania ekoprojektu zgodnie z Dyrektywą 2009/125/WE*.
4. Dokument potwierdzający że zamontowane niskoemisyjne źródło ciepła spełnia 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.**

5. Dokument potwierdzający że zamontowane niskoemisyjne źródło ciepła spełnia wymogi określone w Rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) NR 626/2011 z dnia 4 maja 2011r. 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.***

.....
(podpis Wnioskodawcy lub osoby reprezentującej Wnioskodawcę)

*Dotyczy niskoemisyjnego źródeł ciepła na biomasę

** Dotyczy pomp ciepła (powietrze/woda), kotłów na gaz i olej

*** Dotyczy pomp ciepła (powietrze/powietrze)