

Skoczów: Złap dotację na wymianę źródeł ciepła

Data publikacji: 19.01.2020 8:08

Uwaga mieszkańcy Gminy Skoczów! Do 4 tys. zł może wynieść przyznane dofinansowanie do wymiany źródeł ciepła, nabór rusza 2 marca, ale już dziś warto się przygotować do złożenia wniosku.



fot.arc.ox.pl

2 marca o godz 7.30 rusza nabór wniosków o dofinansowanie wymiany źródeł ciepła na ekologiczne w gminie Skoczów. Wnioski można składać osobiście, pocztą, bądź za pośrednictwem platform ePUAP i SEKAP. W ramach programu wymienić można wysokoemisyjny, niskosprawny kocioł centralnego ogrzewania na paliwo stałe oraz inne źródło ciepła na paliwa stałe np. piec kaflowy (za wyjątkiem kominków opalanych drewnem). W zamian instalując w domu niskoemisyjne i wysokosprawne źródło ciepła na paliwa stałe, takie jak: kocioł węglowy, kocioł na biomasę, w tym drewno spełniające minimum standard emisyjny zgodny z 5 klasą pod względem granicznych wartości emisji zanieczyszczeń normy PN-EN 303-5:2012.

Kwota dotacji celowej wynosi 50% kosztów realizacji inwestycji, przy czym udzielone dofinansowanie nie może przekroczyć 4 000,00 zł.

- Nabór wniosków o udzielenie dotacji celowej z budżetu gminy Skoczów na dofinansowanie kosztów wymiany źródeł ciepła w budynkach mieszkalnych położonych na terenie Gminy Skoczów planowanych do realizacji w 2020 roku, trwa do 20 marca 2020r. Wypełnione wnioski wraz załącznikami należy złożyć w Urzędzie Miejskim w Skoczowie, bezpośrednio lub za pośrednictwem poczty lub drogą elektroniczną - ogłasza Burmistrz Skoczowa, Mirosław Sitko.

Formularze wniosków dostępne są w Urzędzie Miejskim w Skoczowie oraz na stronie internetowej www.skoczow.pl. Bliższe informacje uzyskać również można w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Środowiska Urzędu Miejskiego w Skoczowie.

- W przypadku, gdy środki finansowe w budżecie gminy Skoczów na rok 2020 będą niewystarczające na sfinansowanie wszystkich złożonych i pozytywnie rozpatrzonych wniosków o dofinansowanie, o kolejności zawierania umów będzie decydowało losowanie - dodaje burmistrz.

redka