

Modernizacja źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych – zakończona

2019.01.21

zobacz online:

<http://szemud.pl/artykuly/modernizacja-zrodel-ciepla-w-budynkach-wielorodzinnych-zakonczona/>

Modernizacja źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych- zakończona

W dniu 29.11.2018r. Gmina Szemud podpisała umowę na dofinansowanie zadania pn. „Modernizacja źródeł ciepła w budynkach wielorodzinnych na terenie Gminy Szemud”, ale tylko dla tych zadań, które nie miały szansy na uzyskanie dofinansowania w „Krajowym Programie Czyste Powietrze” adresowanych dla budownictwa jednorodzinne. Dotacja dla mieszkańca wyniosła maksymalnie 35,5 % kosztów kwalifikowanych (z tego do 30 % ze środków WFOŚiGW w Gdańsku oraz 5,5 % ze środków budżetu Gminy Szemud). W ramach ww. dofinansowania udało się zmodernizować trzy źródła ciepła w budynkach wielorodzinnych, na łączną kwotę kosztów kwalifikowanych 42 000,00 zł, z czego dofinansowanie z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku wyniosło 12 120,00 zł, a z budżetu Gminy Szemud 2 222,00 zł.

Dotacja celowa przyznawana w ramach ww. zadania dotyczyła działań związanych z modernizacją źródeł ciepła poprzez likwidację kotłów opalanych węglem lub koksem i zastąpienie ich kotłami opalanymi gazem.

Realizacja w/w zadania przyczyniła się do redukcji emisji substancji szkodliwych do atmosfery, wytwarzanych podczas spalania węgla, co korzystnie wpływa na zdrowie i środowisko.

www.wfos.gdansk.pl

modernizacja	przed	po	
rodzaj	węgiel	gaz ziemny	
Paliwo			
roczne zużycie [Mg, Nm ³ , GJ, MWh] ¹⁾	11,5	9180	
Moc nominalna (kW)	44	54	
Ilość źródeł ciepła ogółem	3	3	
	Emisje zanieczyszczeń		REDUKCJA
pyły ogólne (Mg/rok)	0,230	0,000	0,230
SO ₂ (Mg/rok)	0,110	0,000	0,110
NO _x (Mg/rok)	0,012	0,012	0,000
CO (Mg/rok)	0,518	0,003	0,515
CO ₂ (Mg/rok)	22,070	18,509	3,561
Emisja równoważna (Mg/rok)			1,035

Sylwia Czoska
Ref. Zmówień Publicznych i Inwestycji



WFOŚiGW
w Gdańsku