

INTENSYWNOŚĆ DOFINANSOWANIA

– na jakie koszty kwalifikowalne można uzyskać dotację z Programu oraz jakiej wysokości może ona być, w podziale na poszczególne koszty.

Podatek od towarów i usług (VAT) jest kosztem niekwalifikowanym.

Źródła ciepła, przyłącza, instalacje, wentylacje

Lp.	Nazwa kosztu	Podstawowy poziom dofinansowania		Podwyższony poziom dofinansowania		Najwyższy poziom dofinansowania	
		Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)
1	Podłączenie do sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem	55%	12 200	80%	17 800	100%	22 200
2	Pompa ciepła powietrze/woda (min. A+)	40%	12 600	70%	22 000	100%	31 500
3	Pompa ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej (min. A++)	55%	19 400	80%	28 100	100%	35 200
4	Pompa ciepła powietrze/powietrze (min. A+)	40%	4 400	70%	7 800	100%	11 100
5	Pompa ciepła grunt/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej (min. A++)	55%	28 000	80%	40 700	100%	50 900
6	Kocioł gazowy kondensacyjny (min. A)	40%	6 100	70%	10 700	100%	15 300
7	Kotłownia gazowa (przyłącze gazowe i instalacja wewnętrzna, kocioł gazowy kondensacyjny (min. A), opłata przyłączeniowa). Dotyczy budynków, które nie są przyłączone do sieci dystrybucji gazu.	45%	8 300	70%	13 900	100%	18 500
8	Kocioł olejowy kondensacyjny (min. A)	40%	7 400	70%	13 000	100%	18 500
9	Kocioł zgazowujący drewno (ekoprojekt, min.A+)	40%	6 600	70%	11 700	100%	16 700
10	Kocioł zgazowujący drewno o podwyższonym standardzie (ekoprojekt, min.A+, cząstki stałe ≤20 mg/m ³)	45%	9 000	70%	14 300	100%	20 400
11	Kocioł na pellet drzewny (ekoprojekt, min. A+)	40%	5 600	70%	9 700	100%	13 900

12	Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie (ekoprojekt, min. A+, cząstki stałe ≤20 mg/m ³)	45%	9 100	70%	14 300	100%	20 400
13	Ogrzewanie elektryczne	40%	5 600	70%	9 700	100%	13 900
14	Instalacja centralnego ogrzewania (kolektory znak jakości Solar Keymark, pompy min. A) oraz instalacja ciepłej wody użytkowej	40%	8 100	70%	14 300	100%	20 400
15	Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła (min. A)	40%	6 700	70%	11 700	100%	16 700
16	Mikroinstalacja fotowoltaiczna o zainstalowanej mocy elektrycznej od 2kW do 10 kW	40%	6 000	70%	9 000	100%	15 000

Uwaga: Dopuszcza się kotły dwupaliwowe na drewno kawałkowe (kocioł zgazowujący drewno) i pellet.

Ocieplenie przegród budowlanych, stolarka okienna i drzwiowa

Lp.	Nazwa kosztu	Podstawowy poziom dofinansowania		Podwyższony poziom dofinansowania		Najwyższy poziom dofinansowania	
		Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)
1	Ocieplenie przegród budowlanych	50%	Nie dotyczy	75%	Nie dotyczy	100%	Nie dotyczy
2	Stolarka okienna	40%	Nie dotyczy	70%	Nie dotyczy	100%	Nie dotyczy
3	Stolarka drzwiowa	40%	Nie dotyczy	70%	Nie dotyczy	100%	Nie dotyczy
4	Bramy garażowe	40%	Nie dotyczy	70%	Nie dotyczy	100%	Nie dotyczy

Dokumentacja

Lp.	Nazwa kosztu	Podstawowy poziom dofinansowania		Podwyższony poziom dofinansowania		Najwyższy poziom dofinansowania	
		Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)	Maksymalna intensywność dofinansowania	Maksymalna kwota dotacji (zł)
1	Audyt energetyczny	100%	1 200	100%	1 200	100%	1 200