

nová








zelená

úsporám



Výměna zdrojů tepla

Podmínky podoblastí podpory C. 1 a C. 2

-  Výměna původních hlavních zdrojů tepla na vytápění na tuhá fosilní paliva nedosahující parametrů 3. emisní třídy za efektivní, ekologicky šetrné zdroje.
-  Výměna elektrického vytápění používaného jako hlavní zdroj tepla na vytápění za systém s elektrickým tepelným čerpadlem.
-  Výměna plynového vytápění používaného jako hlavní zdroj tepla na vytápění za systém s plynovým tepelným čerpadlem, nebo za jednotku kombinované výroby elektřiny a tepla využívající jako palivo zemní plyn.
-  Podporu lze poskytnout i na výměnu lokálních topidel na tuhá fosilní paliva využívaná jako hlavní zdroj tepla na vytápění v jednotlivých bytových jednotkách. Nelze však měnit centrální zdroj tepla bytového domu za lokální zdroje tepla v jednotlivých bytových jednotkách.
-  Podpora se poskytuje na pořízení a instalaci nového hlavního zdroje tepla na vytápění s případnou přípravou teplé vody včetně příslušenství, montáže, regulace a zapojení do otopné soustavy.
-  Podpora je přidělována formou fixní dotace na napojenou bytovou jednotku.
-  Při doložení dokončení realizace musí žadatel stvrdit čestným prohlášením (u žádostí po realizaci v rámci formuláře žádosti, respektive formuláře „Dokumenty předkládané k vydání Registrace a rozhodnutí“ u žádostí podávaných před realizací opatření), že zajistil ekologickou likvidaci původního zdroje tepla (s výjimkou elektrokotlů, které jsou nově zapojeny jako bivalentní zdroj pro tepelné čerpadlo) a že zajistil provedení všech předepsaných zkoušek a revizí.

nová**zelená****úsporám**


Výše podpory na zdroj vytápění


Maximální celková výše podpory v oblasti C. 1 a C. 2 se stanoví jako součin jednotkové výše podpory stanovené podle podoblasti podpory a počtu bytových jednotek, které budou na tento zdroj napojeny.

Jednotková výše podpory:

Podoblast podpory	Typ zdroje	Jednotková výše podpory [Kč/b.j.]	
		C.1	C.2
C.1.1/C.2.1	Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	20 000	17 000
C.1.2/C.2.2	Tepelné čerpadlo voda–voda	25 000	21 000
C.1.3/C.2.3	Tepelné čerpadlo země–voda	25 000	21 000
C.1.4/C.2.4	Tepelné čerpadlo vzduch–voda	15 000	13 000
C.1.5/C.2.5	Plynový kondenzační kotel	10 000	8 000
C.1.6/C.2.6	Napojení na soustavu zásobování teplem	7 000	6 000
C.1.7/C.2.7	Plynové tepelné čerpadlo	20 000	17 000
C.1.8/C.2.8	Kombinovaná výroba elektřiny a tepla	25 000	21 000

Výše podpory na zpracování odborného posudku a zajištění odborného technického dozoru

 Podpora se poskytuje na zpracování odborného posudku pro podání žádosti a na zajištění odborného technického dozoru a na případné zajištění měření průvzdušnosti obálky budovy (blower door test) pro podoblast podpory C. 4.

 Maximální celková výše podpory v této podoblasti je 15 000 Kč, max. však 10 % z alokované částky podpory v podoblastech C. 1, C. 2, C. 3 nebo C. 4.




nová

zelená

úsporám



Způsobilé výdaje

-  V této oblasti podpory jsou způsobilé všechny výdaje přímo související s dodávkou a montáží podporovaného opatření do budovy.
-  Způsobilým výdajem je také provedení hydraulické zkoušky otopné soustavy včetně vyhotovení protokolu o zkoušce.
-  Způsobilými výdaji v podoblasti podpory C. 5 jsou výdaje na zpracování odborného posudku, tj. projektové dokumentace a energetického hodnocení, a měření průvzdušnosti obálky budovy včetně vyhotovení protokolu o měření, pokud je žádáno o podporu z podoblasti C. 4.

Požadavky na podporované zdroje tepla

Tepelná čerpadla

Podporována jsou tepelná čerpadla s elektrickým pohonem, která splňují požadavky na ekodesign dle bodu 1b), 2b), 3 a 5 přílohy č. II nařízení Komise (EU) č. 813/2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign ohříváčů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohříváčů.

