

Oslavte s námi výročí!

Jsme tu již 35let

a budeme i nadále!



Dotační programy pro tepelná čerpadla, solární systémy, rekuperaci a ohřev vody v české republice (platné od 20.2.2025, platnost podmínek do 30.6.2025)

Podporovaná nemovitost

V případě stávajících staveb jsou pro účely programu za podporovanou nemovitost považovány:

- stavby pro bydlení, v nichž jsou nejvýše tři samostatné byty,
- obytná část zemědělské usedlosti (statku), která splňuje definici pro byt,
- stavba určená pro rodinnou rekreaci, která je využívána pro bydlení a je evidována v katastru nemovitostí, má přiděleno číslo popisné, popř. evidenční;
- vymezené bytové jednotky (viz definice) v rodinných a bytových domech, s řadově uspořádanými bytovými jednotkami, které svojí stavebně technickou konstrukcí a účelem užívání odpovídají řadovým rodinným domům, a nemají společné prostory a tyto bytové jednotky stavebně technickými parametry a účelem užívání odpovídají rodinnému domu;
- jednotlivé samostatně stojící budovy rodinného domu (evidované společně pod jedním číslem popisným), pokud každá z nich stavebně technickými parametry a účelem užívání odpovídá rodinnému domu a je k bydlení užívána a současně je i vymezenou bytovou jednotkou dle definice;
- skládá-li se stavba z více budov různých účelů, je podporovanou nemovitostí ta, která je určena pro bydlení.

Omezující podmínky

- Není možné podpořit domy a stavby kolaudované po 1.1.2021. (novostavby)
- Výpočtový nástroj (bilanční protokol) je potřebný pouze u domů kolaudovaných do 31.12.2008 při přechodu plynového kotle, kotle na tuhá paliva a lokálního topeniště na tepelné čerpadlo. (U domu kolaudovaných od 1.1.2009 do 31.12.2020 není tento výpočet není potřeba)

- Podmínkou pro získání dotace je trvalé bydliště všech členů domácnosti po dobu 5 let v rodinném domě.
- Žadatel nesmí vlastnit více jak dvě nemovitosti.

1. RODINNÉ DOMY Nová zelená úsporám Light

Podpora vlastníků rodinných domů v následujících opatřeních:

Oblast podpory	Podoblast	Označení	Podporovaná opatření	Jednotková výše podpory
A	Dílčí	Památky	Zateplení pouze vybraných dílčích konstrukcí	300 – 5 500 Kč/m ²
C.1	Výměna zdrojů tepla	Kotel-bio	Kotel na biomasu vč. akumulární nádrže nebo kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	65 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	Kotel-bio+	Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva a celosezónním zásobníkem pelet	90 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	Kamna	Lokální zdroj na biomasu	35 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCA	Tepelné čerpadlo vzduch-vzduch pro vytápění	40 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCA+	Tepelné čerpadlo vzduch-vzduch pro vytápění a ohřev vody	60 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCV	Tepelné čerpadlo vzduch-voda pro vytápění	75 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCV+	Tepelné čerpadlo vzduch-voda pro vytápění a ohřev vody	90 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCK	Tepelné čerpadlo země-voda nebo voda-voda pro vytápění	110 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCK+	Tepelné čerpadlo země-voda nebo voda-voda pro vytápění a ohřev vody	130 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	CZT	Napojení na soustavu zásobování teplem	30 000,00 Kč
C.2	Příprava teplé vody	SOL	Solární termický ohřev vody	45 000,00 Kč
C.2	Příprava teplé vody	SOL+	Solární termický ohřev vody a přitápěním	60 000,00 Kč
C.2	Příprava teplé vody	FV	Solární fotovoltaický ohřev vody	35 000,00 Kč
C.2	Příprava teplé vody	TČ-V	Tepelné čerpadlo pro ohřev vody	35 000,00 Kč
C.3	Fotovoltaické systémy	FVE	Fotovoltaické systémy pro výrobu el. energie	až 140 000 Kč
C.4	Větrání	VZT	Systém řízeného větrání se zpětným získáváním tepla	90 000,00 Kč
C.5	Teplota z odpadní vody	Předeheřev	Centrální systém pro využití tepla z odpadní vody	50 000,00 Kč
D.1	Zelená střecha	Zelená střecha	Zelená střecha	800 Kč/m ²
D.2	Dešťovka	Dešťová voda	Systém akumulace dešťové vody jako vody užitkové a případně také pro zálivku	26 000 – 100 000 Kč
D.2	Dešťovka	Šedá voda	Systém pro využití vyčištěné odpadní a dešťové vody jako vody užitkové a případně také pro zálivku	není uvedeno

Bonusy	-	Bonus pro vybrané regiony a obce	-	5 %
Bonusy	-	Kombinační bonus	-	30 000 - 60 000 Kč
Bonusy	-	Bonus za environmentálně šetrné řešení projektu	-	až 30 000 Kč

2. VÝMĚNA ZDROJŮ TEPLA Nová zelená úsporám Light

Tato podpora je určena pro nízkopříjmové domácnosti a nabízí podporu na:

Označení	Podporovaná opatření – typy zdrojů	Maximální podpora na RD [Kč]	Maximální podpora na RD + ohřev vody [Kč]
Kotel-bio	Kotel na biomasu vč. akumulární nádrže nebo kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	110 000,00 Kč	-
Kamna	Lokální zdroj/zdroje na biomasu se samočinnou dodávkou paliva. Sálavé, teplovzdušné nebo s teplovodním výměníkem.	50 000,00 Kč	-
TCV/TCV+	Tepelné čerpadlo pro teplovodní systémy vytápění (vzduch – voda, země – voda, ...)	130 000,00 Kč	150 000,00 Kč

3. Program Oprav dům po babičce

Tento program podporuje komplexní renovace domů a zahrnuje:

Oblast podpory	Podoblast	Označení	Podporovaná opatření	Jednotková výše podpory
A	Oprav dům po babičce	Komplexní doporučené zateplení	500 – 4 900 Kč/m ²	
B	Pasiv++	Dům s velmi nízkou energetickou náročností s důrazem na použití obnovitelných zdrojů energie	400 000,00 Kč	
C.1	Výměna zdrojů tepla	Kotel-bio	Kotel na biomasu vč. akumulární nádrže nebo kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	65 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	Kotel-bio+	Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva a celosezónním zásobníkem pelet	90 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	Kamna	Lokální zdroj na biomasu	35 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCA	Tepelné čerpadlo vzduch-vzduch pro vytápění	40 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCA+	Tepelné čerpadlo vzduch-vzduch pro vytápění a ohřev vody	60 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCV	Tepelné čerpadlo vzduch-voda pro vytápění	75 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCV+	Tepelné čerpadlo vzduch-voda pro vytápění a ohřev vody	90 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCK	Tepelné čerpadlo země-voda nebo voda-voda pro vytápění	110 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	TCK+	Tepelné čerpadlo země-voda nebo voda-voda pro vytápění a ohřev vody	130 000,00 Kč
C.1	Výměna zdrojů tepla	CZT	Napojení na soustavu zásobování teplem	30 000,00 Kč

C.2	Příprava teplé vody	SOL	Solární termický ohřev vody	45 000,00 Kč
C.2	Příprava teplé vody	SOL+	Solární termický ohřev vody a pítápěním	60 000,00 Kč
C.2	Příprava teplé vody	FV	Solární fotovoltaický ohřev vody	35 000,00 Kč
C.2	Příprava teplé vody	TČ-V	Tepelné čerpadlo pro ohřev vody	35 000,00 Kč
C.3	Fotovoltaické systémy	FVE	Fotovoltaické systémy pro výrobu el. energie	až 140 000 Kč
C.4	Větrání	VZT	Systém řízeného větrání se zpětným získáváním tepla	90 000,00 Kč
C.5	Teplo z odpadní vody	Předehřev	Centrální systém pro využití tepla z odpadní vody	50 000,00 Kč
D.1	Zelená střecha	Zelená střecha	Zelená střecha	800 Kč/m ²
D.2	Dešťovka	Dešťová voda	Systém akumulace dešťové vody, využití pro závlivu zahrady, popř. jako užitkové	26 000 - 100 000 Kč
D.2	Dešťovka	Šedá voda	Systém pro využití vyčištěné odpadní a dešťové vody jako vody užitkové a případně také pro závlivu	není uvedeno
Bonusy	-	Bonus pro vybrané regiony a obce	-	5 %
Bonusy	-	Kombinační bonus	-	50 000 - 100 000 Kč
Bonusy	-	Bonus za environmentálně šetrné řešení projektu	-	až 30 000 Kč
Bonusy	-	Rodinný bonus	-	50 000,00 Kč

4. Vypáčení dotací a financování před zahájením

Žadatelé získají dotaci předem, tedy ještě před realizací opatření.

Podmínky pro zálohovou platbu:

- Pokud je vydané kladné rozhodnutí je povinen zahájit do 6. měsíců realizaci.
- Možnost platí zejména pro program **Oprava dům po babičce** a vybrané opatření v NZÚ Light.
- Žadatel musí splnit všechny podmínky programu.
- Po přiznání dotace je nutné doložit smlouvu s dodavatelem prací.
- Realizace opatření musí být dokončena do 2 let.
- Peníze jsou vyplaceny na základě předložených dokumentů a schválení žádosti.

Více podrobností na stránkách: www.zelenausporam.cz