

# Nová zelená úsporám Rodinné domy od 1.9.2024

## • Zateplení

- Obálka budovy
- Výměna oken a dveří
- Stínící technika

## • Novostavby

## • Zdroje energie

- Zdroje vytápění
- Příprava teplé vody
- Fotovoltaické systémy
- Systémy větrání
- Teplo z odpadní vody

## • Zelené střechy

## • Dešťovka

## • Ekonomie

## • Bonusy za kombinaci více opatření



**Pomáháme svým zákazníkům  
úspěšně realizovat stavební projekty**

**Společnost CERTIGO s. r. o. poskytuje široké spektrum služeb v oblasti přípravy a realizace projektů revitalizací rodinných i bytových domů s finanční podporou z programu Nová zelená úsporám.**

**Navrhujeme úpravy vhodné pro Váš dům a pomůžeme Vám efektivně využít všechny možnosti na získání finančních prostředků.**

**Zpracujeme potřebné dokumenty jako jsou:**

- Elektronický formulář žádosti o dotaci
- Projektová dokumentace
- Průkaz energetické náročnosti
- Podklady pro proplacení dotace

**Veškerou administrativu vyřídíme za Vás!**

- Vyjádření dotčených orgánů
- Stavební povolení
- Komunikaci s poskytovatelem dotace

**Zajistíme odborný dohled nad prováděním prací.**

**Dotace mohou získat majitelé rodinných domů na celém území České republiky. Podporována jsou opatření realizovaná od 1.1.2021.**

**Kontaktujte nás! Rádi Vám poskytneme  
bezplatnou konzultaci Vašeho záměru.  
Telefonní číslo: 602 34 55 36**

**Využijte aktuální výzvy nyní, snižte své náklady na energie a zvyšte hodnotu nemovitosti. Dosažená úspora v kombinaci s finanční podporou pokryje významnou část nákladů na realizaci projektu.**

**nová**

**zelená**

**úsporám**

# Dotace z programu Nová zelená úsporám Rodinné domy

- **Podpora je poskytována na:**
  - Zateplení stěn
  - Zateplení stropů
  - Zateplení podlah
  - Výměnu oken a dveří
- **K žádosti o dotaci se dokládá:**
  - Projektová dokumentace
  - Průkaz energetické náročnosti budovy
- Na realizaci musí dohlížet **nezávislý odborný dozor stavebníka**
- Podpora je určena pro rodinné domy s žádostí o stavební povolení (ohlášení) podanou před **1.7.2013**
- Lze podpořit i:
  - zateplení **stavby pro rodinnou rekreaci**, pokud je využívána pro trvalé bydlení
  - změnu dokončené stavby pokud je **původní stavba zcela odstraněna** a novostavba má energeticky vztahnou plochu max.350 m<sup>2</sup>
  - opatření realizovaná **svépomocí**



## A - ZATEPLENÍ

**Základní podpora (např. na vypracování projektové dokumentace) činí 25.000 Kč na každou podanou žádost. Výše podpory závisí na dosažených tepelně technických parametrech. Dosažená hladina podpory bude vypočtena v rámci energetického hodnocení.**

Typ konstrukce	Hladina podpory			
	Dílčí	Základ	Optimální	Památky
Stěny, střechy, podlahy nad venkovním prostorem, konstrukce k nevytápěným prostorům nebo k sousední budově	600 Kč/m <sup>2</sup>	800 Kč/m <sup>2</sup>	1.300 Kč/m <sup>2</sup>	800 Kč/m <sup>2</sup>
Výplně otvorů – okna a dveře	2.200 Kč/m <sup>2</sup>	3.000 Kč/m <sup>2</sup>	4.900 Kč/m <sup>2</sup>	4.900 Kč/m <sup>2</sup>
Konstrukce k zemině - podlahy	800 Kč/m <sup>2</sup>	1.050 Kč/m <sup>2</sup>	1.700 Kč/m <sup>2</sup>	1.700 Kč/m <sup>2</sup>
Stínící technika s pohyblivými prvky(žaluzie), rolety nejsou podporovány	1.500 Kč/m <sup>2</sup>			

nová

zelená

úsporám

nová

zelená

úsporám

nová

zelená

úsporám

# Dotace z programu Nová zelená úsporám Rodinné domy

- Podpora je poskytována na:
  - Výstavbu rodinného domu
  - Nákup novostavby rodinného domu
- K žádosti o dotaci se dokládá:
  - Projektová dokumentace
  - Průkaz energetické náročnosti budovy
- Na realizaci musí dohlížet nezávislý **technický dozor stavebníka**
- Povinnost instalace systému řízeného větrání s rekuperací ve všech obytných místnostech
- Maximální energeticky vztažná plocha je 350 m<sup>2</sup>
- Po dokončení realizace musí být provedeno měření neprůvzdušnosti obálky budovy



## B - NOVOSTAVBA

Podpora v oblasti B se neposkytuje na stavby určené pro rodinnou rekreaci, a to ani v případech, kdy budou využívány pro trvalé rodinné bydlení a mají přiděleno číslo popisné nebo evidenční.

Hladina podpory	Popis	Výše podpory
Pasiv+	Dům s velmi nízkou energetickou náročností s důrazem na použití obnovitelných zdrojů energií	535.000 Kč

Dále lze podat žádost o podporu na výstavbu zelené střechy, využití tepla z odpadní vody, hospodaření s dešťovou vodou v případě použití jako vody užitkové v domě nebo instalaci dobíjecí stanice pro elektromobily.

nová

zelená

úsporám

nová

zelená

úsporám

nová

zelená

úsporám

# Dotace z programu Nová zelená úsporám Rodinné domy

- Podpora je poskytována v případě, že původní zdroj vytápění je:
  - Kotel na pevná paliva nižší než 3. třídy
  - Kotel na topné oleje
  - Lokální topidla na pevná paliva
  - Elektrokotel – lze vyměnit jen za tepelné čerpadlo
  - Plynových kotlů stáří min. 20 let za tepelné čerpadlo
- K žádosti o dotaci a proplacení se dokládá:
  - Doklad o kontrole technického stavu a provozu stávajícího spalovacího zdroje na pevná paliva
  - Fotodokumentace původního a nového zdroje vytápění
  - Zpráva o instalaci a uvedení nového zdroje do provozu oprávněnou osobou
  - Protokol o ekologické likvidaci původního zdroje vyjma elektrokotle



## C.1 – VÝMĚNA ZDROJE VYTÁPĚNÍ

Maximální výše podpory je stanovena fixní jednotkovou výší podpory na jeden rodinný dům

Označení	Popis	Výše podpory MAX
Kotel – bio	Kotel na biomasu vč. akumulární nádrže nebo kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	65.000 Kč
Kotel – bio +	Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva a celosezónním zásobníkem pelet	90.000 Kč
Kamna	Lokální zdroj na biomasu se samočinnou dodávkou paliva. Předání tepla sáláním popř. teplovzdušné	35.000 Kč
TCA/TCA+	Tepelné čerpadlo vzduch-vzduch	60.000 Kč
TCV/TCV+	Tepelné čerpadlo vzduch-voda	90.000 Kč
TCK/TCK+	Tepelné čerpadlo země-voda nebo voda-voda	130.000 Kč
CZT	Napojení na soustavu zásobování teplem	30.000 Kč

Podpora na výměnu plynového vytápění je poskytována pouze pro rodinné domy, jejichž obálka budovy splňuje požadavky pro klasifikační třídu průměrného součinitele prostupu tepla v rozmezí A až D.

# Dotace z programu Nová zelená úsporám Rodinné domy

- **Podpora je poskytována na:**
  - Pořízení nového fotovoltaického systému o **maximálním instalovaném výkonu 10kWp** na stávajícím rodinném domě
  - Pořízení baterie o jmenovité kapacitě min. jednonásobku max. dvojnásobku podporovaného instalovaného výkonu
- **K žádosti o dotaci se dokládá:**
  - Vyhodnocení úspor a přínosů
- V případě novostaveb lze žádat o podporu po kolaudaci v případě, že FVE není zahrnuta ve výpočtech PENB



## C.3 - FOTOVOLTAIKA

**Maximální výše podpory je 160.000 Kč pro jeden rodinný dům. Pokud je podána je FVE kombinována se zateplením, lze získat až 190.000 Kč**

Popis – instalovaná část systému	Výše podpory
Minimální instalace o výkonu 2 kWp	35.000 Kč
Za 1 kWp instalovaného výkonu	8.000 Kč
Za 1 kWh el. akumulčního systému s akumulátory na bázi lithia	8.000 Kč
Kombinační bonus A – ZATEPLENÍ a C.3 FVE	30.000 Kč

Dotaci není možné poskytnout na rozšíření stávajícího systému, ani dodatečné pořízení akumulátorů.

nová

zelená

úsporám

nová

zelená

úsporám

nová

zelená

úsporám

# Dotace z programu Nová zelená úsporám Rodinné domy

- Podpora je poskytována na také na další opatření jako jsou:
  - Solární termické systémy
  - Solární fotovoltaický ohřev vody
  - Tepelné čerpadlo pro ohřev vody
  - Instalace vzduchotechnických jednotek – systémů řízeného větrání s rekuperací
  - Využití tepla z odpadní vody
  - Výstavba zelených střech
  - Opatření k hospodaření s dešťovou a šedou odpadní vodou
  - Ekomobilita
- V případě kombinace několika různých opatření je poskytován kombinační bonus ve výši 10.000 Kč za každé další opatření vyjma prvního



## DALŠÍ OPATŘENÍ

Oblast podpory	Popis opatření pro získání maximální podpory	Maximální možná výše podpory
C.2 SOL+	Solární termický ohřev vody s přitápěním	60.000 Kč
C.2 - FV	Solární fotovoltaický ohřev vody, instalovaný výkon min. 1,5 kW	45.000 Kč
C.2 TČ-V	Tepelné čerpadlo pro ohřev vody	45.000 Kč
C.4 – Větrání (VZT)	Centrální systém řízeného větrání se zpětným získáváním tepla	105.000 Kč
C.5 – Využití tepla z odpadní vody	Centrální systém pro využití tepla z odpadní vody	50.000 Kč
D.2 – Zelená střecha	Intenzivní zelená střecha	1.000 Kč/m <sup>2</sup>
D.3 - Dešťovka	Systém pro využití vyčištěné odpadní vody jako vody užitkové a případně i pro závlivku	až 65.000 Kč
D.4 - Ekomobilita	Instalace dobíjecích stanic	15.000 Kč/dům