

Nová zelená úsporám - dotace

Bytové domy

OSTATNÍ FYZICKÉ + PRÁVNICKÉ OSOBY

Výměna zdrojů tepla

Dotace na výměnu neekologických kotlů a lokálních topidel na pevná paliva nebo plyn a elektrického vytápění za kotel na biomasu či tepelné čerpadlo

- Dotaci lze využít i na památkově chráněné budovy

Kdo může žádat

- Vlastníci a stavebníci bytových domů
- Vlastníci bytových jednotek

Kolik získáte

Výsledná výše dotace závisí na typu zdroje a počtu bytových jednotek napojených na zdroj.

- **35 000 Kč/b.j.** – kotel na biomasu vč. akumulační nádrže s ruční nebo samočinnou dodávkou paliva
- **35 000 Kč/b.j.** – lokální zdroj na biomasu, se samočinnou dodávkou paliva, sálavé, teplovzdušné nebo s teplovodním výměníkem
- **25 000 Kč/b.j.** – tepelné čerpadlo vzduch-vzduch
- **40 000 Kč/b.j.** – tepelné čerpadlo vzduch-voda pro vytápění
- **50 000 Kč/b.j.** – tepelné čerpadlo vzduch-voda pro vytápění s přípravou teplé vody
- **50 000 Kč/b.j.** – tepelné čerpadlo země-voda, voda-voda pro vytápění
- **60 000 Kč/b.j.** – tepelné čerpadlo země-voda, voda-voda pro vytápění s přípravou teplé vody
- **15 000 Kč/b.j.** – napojení na soustavu zásobování teplem
- **35 000 Kč/b.j.** – kombinovaná výroba elektřiny a tepla

Výměna plynového vytápění bude podpořena u bytových domů, splňujících požadavky na energetickou náročnost budovy (třída A – D).

Upozornění: Nelze podpořit opakovanou výměnu zdroje, pokud předchozí podpořená výměna proběhla po 1. lednu 2009.

Jak požádat o dotaci

- Výhradně **přes internet** přes systém AIS SFŽP ČR pomocí tlačítka **PODAT ŽÁDOST**
- Žádat můžete před zahájením, v průběhu nebo po dokončení prací

Za jakých podmínek získáte dotaci

- Podrobné podmínky poskytnutí dotace jsou uvedeny v **Závazných pokynech pro žadatele**
- Všechny potřebné dokumenty a formuláře najdete na stránce **Dokumenty pro bytové domy**

Fotovoltaické systémy

Dotace na fotovoltaickou elektrárnu propojenou s distribuční soustavou. Vyrobená elektrická energie se přednostně využívá v bytovém domě. Výše dotace se bude stanovovat jednoduchým způsobem, a to za každý kWp instalovaného výkonu, za každou kWh el. akumulčního systému a každý připojený byt.

- Dotaci lze využít i na památkově chráněné budovy

Kdo může žádat

- Vlastníci a stavebníci bytových domů

Kolik získáte

- **15 000 Kč** za 1 kWp instalovaného výkonu
- **10 000 Kč** za 1 kWh akumulčního systému
- **10 000 Kč** za bytovou jednotku sdílející elektřinu z FV systému a připojenou k systému optimalizace spotřeby energie

Jak požádat o dotaci

- Výhradně **přes internet** přes systém AIS SFŽP ČR pomocí tlačítka **PODAT ŽÁDOST**
- Žádat můžete před zahájením, v průběhu nebo po dokončení prací

Za jakých podmínek získáte dotaci

- Podrobné podmínky poskytnutí dotace jsou uvedeny v **Závazných pokynech pro žadatele**
- Všechny potřebné dokumenty a formuláře najdete na stránce **Dokumenty pro bytové domy**

Ekomobilita

Dotace na dobíjecí stanice v bytových domech pro osobní vozidla na elektropohon a další zařízení nezbytná pro jejich provoz

- Dotaci lze využít i na památkově chráněné budovy
- **Upozornění:** Instalace dobíjecího bodu pro elektromobil bude podpořena pouze v kombinaci s výstavbou, zateplením, solárními systémy, nebo instalací zdrojů tepla

Kdo může žádat

- Vlastníci a stavebníci bytových domů

Kolik získáte

- **25 000 Kč** za jeden instalovaný dobíjecí bod
- Podpořit lze nejvýše takový počet dobíjecích bodů, kolik je bytových jednotek v domě

Jak požádat o dotaci

- Výhradně **přes internet** přes systém AIS SFŽP ČR pomocí tlačítka **PODAT ŽÁDOST**
- Žádat můžete před zahájením, v průběhu nebo po dokončení prací

Za jakých podmínek získáte dotaci

- Podrobné podmínky poskytnutí dotace jsou uvedeny v **Závazných pokynech pro žadatele**
- Všechny potřebné dokumenty a formuláře najdete na stránce **Dokumenty pro bytové domy**
-

Příprava teplé vody, solární ohřev

Dotace na pořízení a instalaci nového systému na přípravu teplé vody pomocí solárních panelů či tepelného čerpadla

- Dotaci lze využít i na památkově chráněné budovy

Kdo může žádat

- Vlastníci a stavebníci bytových domů

Kolik získáte

- **13 000 Kč/kW** – solární termický ohřev teplé vody s volitelnou možností přitápění
- **13 000 Kč/kW** – solární fotovoltaický ohřev teplé vody

- **20 000 Kč/kW** – tepelné čerpadlo pro ohřev teplé vody

Jak požádat o dotaci

- Výhradně **přes internet** přes systém AIS SFŽP ČR pomocí tlačítka **PODAT ŽÁDOST**
- Žádat můžete před zahájením, v průběhu nebo po dokončení prací

Za jakých podmínek získáte dotaci

- Podrobné podmínky poskytnutí dotace jsou uvedeny v **Závazných pokynech pro žadatele**
- Všechny potřebné dokumenty a formuláře najdete na stránce **Dokumenty pro bytové domy**

Dotační bonusy

Finanční prostředky navíc pro žadatele ze znevýhodněných regionů, bonus za kombinaci více opatření a za environmentálně šetrné řešení
Kolik získáte

- Bonus **10 % z celkové výše dotace** pro žadatele z Karlovarského, Moravskoslezského a Ústeckého kraje a z **obcí podporovaných státem**
- Kombinační bonus **20 000 Kč za každou kombinaci** opatření
- Bonus za environmentálně šetrné řešení projektu **až 60 000 Kč** podle počtu bodů získaných pomocí environmentálního kalkulačního nástroje SFŽP ČR (1 bod = 600 Kč)

Za jakých podmínek získáte bonus

- Podrobné podmínky poskytnutí dotace jsou uvedeny v **Závazných pokynech pro žadatele**
- Všechny potřebné dokumenty a formuláře najdete na stránce **Dokumenty pro bytové domy**