

## Oblast A: Úspora energie na vytápění

V oblasti A podporuje program Zelená úsporám opatření vedoucí k úsporám energií na vytápění prostřednictvím celkového nebo dílčího zateplení rodinných nebo bytových domů (panelové i nepanelové technologie).

V případě dílčího zateplení obytných budov je základním požadavkem pro poskytnutí podpory dosažení dvacetiprocentní úspory energie na vytápění, a to realizací alespoň jednoho z předepsaných opatření - výměnou nebo úpravou oken, zateplením střechy, zateplením vnějších stěn atd. Při dosažení třicetiprocentních úspor a vyšších bude i dotace z programu Zelená úsporám vyšší, a to 850 Kč/m<sup>2</sup> u rodinných domů respektive 600 Kč/m<sup>2</sup> u bytových domů.

V případě celkového zateplení obytné budovy je podmínkou pro poskytnutí podpory dosažení energeticky úsporného standardu obytné budovy, tj. roční měrné potřeby tepla nejvýše 70 kWh/m<sup>2</sup> u rodinných domů a nejvýše 55 kWh/m<sup>2</sup> u bytových domů, a zároveň snížení potřeby energie na vytápění o 40 %. Pokud žadatel dosáhne celkovým zateplením ještě nižší měrné potřeby tepla (40 kWh/m<sup>2</sup> u rodinných domů respektive 30 kWh/m<sup>2</sup> u bytových domů), získá vyšší dotaci, a to 2200 Kč/m<sup>2</sup> u rodinných domů respektive 1500 Kč/m<sup>2</sup> u bytových domů.

### Přehled výše podpory v oblasti A pro rodinné domy

A -	<a href="#">Úspory energie na vytápění</a>
B -	<a href="#">Výstavba v pasivním energetickém standardu</a>
C.1, C.2 -	<a href="#">Výměna neekologického vytápění za nízkoemisní zdroje na biomasu a účinná tepelná čerpadla, instalace nízkoemisních zdrojů na biomasu a účinných tepelných čerpadel do novostaveb</a>
C.3 -	<a href="#">Instalace solárně-termických kolektorů (pouze k přípravě teplé vody)</a>
C. 3 -	<a href="#">Instalace solárně-termických kolektorů (pro přípravu teplé vody a přitápění)</a>
D -	<a href="#">Dotací bonus</a>

### A - Úspory energie na vytápění

V oblasti A program Zelená úsporám podporuje opatření vedoucí k úsporám energií na vytápění prostřednictvím celkového, nebo dílčího zateplení rodinných domů.

--	--

**A.1 - Celkové zateplení s dosažením měrné roční potřeby tepla na vytápění max. 40 kWh/m<sup>2</sup>**      **2200 Kč/m<sup>2</sup> [podlahové plochy](#) ,**  
max. na 350 m<sup>2</sup> podlahové plochy

**A.1 - Celkové zateplení s dosažením měrné roční potřeby tepla na vytápění max. 70 kWh/m<sup>2</sup>**      **1550 Kč/m<sup>2</sup> [podlahové plochy](#) ,**  
max. na 350 m<sup>2</sup> podlahové plochy

Při celkovém zateplení (A.1) je zároveň požadováno snížení vypočtené hodnoty měrné roční potřeby tepla na vytápění alespoň o 40 % oproti stavu před realizací opatření.

**A.2 - Dílčí zateplení - snížení měrné roční potřeby tepla na vytápění o 30 %**      **850 Kč/m<sup>2</sup> [podlahové plochy](#) ,**  
max. na 350 m<sup>2</sup> podlahové plochy

a) vnějších stěn, b) střechy/stropu,  
c) podlahy, d) výměna oken a dveří,  
e) instalace nuceného větrání s rekuperací alespoň jedno z opatření a) - e)

**A.2 - Dílčí zateplení - snížení měrné roční potřeby tepla na vytápění o 20 %**      **650 Kč/m<sup>2</sup> [podlahové plochy](#) ,**  
max. na 350 m<sup>2</sup> podlahové plochy

a) vnějších stěn, b) střechy/stropu,  
c) podlahy, d) výměna oken a dveří,  
e) instalace nuceného větrání s rekuperací alespoň jedno z opatření a) - e)

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce. **Zeptejte se nás...**

**A - Podpora na výpočet úspory měrné roční potřeby tepla na vytápění, projekt a odborný dozor** **20 000 Kč**

### **B - Výstavba v pasivním energetickém standardu**

V oblasti B program Zelená úsporám podporuje výstavbu nových rodinných domů splňujících pasivní energetický standard. Podporována je i změna stavby stávajících rodinných domů do pasivního energetického standardu.

--	--

**B - RD v pasivním energetickém standardu** **250 000 Kč/RD**

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce. **Zeptejte se nás...**

**B - Podpora na projekt RD** **40 000 Kč**

### **C.1, C.2 - Výměna neekologického vytápění za nízkoemisní zdroje na biomasu a účinná tepelná čerpadla, instalace nízkoemisních zdrojů na biomasu a účinných tepelných čerpadel do novostaveb**

V oblasti C.1 program Zelená úsporám podporuje výměnu stávajících neekologických zdrojů vytápění (kotle na uhlí a kapalná fosilní paliva, elektřina) za nízkoemisní zdroje na biomasu a účinná tepelná čerpadla. V oblasti C.2 podporuje program Zelená úsporám instalaci nízkoemisních zdrojů na biomasu a účinných tepelných čerpadel do novostaveb.

--	--

**C.1 - Výměna neekologického zdroje vytápění za nízkoemisní zdroj vytápění na biomasu se samočinnou dodávkou paliva** **95 000 Kč**

**C.2 - Instalace nízkoemisního zdroje vytápění na biomasu se samočinnou dodávkou paliva do novostaveb**

**C.1 - Výměna neekologického zdroje vytápění za nízkoemisní zdroj vytápění na biomasu s ruční dodávkou paliva a s akumulací nádrží** **80 000 Kč**

(o min. požadovaném měrném objemu 50 l/kW topného výkonu zdroje tepla).

**C.2 - Instalace nízkoemisního zdroje vytápění na biomasu s ruční dodávkou paliva a s akumulací nádrží (o min. požadovaném měrném objemu 50 l/kW topného výkonu zdroje tepla) do novostaveb**

**C.1 - Výměna neekologického zdroje vytápění za nízkoemisní zdroj na biomasu s ruční dodávkou paliva bez akumulací nádrže** **50 000 Kč**

**C.1 - Výměna neekologického zdroje vytápění za tepelné čerpadlo země - voda, voda - voda** **75 000 Kč**

**C.2 - Instalace tepelného čerpadla země - voda, voda - voda do novostaveb**

**C.1 - Výměna neekologického zdroje vytápění za tepelné čerpadlo vzduch - voda** **50 000 Kč**

**C.2 - Instalace tepelného čerpadla vzduch-voda do novostaveb**

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce. **Zeptejte se nás ...**

C.1 / C.2 - Podpora na výpočet měrné roční potřeby tepla na vytápění	10 000 Kč
C.1 / C.2 - Dotace na projekt a na kontrolu správnosti provedení opatření	5 000 Kč

### C.3 - Instalace solárně-termických kolektorů (pouze pro přípravu teplé vody)

V oblasti C.3 program Zelená úsporám podporuje instalaci solárních kolektorů, a to buď pouze pro přípravu teplé vody, nebo pro přípravu teplé vody a přitápění.

--	--

C.3 - Solární systém pro přípravu teplé vody	55 000 Kč
--	-----------

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektu a kontrolu správnosti provedení opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce. [Zeptejte se nás...](#)

C.3 - Podpora na projekt na kontrolu správnosti provedení opatření	5 000 Kč
--	----------

### C. 3 - Instalace solárně-termických kolektorů (pro přípravu teplé vody a přitápění)

--	--

C.3 - Solární systémy pro přípravu teplé vody a přitápění	80 000 Kč
---	-----------

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce. [Zeptejte se nás...](#)

C.3 - Podpora na výpočet měrné roční potřeby tepla na vytápění a přípravu teplé vody	10 000 Kč
--	-----------

C.3 - Podpora na projekt na kontrolu správnosti provedení opatření	5 000 Kč
--	----------

### D - Dotační bonus

Žadatele, který provede některou z níže uvedených kombinací opatření (např. celkové zateplení a instalaci ekologického zdroje vytápění), ocení program Zelená úsporám dotačním bonusem. Podmínkou je současné podání žádosti na jednotlivá opatření.

--	--

A + C.1	20 000 Kč
A + C.3	20 000 Kč
B + C.3	20 000 Kč
C.2 + C.3	20 000 Kč

## Přehled výše podpory v oblasti A pro bytové domy

- A - [Úspory energie na vytápění](#)
- B - [Výstavba v pasivním energetickém standardu](#)
- C.1, C.2 - [Výměna neekologického vytápění za nízkoemisní zdroje na biomasu a účinná tepelná čerpadla, instalace nízkoemisních zdrojů na biomasu a účinných tepelných čerpadel do novostaveb](#)
- C.3 - [Instalace solárně-termických kolektorů \(pouze k přípravě teplé vody\)](#)
- C. 3 - [Instalace solárně-termických kolektorů \(pro přípravu teplé vody a přitápění\)](#)
- D - [Dotační bonus](#)

Uvedené částky jsou maximální, podpora nesmí přesáhnout investiční náklady. Na žadatele - právnické osoby a fyzické osoby podnikající - se navíc vztahují pravidla pro poskytování veřejné podpory, tyto subjekty mohou žádat [v režimu de minimis, Blokové výjimky nebo Dočasného rámce](#).

### **A - Úspory energie na vytápění**

V oblasti A program Zelená úsporám podporuje opatření vedoucí k úsporám energií na vytápění prostřednictvím celkového, nebo dílčího zateplení bytových domů.

--	--

**A.1 - Celkové zateplení s dosažením měrné roční potřeby tepla na vytápění max. 1500 Kč/m<sup>2</sup> podlahové plochy max. na 120 m<sup>2</sup> na 30 kWh/m<sup>2</sup> byt. jednotku**

**A.1 - Celkové zateplení s dosažením měrné roční potřeby tepla na vytápění max. 1050 Kč/m<sup>2</sup> podlahové plochy max. na 120 m<sup>2</sup> na byt. jednotku**

**A.2 - Dílčí zateplení - snížení roční měrné potřeby tepla na vytápění o 30 % 600 Kč/m<sup>2</sup> podlahové plochy max. na 120 m<sup>2</sup> na byt. jednotku**

a) vnějších stěn, b) střechy/stropu, c) podlahy,

d) výměna oken a dveří, e) instalace nuceného větrání s rekuperací alespoň jedno z opatření a) - e)

**A.2 - Dílčí zateplení - snížení roční měrné potřeby tepla na vytápění o 20 % 450 Kč/m<sup>2</sup> vytápěné plochy, max. na 120 m<sup>2</sup> na byt. jednotku**

a) vnějších stěn, b) střechy/stropu, c) podlahy,

d) výměna oken a dveří, e) instalace nuceného větrání s rekuperací alespoň jedno z opatření a) - e)

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce.

**A - Podpora na výpočet úspory měrné roční potřeby tepla na vytápění 15 000 Kč/BD**

**A - Podpora na projekt resp. odborný dozor 2 000 Kč/byt. jednotka (maximálně 5 % z výše poskytnuté podpory na investiční akci)**

### **B - Výstavba v pasivním energetickém standardu**

V oblasti B program Zelená úsporám podporuje výstavbu nových bytových domů splňujících pasivní energetický standard. Podporována je i změna stavby stávajících bytových domů na energeticky pasivní standard.

--	--

**B - BD v pasivním energetickém standardu 150 000 Kč/byt. jednotka**

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce.

**B - Podpora na projekt BD 40 000 Kč**

## **C.1, C.2 - Výměna neekologického vytápění za nízkoemisní zdroje na biomasu a účinná tepelná čerpadla, instalace nízkoemisních zdrojů na biomasu a účinných tepelných čerpadel do novostaveb**

V oblasti C.1 program Zelená úsporám podporuje výměnu stávajících neekologických zdrojů vytápění (uhlí, kapalná fosilní paliva, elektřina) za nízkoemisní zdroje na biomasu a účinná tepelná čerpadla.

V oblasti C.2 program Zelená úsporám podporuje instalaci nízkoemisních zdrojů na biomasu a účinných tepelných čerpadel do novostaveb.

<b>C.1 - Výměna neekologického zdroje vytápění za nízkoemisní zdroj na biomasu</b>	<b>25 000 Kč/byt. jednotka</b>
<b>C.2 - Instalace nízkoemisního zdroje na biomasu do novostaveb</b>	
<b>C.1 - Výměna neekologického zdroje vytápění za tepelné čerpadlo země - voda, voda - voda</b>	<b>20 000 Kč/byt. jednotka</b>
<b>C.2 - Instalace tepelného čerpadla země - voda, voda - voda do novostaveb</b>	
<b>C.1 - Výměna neekologického zdroje vytápění za tepelné čerpadlo vzduch - voda</b>	<b>15 000 Kč/byt. jednotka</b>
<b>C.2 - Instalace tepelného čerpadla vzduch - voda do novostaveb</b>	

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce.

<b>C.1 / C.2 - Podpora na výpočet měrné potřeby tepla na vytápění</b>	<b>15 000 Kč/BD</b>
<b>C.1 / C.2 - Podpora na projekt a na kontrolu správnosti provedení opatření</b>	<b>15 000 Kč/BD</b>

## **C.3 - Instalace solárně-termických kolektorů (pouze pro přípravu teplé vody)**

V oblasti C.3 program Zelená úsporám podporuje instalaci solárních kolektorů, a to buď pouze k přípravě teplé vody, nebo k přípravě teplé vody a přitápění.

<b>C.3 - Solární systém pro přípravu teplé vody</b>	<b>25 000 Kč/byt. jednotka</b>

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektu a na kontrolu správnosti provedení opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce.

<b>C.3 - Podpora na projekt a na kontrolu správnosti provedení opatření</b>	<b>15 000 Kč</b>
---	------------------

## **C.3 - Instalace solárně-termických kolektorů (pro přípravu teplé vody a přitápění)**

<b>C.3 - Solární systémy pro přípravu teplé vody a přitápění</b>	<b>35 000 Kč/byt. jednotka</b>

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce.

<b>C.3 - Podpora na výpočet měrné potřeby tepla</b>	<b>15 000 Kč</b>
<b>C.3 - Podpora na projekt a kontrolu správnosti provedení opatření</b>	<b>15 000 Kč</b>

### **D - Dotační bonus**

Žadatele, který provede jednu z níže uvedených kombinací opatření (např. celkové zateplení a instalaci ekologického zdroje vytápění), ocení program Zelená úsporám dotačním bonusem. Podmínkou je současné podání žádostí na jednotlivá opatření.

<b>A + C.1</b>	<b>50 000 Kč</b>
<b>A + C.3</b>	<b>50 000 Kč</b>
<b>B + C.3</b>	<b>50 000 Kč</b>
<b>C.2 + C.3</b>	<b>50 000 Kč</b>

### **Oblast B: Výstavba v pasivním energetickém standardu**

V oblasti B podporuje program Zelená úsporám výstavbu nových rodinných a bytových domů splňujících pasivní energetický standard. Podporována je i změna stavby stávajících obytných domů na energeticky pasivní domy, podmínkou pro přidělení podpory je v obou případech dosažení měrné roční potřeby tepla nejvýše 20 kWh/m<sup>2</sup> u rodinných domů respektive 15 kWh/m<sup>2</sup> u bytových domů. Dotace se přiděluje jako pevná částka na jeden rodinný dům (250 000 Kč) nebo jednu bytovou jednotku v bytovém domě (150 000 Kč).

V oblasti B program Zelená úsporám podporuje výstavbu nových bytových domů splňujících pasivní energetický standard. Podporována je i změna stavby stávajících bytových domů na energeticky pasivní standard.

<b>B - BD v pasivním energetickém standardu</b>	<b>150 000 Kč/byt. jednotka</b>

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce.

<b>B - Podpora na projekt BD</b>	<b>40 000 Kč</b>
----------------------------------	------------------

### **Oblast C: Využití obnovitelných zdrojů energie pro vytápění a přípravu teplé vody**

V podoblasti C.1 podporuje program Zelená úsporám výměnu stávajících neekologických zdrojů vytápění (uhlí, kapalná fosilní paliva, elektřina) za nízkoemisní zdroje na biomasu a účinná tepelná čerpadla v rodinných a bytových domech.

Podpora v podoblasti C.2 se týká i instalace těchto zdrojů v novostavbách.

V podoblasti C.3 je podporována instalace solárně-termických kolektorů na přípravu teplé vody nebo na kombinaci přípravy teplé vody a přitápění do stávajících staveb i do novostaveb.

Podmínkou pro získání podpory při výměně neekologického zdroje vytápění za zdroj na biomasu je dosažení předepsané účinnosti zdroje a emisních parametrů. Nejvyšší částkou podporuje program Zelená úsporám instalaci kotlů na biomasu se samočinnou dodávkou paliva, nižší částkou pak instalaci kotlů na biomasu s ruční dodávkou paliva a s akumulací nádrží a instalaci kotlů na biomasu s ruční dodávkou paliva bez akumulací nádrže. Stejnou částkou program Zelená úsporám podporuje instalaci zdrojů na biomasu v novostavbách.

Podmínkou pro získání dotace na tepelné čerpadlo (výměna za neekologický zdroj vytápění i instalace tepelného čerpadla v novostavbě) je dosažení předepsaného topného faktoru. Podporované technologie tepelných čerpadel jsou země-voda, vzduch-voda a voda-voda, přičemž tepelná čerpadla technologie vzduch-voda jsou vzhledem k nižším

investičním nákladům a nižšímu energetickému efektu podporována nižší částkou než technologie země-voda a voda-voda.

V oblasti C.3 program Zelená úsporám podporuje instalaci solárních kolektorů, a to buď pouze k přípravě teplé vody, nebo k přípravě teplé vody a přitápění.

<b>C.3 - Solární systém pro přípravu teplé vody</b>	<b>25 000 Kč/byt. jednotka</b>

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektu a na kontrolu správnosti provedení opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce..

**C.3 - Podpora na projekt a na kontrolu správnosti provedení opatření** **15 000 Kč**

U solárních kolektorů na přípravu teplé vody je podmínkou pro poskytnutí dotace dosažení vypočteného ročního solárního zisku alespoň 350 kWh/m<sup>2</sup> plochy absorpční plochy kolektoru a celkem 1500 kWh pro instalaci na rodinném domě, nebo celkem 1000 kWh na jednu bytovou jednotku, která je na systém napojena, pro instalaci na bytovém domě. U solárního systému, který slouží k přípravě teplé vody a zároveň k přitápění, se požadované hodnoty vypočteného ročního solárního zisku pro celou instalaci zvyšují 1,3krát. Instalaci panelů pouze pro přípravu teplé vody podporuje Zelená úsporám částkou 55 000 Kč u rodinných domů respektive částkou 25 000 Kč na jednu bytovou jednotku u bytových domů. Instalaci panelů k přípravě teplé vody a přitápění podporuje Zelená úsporám vyšší částkou, a to 80 000 Kč u rodinných domů a 35 000 Kč na jednu bytovou jednotku u bytových domů.

Podpora se v oblasti C.3 neposkytuje na instalace solárně-termických kolektorů na budovách, které jsou napojeny na systémy centrálního zásobování teplem, kde alespoň 50 % výkonu připojených zdrojů jsou zařízení využívající obnovitelné zdroje energie.

<b>C.3 - Solární systémy pro přípravu teplé vody a přitápění</b>	<b>35 000 Kč/byt. jednotka</b>

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektů a výpočtů nezbytných pro realizaci opatření. O tuto podporu se žádá současně s žádostí o investiční podporu. Tato podpora je podmíněna schválením žádosti o podporu investiční akce.

**C.3 - Podpora na výpočet měrné potřeby tepla** **15 000 Kč**

**C.3 - Podpora na projekt a kontrolu správnosti provedení opatření** **15 000 Kč**

Pro výpočet solárních zisků u solárních systémů pro přípravu teplé vody a pro přípravu teplé vody a přitápění se používá jednotná metodika energetického hodnocení solárních soustav dle TNI 730302 vypracovaná Ing. Tomášem Matuškou, PhD. a kol. Elektronickou podobu programu pro bilancování solárních soustav upravenou pro potřeby programu Zelená úsporám [naleznete zde](#).

## **Dotační bonus**

Žadatele, který provede vybranou kombinaci opatření (např. celkové zateplení a instalaci ekologického zdroje vytápění), ocení program Zelená úsporám dotačním bonusem ve výši 20 000 Kč u rodinného domu a 50 000 Kč u bytového domu. Podmínkou pro získání dotačního bonusu je současné podání žádosti na jednotlivá opatření.

Žadatele, který provede jednu z níže uvedených kombinací opatření (např. celkové zateplení a instalaci ekologického zdroje vytápění), ocení program Zelená úsporám otačním bonusem. Podmínkou je současné podání žádosti na jednotlivá opatření.

<b>A + C.1</b>	<b>50 000 Kč</b>
<b>A + C.3</b>	<b>50 000 Kč</b>
<b>B + C.3</b>	<b>50 000 Kč</b>
<b>C.2 + C.3</b>	<b>50 000 Kč</b>

## **Podpora na přípravu a realizaci opatření (podpora na projekt)**

Program Zelená úsporám podporuje také zpracování projektu a odborného posudku (hodnocení tepelně technických vlastností obytných domů: součinitel U, výpočet měrné potřeby tepla na vytápění a úspory měrné potřeby tepla na vytápění), případně dalších souvisejících prací, a to ve všech oblastech podpory. Například v oblasti podpory A (zateplení obytných budov) může žadatel získat 20 000 Kč (u rodinných domů), v oblasti B (výstavba pasivních obytných budov) 40 000 Kč. U kombinací opatření lze však získat podporu na zpracování odborného posudku pouze jednou.