

## VÝŠE PODPORY

### Oblast podpory A

#### Snižování energetické náročnosti stávajících rodinných domů

Jednotlivé podoblasti podpory A.0 až A.3 jsou stanoveny podle míry dosažené minimální úspory potřeby tepla na vytápění po realizaci energeticky úsporných opatření a určují výši dotace, kterou můžete získat. Podoblast A.0 je určena pro dílčí renovace, podoblast A.3 naopak pro důkladné komplexní renovace.

#### Maximální výše podpory na jednotlivé typy konstrukcí dle podoblastí

Typ konstrukce	Výše podpory [Kč/m <sup>2</sup> ]		
	A.0 a A.1 (Kč/m <sup>2</sup> )	A.2 (Kč/m <sup>2</sup> )	A.3 (Kč/m <sup>2</sup> )
Obvodové stěny a podlahy nad exteriérem	500	600	800
Střechy	500	600	800
Výplně otvorů	2 100	2 750	3 800
Podlahy na terénu	700	900	1 200
Stropy a ostatní konstrukce	330	400	550

#### Max. míra podpory: 50 % z řádně doložených způsobilých výdajů

### Oblast podpory B

#### Výstavba rodinných domů s velmi nízkou energetickou náročností

Podoblast podpory	Popis	Výše podpory [Kč/dům]
B.1	dům s velmi nízkou energetickou náročností	300 000
B.2	dům s velmi nízkou energetickou náročností s důrazem na použití obnovitelných zdrojů energie	450 000

#### Max. míra podpory: 50 % z řádně doložených způsobilých výdajů

### Doplňkové oblasti podpory

#### Výstavba zelených střech

Podpora je poskytována na výstavbu extenzivních a polointenzivních zelených střech formou fixní dotace ve výši **500 Kč/m<sup>2</sup>** půdorysné plochy vegetačního souvrství zelené střechy. Lze žádat současně s podáním žádosti v oblasti podpory **A** nebo **B**.

### Využití tepla z odpadní vody

Podpora je poskytována na instalaci centrálních i decentrálních systémů využívajících teplo z odpadních vod pro předehřev teplé vody. Podpora je poskytována formou fixní dotace ve výši 5 000 Kč na jednu připojenou bytovou jednotku. Lze žádat současně s podáním žádosti v oblasti podpory **A**, **B** nebo **C**.

### Podpora na zpracování odborného posudku

Oblast podpory **A** – dotace max. **25 000 Kč**

Oblast podpory **B** – dotace max. **35 000 Kč**

Oblast podpory **C** – dotace max. **5 000 Kč**

### Oblast podpory C

#### Efektivní využití zdrojů energie

**Podoblasti C.1 a C.2 – výměna zdrojů tepla:** C.1 – výměna zdrojů v kombinaci s oblastí podpory A, C.2 – výměna zdrojů bez kombinace s oblastí podpory A

Podoblast podpory	Typ zdroje	Výše podpory [Kč]	
		C.1	C.2
<b>C.1.1 C.2.1</b>	kotel na biomasu s ruční dodávkou paliva	50 000	40 000
<b>C.1.2 C.2.2</b>	kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	100 000	80 000
<b>C.1.3 C.2.3</b>	krbová kamna na biomasu s teplovodním výměníkem s ruční dodávkou paliva a uzavřené krbové vložky s teplovodním výměníkem	50 000	40 000
<b>C.1.4 C.2.4</b>	krbová kamna nebo vložka na biomasu s teplovodním výměníkem se samočinnou dodávkou paliva	50 000	40 000
<b>C.1.5 C.2.5</b>	tepelné čerpadlo voda–voda	100 000	80 000
<b>C.1.6 C.2.6</b>	tepelné čerpadlo země–voda	100 000	80 000
<b>C.1.7 C.2.7</b>	tepelné čerpadlo vzduch–voda	75 000	60 000
<b>C.1.8 C.2.8</b>	plynový kondenzační kotel	18 000	15 000
<b>C.1.9 C.2.9</b>	napojení na soustavu zásobování teplem	40 000	30 000

#### Podoblast C.3 – instalace solárních termických a fotovoltaických systémů

Podoblast podpory	Typ systému	Výše podpory [Kč]
<b>C.3.1</b>	solární systém na přípravu teplé vody	35 000
<b>C.3.2</b>	solární systém na přípravu teplé vody a přítápění	50 000
<b>C.3.3</b>	FV systém pro přípravu teplé vody s přímým ohřevem	35 000
<b>C.3.4</b>	FV systém bez akumulace elektrické energie s tepelným využitím přebytků a celkovým využitelným ziskem $\geq 1\,700 \cdot \text{rok}^{-1}$	55 000
<b>C.3.5</b>	FV systém s akumulací elektrické energie a celkovým využitelným ziskem $\geq 1\,700 \text{ kWh} \cdot \text{rok}^{-1}$	70 000
<b>C.3.6</b>	FV systém s akumulací elektrické energie a celkovým využitelným ziskem $\geq 3\,000 \text{ kWh} \cdot \text{rok}^{-1}$	100 000
<b>NOVINKA* C.3.7</b>	FV systém s akumulací elektrické energie a celkovým využitelným ziskem $\geq 4\,000 \text{ kWh} \cdot \text{rok}^{-1}$	150 000

#### Podoblast C.4 – instalace systémů nuceného větrání se zpětným získáváním tepla

Podoblast podpory	Typ systému	Výše podpory [Kč]
<b>C.4.1</b>	centrální systém nuceného větrání se ZZT	100 000
<b>C.4.2</b>	decentrální systém nuceného větrání se ZZT	75 000

#### Max. míra podpory: 50 % z řádně doložených způsobilých výdajů.

### NOVINKA\*

#### Rozšíření stávajících solárních systémů

Nově mohou žadatelé získat dotaci také na rozšíření dříve podpořených solárních systémů. Vždy je umožněn přechod do vyšší kategorie, přičemž nová výše dotace odpovídá rozdílu mezi dotací pro rozšířený solární systém a již vyplacenou dotací. Podmínkou je zvýšení celkově využitelného zisku v budově oproti předchozí žádosti o 20 %.

### NOVINKA\*

## DOTAČNÍ BONUS

Bonus se poskytuje pokud využijete dotaci z NZÚ a současně vyměníte kotel na tuhá paliva za jiný zdroj tepla v rámci 2. kola tzv. „kotelkových dotací“.

Typ nového zdroje	Výše bonusu při zateplení RD	Výše bonusu při solárním systému
Tepelná čerpadla, kotle na biomasu, plynové kotle	20 000 Kč	10 000 Kč
Kombinované kotle na uhlí a biomasu se samočinnou dodávkou paliva	40 000 Kč	10 000 Kč

\* o novinky žádejte od 4. září 2017

## KDY MŮŽETE ŽÁDAT O DOTACI

Ve 3. výzvě k podávání žádostí určené pro RD se přijímají žádosti od 22. října 2015 do 31. prosince 2021 nebo do vyčerpání finančních prostředků. Žádost o podporu na opatření je možné podat před zahájením, v průběhu prací nebo po dokončení realizace těchto opatření. Rozhodné datum pro stanovení způsobilosti výdajů je max. 24 měsíců před datem evidence žádosti a zároveň ne dříve než 1. ledna 2014.

## KRAJSKÁ PRACOVIŠTĚ SFŽP ČR

Využijte osobních konzultací: pondělí a středa od 9.00 do 17.00 hod., pátek od 9.00 do 12.00 hod. Přijďte, poradíme vám jak na to!

## Příjem žádostí, informace o programu:

[www.novazelenausporam.cz](http://www.novazelenausporam.cz)



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

Ministerstvo životního prostředí

Státní fond životního prostředí ČR

Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4  
tel.: +420 267 994 300, [www.sfzp.cz](http://www.sfzp.cz)

Ministerstvo životního prostředí

Vršovická 65, 100 10 Praha 10

tel.: +420 267 121 111, [www.mzp.cz](http://www.mzp.cz)

## Program Ministerstva životního prostředí

nová

zelená

úsporám

## PRO RODINNÉ DOMY

Zelená linka pro žadatele o dotace:

**800 260 500**

Více informací a příjem žádostí:  
[www.novazelenausporam.cz](http://www.novazelenausporam.cz)



## 3. výzva pro rodinné domy

Výzva je určena pro majitele rodinných domů, kteří chtějí získat dotaci na zateplení domu (výměnou oken nebo dveří, zateplením stěn, střechy, stropu nebo podlahy), na výměnu neekologického zdroje tepla za efektivní a ekologický zdroj, na výstavbu zelených střech či využití tepla z odpadní vody. Dále je podporována výstavba nových rodinných domů s velmi nízkou energetickou náročností a také instalace solárních termických a fotovoltaických systémů a systémů nuceného větrání se zpětným získáváním tepla z odpadního vzduchu.

### KDO MŮŽE ŽÁDAT O DOTACI

O finanční podporu v programu NZÚ může žádat každý vlastník nebo stavebník rodinného domu, a to jak osoba fyzická, tak osoba právnická. Žadatel, který je vlastníkem nebo spoluvlastníkem nemovitosti, musí být uveden na výpisu z katastru nemovitostí.

Podporu nelze poskytnout na výměnu kotlů na tuhá paliva ve vlastnictví fyzických osob provedenou po 15. července 2015 (včetně), které mají možnost získat podporu v rámci tzv. „kotlíkových dotací“ z Operačního programu Životní prostředí 2014–2020, prioritní osa 2, specifický cíl 2.1 – snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek.

### JAK ŽÁDAT O PODPORU

Program NZÚ se řídí směrnici MŽP č. 2/2015 v platném znění a Závaznými pokyny pro žadatele a příjemce podpory z podprogramu Nová zelená úsporám – Rodinné domy v rámci 3. výzvy k podávání žádostí.

Žádosti o dotaci se přijímají elektronicky, formulář žádosti je umístěn na webových stránkách programu NZÚ [www.novazelenausporam.cz](http://www.novazelenausporam.cz). Před vlastním podáním žádosti je nutné učinit následující kroky:

#### 1. Najděte si projektanta a energetického specialistu, kteří vám zpracují odborný posudek

Splnění podmínek pro zařazení do programu NZÚ musíte doložit odborným posudkem zpracovaným oprávněnou osobou. **Odborný posudek se skládá ze dvou částí:**

- **projektové dokumentace,**
- **energetického hodnocení budovy.**

**Ke zpracování projektové dokumentace je nutná autorizace** podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných archi-

tektů a o výkonu povolání inženýrů a techniků činných ve výstavbě. Seznamy autorizovaných osob jsou na webových stránkách [www.ckait.cz](http://www.ckait.cz) a [www.cka.cz](http://www.cka.cz).

**Energetické hodnocení budovy může vypracovat pouze energetický specialista,** který je držitelem oprávnění podle § 10 odst. 1 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů ke zpracování:

- a) energetického auditu a energetického posudku,**
- b) průkazu.**

Seznam energetických specialistů je na stránkách Ministerstva průmyslu a obchodu [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz).

**Odborný posudek pro fotovoltaické systémy** může být vypracován držitelem oprávnění dle § 10 vyhlášky 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice. Dokumentace k podpoře na využití tepla z odpadní vody může být vypracována také odbornou dodavatelskou firmou.

**2. Projednejte svůj stavební záměr s příslušným stavebním úřadem**  
Projednejte svůj záměr s příslušným stavebním úřadem. Pokud to je nutné, nechte v souladu s jeho požadavky upravit odborný posudek.

#### 3. Ve spolupráci s energetickým specialistou vyplňte krycí list technických parametrů

Nezbytnou přílohou žádosti o podporu je také krycí list technických parametrů, který **musí být řádně vyplněn a potvrzen zpracovatelem energetického hodnocení a rovněž opatřen vaším podpisem.**

#### 4. Vyplňte elektronickou žádost o podporu

Na webových stránkách [www.novazelenausporam.cz](http://www.novazelenausporam.cz) vyplňte v informačním systému formulář žádosti o podporu a odešlete jej – tím **provedete elektronickou evidenci žádosti.** Pro vyplnění všech požadovaných údajů **budete potřebovat také údaje,** které jsou zapsány **v krycím listu technických parametrů.**

#### 5. Doručte krajskému pracovišti SFŽP ČR žádost o podporu včetně povinných příloh v listinné podobě

Po úspěšné evidenci žádosti v informačním systému je nutné **vytisknout a podepsat vygenerovaný formulář žádosti a spolu s dalšími přílohami jej doručit na zvolené krajské pracoviště Státního fondu životního prostředí ČR (SFŽP ČR) nejpozději do pěti kalendářních dní** ode dne elektronického podání žádosti. Informační systém průběžně sleduje stav čerpání prostředků v dané výzvě.

**Seznam povinných příloh k dodání na krajské pracoviště SFŽP ČR:**

- **podepsaný formulář žádosti o podporu** (*vygenerovaný informačním systémem*),
- **odborný posudek** zpracovanou osobou (*projektantem*) a energetickým specialistou,
- **krycí list technických parametrů** s výkazem výměr potvr-

- zený energetickým specialistou,
- **doklad o právní osobnosti** (subjektivitě) (*pouze u právnických osob či fyzických osob podnikajících*),
- **souhlasné prohlášení** ostatních spoluvlastníků nemovitosti (*pouze v případě, že má váš rodinný dům více spoluvlastníků, předkládá se i v případě společného jmění manželů*),
- **plná moc** (*pouze v případě zastoupení třetí osobou*),
- **doklad o projednání stavebního záměru** s příslušným orgánem památkové péče (*pouze v případě, že chcete využít zvýhodnění pro památkově chráněné budovy*).

#### 6. Kontrola žádosti pracovníky SFŽP ČR

Pracovníci SFŽP ČR provedou kontrolu žádosti včetně všech povinných příloh. V případě zjištění nedostatků budete vyzváni k jejich odstranění. Možnost odstranit nedostatky budete mít pouze jedenkrát v každém kroku kontroly.

**Na odstranění nedostatků vám bude poskytnuta přiměřená lhůta. V případě, že lhůtu pro odstranění nedostatků nebudete moci dodržet, můžete v odůvodněných případech požádat o její prodloužení.** Neodstraní-li nedostatky ve stanovené lhůtě, bude další administrace vaší žádosti ukončena a podpora nebude poskytnuta.

#### 7. Akceptace žádosti

Bude-li vaše žádost v pořádku, budete písemně informováni o její akceptaci. U bezchybných žádostí se tak zpravidla děje do tří týdnů od podání žádosti. Akceptační dopis bude obsahovat lhůtu pro realizaci vámi plánovaných opatření. S realizací plánovaných opatření však můžete začít již před podáním žádosti, v průběhu její kontroly nebo až po doručení akceptačního dopisu.

#### 8. Zajistěte si odborný technický dozor

V souladu s podmínkami programu NZÚ je vaší povinností zajistit **odborný technický dozor** nad prováděním podporovaných opatření.

#### 9. Zvolte si konkrétní materiály, výrobky a jejich dodavatele a realizujte opatření

**Všechna opatření** musí být provedena **podle schváleného odborného posudku.** Jejich realizaci musíte dokončit **nejpozději do konce doby stanovené v akceptačním dopise.** V případě, že při realizaci podporovaných opatření použijete materiály a výrobky zapsané v Seznamu výrobků a technologií, není potřeba prokazovat soulad vlastností materiálu či výrobku s podmínkami programu NZÚ dalšími dokumenty.

#### 10. Závěrečné vyhodnocení žádosti

**Řádné dokončení realizace je nutné doložit předložením následujících dokumentů:**

- **formulář „Dokumenty předkládané k vydání Registrace a rozhodnutí, resp. Registrace a stanovení výdajů“** (*u žádostí podaných po realizaci podporovaných opatření se nepředkládá*),
- **výpis z katastru nemovitostí,**

- **soupis faktur** souvisejících s realizací podporovaných opatření,
- **faktury za realizaci** podporovaných opatření vystavené dodavatelem,
- **soupis provedených prací,**
- **potvrzení o úhradě** (výpis z bankovního účtu nebo příjmový pokladní doklad),
- **doklad o projednání stavebního záměru** s příslušným stavebním úřadem (*pouze pro oblast podpory A, B nebo je-li instalováno tepelné čerpadlo typu voda–voda nebo země–voda*),
- **doklad o dokončení realizace** (*pouze pro oblast podpory C; předávací protokol nebo protokol o uvedení zařízení do trvalého provozu*),
- **závěrečná zpráva odborného technického dozoru** (*pouze pro oblast podpory A*),
- **dokumenty k veřejné podpoře** (*pouze jsou-li naplněny znaky veřejné podpory*),
- **protokol o měření průvzdušnosti obálky budovy** – blower door test (*pouze pro oblast podpory B a C.4*),
- **dokumenty prokazující soulad technických vlastností** použitých materiálů a výrobků s podmínkami programu NZÚ (*pouze v případě, že jsou použity jiné výrobky, než které jsou uvedeny v Seznamu výrobků a technologií*).

Pracovníci SFŽP ČR provedou během tří týdnů kontrolu předložených dokumentů a v případě zjištění nedostatků vás písemně vyzvou k jejich odstranění. Na odstranění nedostatků vám bude poskytnuta přiměřená lhůta. V případě potřeby můžete v odůvodněných případech požádat o prodloužení této lhůty, avšak neodstraní-li nedostatky ve stanovené lhůtě, bude další administrace vaší žádosti ukončena a podpora nebude poskytnuta.

#### 11. Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace

Vyhodnotí-li pracovníci SFŽP ČR žádost i realizaci opatření jako bezchybné, bude k vaší žádosti vydán dokument **Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace,** který vám bude doručen poštou.

Spolu s tímto dokumentem vám bude zaslán také formulář **Prohlášení o přijetí podmínek dotace,** ve kterém musíte vlastnoručním podpisem (požadován je úředně ověřený podpis žadatele) potvrdit souhlas s vydanou Registrací akce a rozhodnutím o poskytnutí dotace a s podmínkami, za kterých je podpora poskytována. Dokument musíte doručit (osobně nebo doporučenou zásilkou) ve stanovené lhůtě na krajské pracoviště SFŽP ČR.

#### 12. Výplata dotace

**Dotace bude vyplacena** na váš bankovní účet uvedený v žádosti o podporu do tří týdnů od vydání Registrace akce a rozhodnutí o poskytnutí dotace. U žádostí podaných po realizaci podporovaných opatření, u kterých nebudou zjištěny žádné nedostatky, je možné očekávat vyplacení dotace přibližně za devět týdnů od podání žádosti.