

nová

zelená

úsporám

nová

zelená

úsporám

Představení programu

Obecné informace

Aktuální stav

Obecné Informace o Programu NZÚ

Segmenty podpory

► Rodinné domy (2014+)

► **Oblast podpory A** - Snižování energetické náročnosti stávajících RD

► **Oblast podpory B** - Výstavba RD s velmi nízkou energetickou náročností

► **Oblast podpory C** - Efektivní využití zdrojů energie

► Bytové domy (2015+)

► Snižování energetické náročnosti stávajících BD na území Hlavního města Prahy (mix opatření – zateplení, systémy pro efektivní využití energie)

► Budovy veřejného sektoru

► V přípravě – koordinace s OPŽP

Celková alokace a časový rámec

► **Odhadovaná celková alokace Programu až 27 mld. Kč (příjmy z prodeje emisních povolenek) - předpokládaný příjem žádostí do roku 2021**

Rodinné domy - Aktuální stav Programu

- ▶ V segmentu rodinných domů byla vyhlášena 3. výzva.
- ▶ **Příjem žádostí od 22. 10. 2015.**
- ▶ **Příjem žádostí v rámci nové výzvy je kontinuální a dlouhodobý** (alokace bude průběžně navyšována dle disponibilních prostředků z prodeje emisních povolenek).
- ▶ **Zásadní změna v oblasti podpory u výměny kotlů na tuhá fosilní paliva za nové ekologické zdroje** – výměny budou nově podpořeny výhradně z OPŽP PO2 SC 2.1 (v NZÚ zůstává pouze podpora výměny elektrických zdrojů tepla za účinná tepelná čerpadla a instalace solárních systémů).
- ▶ Celkově bylo dosud v Programu přijato více než 11 000 žádostí za téměř 2,5 mld. Kč.

Bytové domy - Aktuální stav Programu

- ▶ Podpora **pouze na území Hl. m. Prahy** – zbytek ČR pokrývá IROP.
- ▶ V segmentu bytových domů byla dosud vyhlášena 1. výzva - příjem žádostí byl ukončen 31. 10. 2015.
- ▶ **Probíhá příprava 2. výzvy k podávání žádostí** – předpokládané vyhlášení **leden - únor 2016**.
- ▶ **Příjem žádostí v rámci nové výzvy bude kontinuální a dlouhodobý** (obdobný postup jako u 3. Výzvy pro RD - alokace bude průběžně navyšována dle disponibilních prostředků z prodeje emisních povolenek).
- ▶ **Nová výzva bude reagovat na zkušenosti s administrací 1. Výzvy a je koordinována s podmínkami IROP pro SC 2.5.**
- ▶ V první výzvě bylo celkově přijato více než 250 žádostí za téměř 160 mil. Kč.

Rodinné domy

Základní možnosti a podmínky

Rodinné domy - Zateplování a výměna oken

- ▶ **Pouze pro rodinné domy v celé ČR** (nelze např. na rekreační objekty, penziony...).
- ▶ **Dotace až 50 % ze způsobilých výdajů** dle dosažených energetických parametrů budovy po realizaci úsporných opatření se oblast podpory.
- ▶ **Výše dotace určená na základě výměr zateplovaných / měněných konstrukcí** (tj. dotace tak odpovídá rozsahu prováděných prací).
- ▶ Pokud je v domě instalován hlavní zdroj tepla na vytápění na tuhá fosilních s nižší než 3. emisní třídou, je nutné provést jeho výměnu (možno získat podporu z tzv. „kotlíkových dotací“ – OPŽP SC 2.1).
- ▶ **Realizace opatření musí být prováděna dodavatelsky**, dodavatelem s příslušnými oprávněními a odbornou způsobilostí pro provádění prací daného typu.
- ▶ **Při realizaci opatření musí být zajištěn odborný technický dozor.**
- ▶ **Datum způsobilosti výdajů: 2 roky zpětně před podáním žádosti.**
- ▶ **Možnost získat podporu na přípravu a realizaci projektu (projekt, energetické hodnocení, technický dozor...) až 25 000 Kč.**

Rodinné domy – Výstavba

- ▶ **Podpora se vztahuje na výstavbu rodinných domů s velmi nízkou energetickou náročností („pasivní“) domy.**
- ▶ **Možnost získat podporu 300 000 až 450 000 Kč.** Zvýhodněny jsou domy využívající energii z obnovitelných zdrojů.
- ▶ **Žadatelem a příjemcem podpory může být pouze první vlastník domu.**
- ▶ **Maximální velikost rodinného domu, na který lze čerpat podporu, je omezena na 350 m² celkové energeticky vztažené plochy.**
- ▶ Povinná instalace systému nuceného větrání se zpětným získáním tepla (rekuperace) a provedení měření průvzdušnosti obálky budovy (blower door test).
- ▶ Na opatření a technologie, které jsou součástí projektu k žádosti z této oblasti podpory nelze čerpat podporu z oblastí podpory A a C.
- ▶ **Možnost získat podporu na přípravu a realizaci projektu (projekt, energetické hodnocení...) až 35 000 Kč.**

Rodinné domy – Výměna zdrojů tepla

- ▶ **Program je koncipován tak, aby vhodně doplňoval „kotlíkové dotace“ z OPŽP**
 - ▶ O podporu z Programu lze žádat na instalaci zdrojů provedenou před 15.7.2015 (tj. před termínem způsobilosti výdajů OPŽP)
 - ▶ Podporu z Programu lze poskytnout i na výměnu lokálních topidel (lokální kamna) na tuhá fosilní paliva využívaných jako hlavní zdroj tepla
 - ▶ V rámci Programu zůstává zachována také podpora na výměnu původních elektrických zdrojů tepla za účinná tepelná čerpadla.
- ▶ **Podpora 15 000 – 100 000 Kč dle zvolené technologie (biomasa, TČ, plynové kondenzační kotle nebo napojení na SZT využívající OZE). Uhelné kotle nejsou podporovány.**
- ▶ **Parametry nově podporovaných zdrojů jsou nastaveny na úroveň nových předpisů o ekodesignu – k dispozici je veřejný a společný seznam (není závazný, ale doporučený).**
- ▶ **U samostatné výměny zdroje (bez současného podání žádosti na zateplení) musí mít dům měrnou potřebu tepla na vytápění menší než 150 kWh/(m².rok).**

Rodinné domy – Solární systémy

- ▶ **Podporována je instalace solárních termických a fotovoltaických systémů do rodinných domů.**
- ▶ **Dotace 35 000 – 50 000 Kč pro termické solární systémy a 35 000 – 100 000 Kč pro fotovoltaické solární systémy (zvýhodněny jsou systémy s akumulací elektřiny do akumulátorů).**
- ▶ **Systém musí být umístěn na budově a musí splňovat předepsané parametry (konkrétně uvedeny v Závazných pokynech pro žadatele).**
- ▶ **O dotaci lze žádat samostatně nebo jako součást komplexní žádosti se zateplením.**
- ▶ **V případě fotovoltaických systémů nesmí být instalovaný výkon vyšší než 10 kWp a musí sloužit zejména k pokrytí spotřeby energie uvnitř podpořené budovy (70% vyrobené elektřiny).**
- ▶ **Možnost získat podporu na přípravu a realizaci projektu (projekt, energetické hodnocení...) až 5 000 Kč.**

Rodinné domy – Větrání s rekuperací tepla

- ▶ Podpora se vztahuje na instalaci systémů nuceného větrání se zpětným získáváním tepla – rekuperaci.
- ▶ Realizace současně s opatřeními z oblasti podpory A (zateplení) nebo i samostatně při úspoře min. 20% měrné potřeby tepla na vytápění.
- ▶ Dotace až 100 000 Kč pro centrální systémy a až 75 000 Kč pro decentrální systémy.
- ▶ Minimální účinnost zpětného zisku tepla při projektem stanovených výkonových stupních je 75 % u centrálních systémů a 70% u decentrálních.
- ▶ Požadovaná dosažená průvzdušnost obálky $n_{50} \leq 2,5 \text{ l.h}^{-1}$ (nutno doložit blower door testem).

Administrace žádosti

Jak probíhá administrace

Administrace žádostí

- ▶ **Podpora je vždy vyplácena ex post** - žadatel musí celou akci zafinancovat z vlastních zdrojů a po doložení dokončení realizace a splnění všech podmínek programu je dotace vyplácena.
- ▶ **Podání žádosti je možné před, v průběhu a po dokončení realizace opatření** (výjimku tvoří akce v režimu veřejné podpory při využití tzv. blokové výjimky – zde je možné podat žádost pouze před zahájením realizace opatření – nutno prokázat motivační účinek)
- ▶ **Elektronické podávání žádostí – interaktivní webový formulář**
- ▶ **Preferována elektronická komunikace (např. email)**. Jelikož se nejedná o operační program **není nutné vlastnit elektronický podpis**.
- ▶ **Rychlá administrace - pravidlo 3 týdnů** – žadatel obdrží zpětnou vazbu nejdéle do 3 týdnů od podání podnětu (žádost/doplnění/doložení realizace...). Pokud se jedná o perfektní žádost podanou po dokončení realizace je výplata dotace možná již za 9 týdnů od podání žádosti.
- ▶ **Rozsah požadovaných dokumentů byl zredukován.**

Podpora žadatelům

Online kalkulačka pro RD a BD

Kontaktní místa

Online kalkulačka pro rodinné i bytové domy

- ▶ **Užitečný nástroj nejen pro žadatele, ale také pro zpracovatele energetického hodnocení**
 - ▶ Nástroj pro rychlé a jednoduché vyhodnocení efektivity opatření ke snížení energetické náročnosti.
 - ▶ Zadání zvládne každý z pohodlí domova, stačí znát pouze pár základních parametrů Vašeho domu.
 - ▶ Stanovení předpokládané oblasti podpory, výše podpory, technických parametrů a dalších ukazatelů.
 - ▶ Aplikace poradí, které parametry je potřeba zlepšit pro získání dotace.
 - ▶ Nenahrazuje energetické hodnocení vypracované specialistou, které je vyžadováno pro podání žádosti, ale může být vodítkem pro úspěšný návrh.

Podpora žadatelům a zpracovatelům

- ▶ **WEB Programu:** <http://www.novazelenausporam.cz>
- ▶ **Newsletter**
 - ▶ Vždy aktuální informace na Váš email (registrace na WEBu Programu)
- ▶ **Krajská pracoviště**
 - ▶ Síť 13 krajských pracovišť
- ▶ **Semináře pro laickou i odbornou veřejnost**
 - ▶ Cyklus seminářů napříč ČR, termíny budou uveřejněny na WEBu
- ▶ **Zelená linka 800 260 500**
 - ▶ Zodpovězení obecných dotazů o Programu

Na dotazy žadatelů a zpracovatelů odborných posudků jsou připraveni odpovídat specialisté na krajských pracovištích

► Krajská pracoviště

- Praha, Brno, Ostrava, Plzeň, České Budějovice, Liberec, Hradec Králové, Pardubice, Ústí nad Labem, Karlovy Vary, Olomouc, Zlín, Jihlava

► Konzultační hodiny

- Pondělí
9:00 – 17:00 hodin
- Středa
9:00– 17:00 hodin
- Pátek
9:00– 12:00 hodin



Děkuji za pozornost

www.novazelenausporam.cz

Zelená linka: 800 260 500

E-mail: info@sfzp.cz



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Státní fond životního prostředí České republiky, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11,
korespondenční a kontaktní adresa: Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4,
tel.: +420 267 994 300, www.sfzp.cz