



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Ministerstvo životního prostředí

Aktuální trendy v programech na podporu OZE a energetických renovací

Ing. Petr Valdman

ředitel Státního fondu životního prostředí ČR

9. 11. 2023



OP Životní prostředí



Energetické úspory a OZE



STÁTNI FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Ukončené výzvy OPŽP:

Výzvy č. 8 a 9 - Snížení energetické náročnosti/zvýšení energetické účinnosti gastro provozů, prádelen a dalších technologických zařízení

- ve veřejných budovách a infrastruktuře - např. školská, sociálních či zdravotnická zařízení
- příjem 8/2022 – 5/2023
- alokace 1 mld. Kč
- přijato dohromady 189 projektů s požadavkem podpory 1,362 mld. Kč z EU
- zatím schváleno k podpoře 42 projektů za 325 mil. Kč

Plánovány obdobné výzvy v r. 2024 - výzvy č. 63 a 64

- alokace celkem 600 mil. Kč
- předpokládaný příjem 4/2024 – 3/2025
- míra podpory 50 %
- min. úspora 30 % primární energie z neobnovitelných zdrojů oproti původnímu stavu na řešeném technologickém uzlu, infrastruktuře.

OP Životní prostředí



Ukončené výzvy OPŽP:

Výzva č. 10 - Výstavba nových veřejných budov s parametry pro pasivní nebo plusové budovy

- podpora 40-70% - dle dosaženého energetického standardu, max. 100–140 mil. Kč na projekt
- příjem žádostí 8/2022 – 10/2022
- alokace výzvy 1,45 mld. Kč
- přijato dohromady 71 projektů s požadavkem podpory 6,4 mld. Kč z EU
- schváleno k podpoře 29 projektů za 2,7 mld. Kč



OP Životní prostředí



Ukončené výzvy OPŽP:

Výzva č. 11 - Podpora energie z obnovitelných zdrojů

- výstavba a rekonstrukce OZE pro veřejné budovy i pro zajištění dodávek systémové energie ve veřejném sektoru
- podpora formou jednotkové dotace dle zjednodušených metod vykazování
- příjem žádostí 8/2022 – 5/2023
- alokace výzvy 825 mil. Kč
- přijato 850 projektů s požadavkem podpory 2,1 mld. Kč z EU
- zatím schváleno k podpoře 150 projektů za 360 mil. Kč



OP Životní prostředí

Podporovaná opatření v rámci renovací budov

Komplexní renovace veřejných budov, včetně instalace OZE (elektrina i teplo)

- Vyhlášené **Výzvy č. 37 a 38** (méně rozvinuté a přechodové regiony)
- příjem žádostí **do 1. 3. 2024**
- alokace **5 mld. Kč**
- dosud podáno **49 projektů s požadavkem 930 mil. Kč z EU**
- min. cíl 30 % úspora primární energie z neobnovitelných zdrojů oproti původnímu stavu
- komplexní projekty s kombinací různých opatření vč. OZE
- podpora formou jednotkové dotace dle zjednodušených metod vykazování – dle stupně rozsahu renovace budovy (max. cca 50 %)
- celá ČR mimo budov v Praze



OP Životní prostředí



Podporovaná opatření v rámci renovací budov



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Snížení energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury

- komplexní, či návazné stavební úpravy budov vedoucí ke zlepšení tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budovy,
- systémy využívající odpadní teplo,
- systémy nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla,
- rekonstrukce otopné soustavy,
- ostatní opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti budovy ve všech aspektech jejího provozu např.:
 - zavedení energetického managementu, včetně řídicího softwaru a měřících a řídicích prvků pro optimalizaci výroby a spotřeby energie
 - rekonstrukce předávacích stanic tepla
 - rekonstrukce teplovodních rozvodů

OP Životní prostředí



Podporovaná opatření v rámci renovací budov



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Zlepšení kvality vnitřního prostředí budov

- modernizace vnitřního osvětlení
- opatření k eliminaci negativních akustických jevů
- vnější stínící prvky

Zvýšení adaptability budov na změnu klimatu

- technologie pro akumulaci, úpravu a rozvod šedých a srážkových vod v budovách za účelem splachování, zálivky, praní a dalších relevantních užití
- zelená střecha (intenzivní, extenzivní)

Výstavba a rekonstrukce obnovitelných zdrojů energie v budovách

- tepelné čerpadlo, kotel na biomasu, zařízení pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla či chladu využívající OZE
- fotovoltaika, fototermika

Modernizační fond

Aktuální výzvy

Výzva ENERGov č. 1/2023 – Energetické úspory veřejných budov na území hl. m. Prahy

- s min. cílem 30% úspory energie
- pro budovy v **Praze**, příjem žádostí **do 22. 2. 2024**
- alokace 1,5 mld. Kč

Výzva ENERGov č. 2/2023 – Energetické úspory památkově chráněných budov

- s min. cílem 10% úspory energie
- **celá ČR**, příjem žádostí **do 22. 2. 2024**
- alokace 2 mld. Kč



Modernizační fond

Aktuální výzvy

Výzva ENERGov č. 3/2023 – Efektivní výstavba škol

- celá ČR (ZŠ, MŠ, SŠ)
- příjem žádostí do 30. 11. 2023
- prioritizace projektů **se stavebním povolením**
- alokace **3 mld. Kč**
- míra podpory: 30–50 % v závislosti na úspoře primární energie z neobnovitelných zdrojů v realizované budově
- podpora:
 - výstavba budov v pasivním energetickém standardu
 - výstavba plusových (nulových) budov
- aktuálně podáno 40 projektů s požadavkem podpory 4 mld. Kč



Modernizační fond

Ukončené výzvy

Ukončené výzvy Modernizačního fondu

Dosud podáno **přes 2000 žádostí**
s požadavkem **dotace 116,4 mld. Kč**

Výzvy **ENERG ETS –** **Modernizace zdrojů a technologií**

- modernizace (rekonstrukce nebo náhrada) zdrojů energie,
- modernizace (rekonstrukce nebo náhrada), či změna konfigurace výrobních nebo zpracovatelských zařízení,
- např. vodíkové aplikace, fotovoltaické elektrárny + další OZE, efektivní řízení nakládání s energií
- pro subjekty provozující zařízení v EU ETS
- celkem 5 výzev v letech 2021-2022
- 39 projektů, dotace 27,8 mld. Kč



Modernizační fond

Ukončené výzvy

Výzvy HEAT -

Modernizace soustav zásobování tepelnou energií

- rekonstrukce nebo náhrada zdroje tepla v soustavách zásobování tepelnou energií se změnou palivové základny nebo typu energie na OZE / zemní plyn / energetické využití odpadů / elektrickou energii z OZE / energii odpadního tepla
- pro vlastníky řešeného zdroje či soustavy
- 3 výzvy v letech 2021-2022, velké a malé projekty
- 50 projektů, dotace 70 mld. Kč



Modernizační fond

Ukončené výzvy

Výzvy RES + - Nové obnovitelné zdroje v energetice

Fotovoltaické elektrárny do 1 MWp - výzvy 1/2021 a 1/2022

- samostatné i sdružené projekty FVE, virtuální FVE
- 640 projektů za 3,6 mld. Kč

Fotovoltaické elektrárny nad 1 MWp – výzvy 2/2021 a 2/2022

- samostatné i sdružené projekty FVE, bateriové akumulace, výroba vodíku
- 140 projektů za 8,7 mld. Kč

Komunální FVE pro malé obce

- projekty nových FVE s jedním nebo více předávacími místy do DS/PS instalovanými na budovách včetně přístřešků
- 1050 projektů s požadavkem 2 mld. Kč

Komunální FVE pro větší obce (energetická společenství)

- sdružené projekty výstavby FVE s instalovaným výkonem do 1 MWp, které zahrnují více dílčích projektů s více než jedním předávacím místem do DS/PS
- 137 projektů s požadavkem 730 mil. Kč



Nová zelená úsporám

Jeden z nejúspěšnějších dotačních programů v EU v oblasti energetických úspor s významným synergickým efektem environmentálním a sociálním

a

Kompletní podpora energeticky úsporných renovací rodinných a bytových domů

Pro všechny typy žadatelů napříč všemi příjmovými a sociálními skupinami

Až 50% dotace u RD, až 70% dotace u BD

Navíc **bonusy** (znevýhodněné regiony, kombinační ...)

Jednoduchá administrace, rychlé vyplacení peněz



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



Nová zelená úsporám

Novinky od září 2023

- **Přesnější zacílení** podle typu vlastníka nemovitosti i sociálně ekonomického statutu
- **Navýšení** jednotkových dotací u vybraných opatření
- Možnost 100% **zálohové dotace** na komplexní renovace
- **Zjednodušení administrace** (méně požadovaných dokumentů)
- **Nově – výměna starých plynových kotlů za tepelná čerpadla**
- **Zvýhodnění rodin s nezaopatřenými dětmi** v programu Oprav dům po babičce – **bonus 50 tis. Kč na dítě**
- Nabídka přímo pro **nízkopříjmové domácnosti** u rodinných domů – NZÚ Light
- **U bytových domů – zvýhodnění nízkopříjmových domácností** (důchodci, invalidé 3. st., lidé pobírající příspěvek na bydlení, přídavky na děti) a **sociálních bytů** – až 150 tis. Kč
- **Od roku 2024** možnost kombinace dotace s **výhodným úvěrem**



Nová zelená úsporám

Počty žádostí za rok 2023

Počet žádostí v Nové zelené úsporám od ledna do června

Opatření	Přijaté žádosti		Schválené žádosti		Vyplacené žádosti	
	Počet žádostí	Požadovaná dotace	Počet žádostí	Požadovaná dotace	Počet žádostí	Vyplacená dotace
Celkový počet	81 913	19 202 830 009 Kč	76 189	17 526 245 717 Kč	47 894	9 530 113 650 Kč
Zateplení	5 718	3 080 747 512 Kč	5 019	2 554 483 800 Kč	1 497	507 810 371 Kč
Fotovoltaika	60 470	12 375 222 122 Kč	57 364	11 677 823 231 Kč	37 333	7 480 451 734 Kč
Tepelná čerpadla	11 705	1 171 933 264 Kč	10 448	1 043 421 344 Kč	7 040	691 584 600 Kč

Počet žádostí v Nové zelené úsporám od září 2023

Podprogram	Přijaté žádosti	Požadovaná částka	Schválené žádosti	Schválená částka
NZÚ Standard	9 360	1 848 296 223 Kč	5 687	1 114 576 091 Kč
Oprav dům po babičce	262	252 945 930 Kč	97	90 777 118 Kč
NZÚ bytové domy	461	592 757 723 Kč	183	231 272 753 Kč
NZÚ Light	47 358	5 299 191 308 Kč	43 666	4 879 066 599 Kč

Nová zelená úsporám od září 2023 dle opatření

Opatření	Přijaté žádosti	Požadovaná částka	Schválené žádosti	Schválená částka
Zateplení	1 369	1 015 416 888 Kč	641	428 042 311 Kč
Fotovoltaika	5 639	1 086 098 578 Kč	3 755	722 675 765 Kč
Tepelná čerpadla	2 699	272 356 535 Kč	1 300	127 583 898 Kč



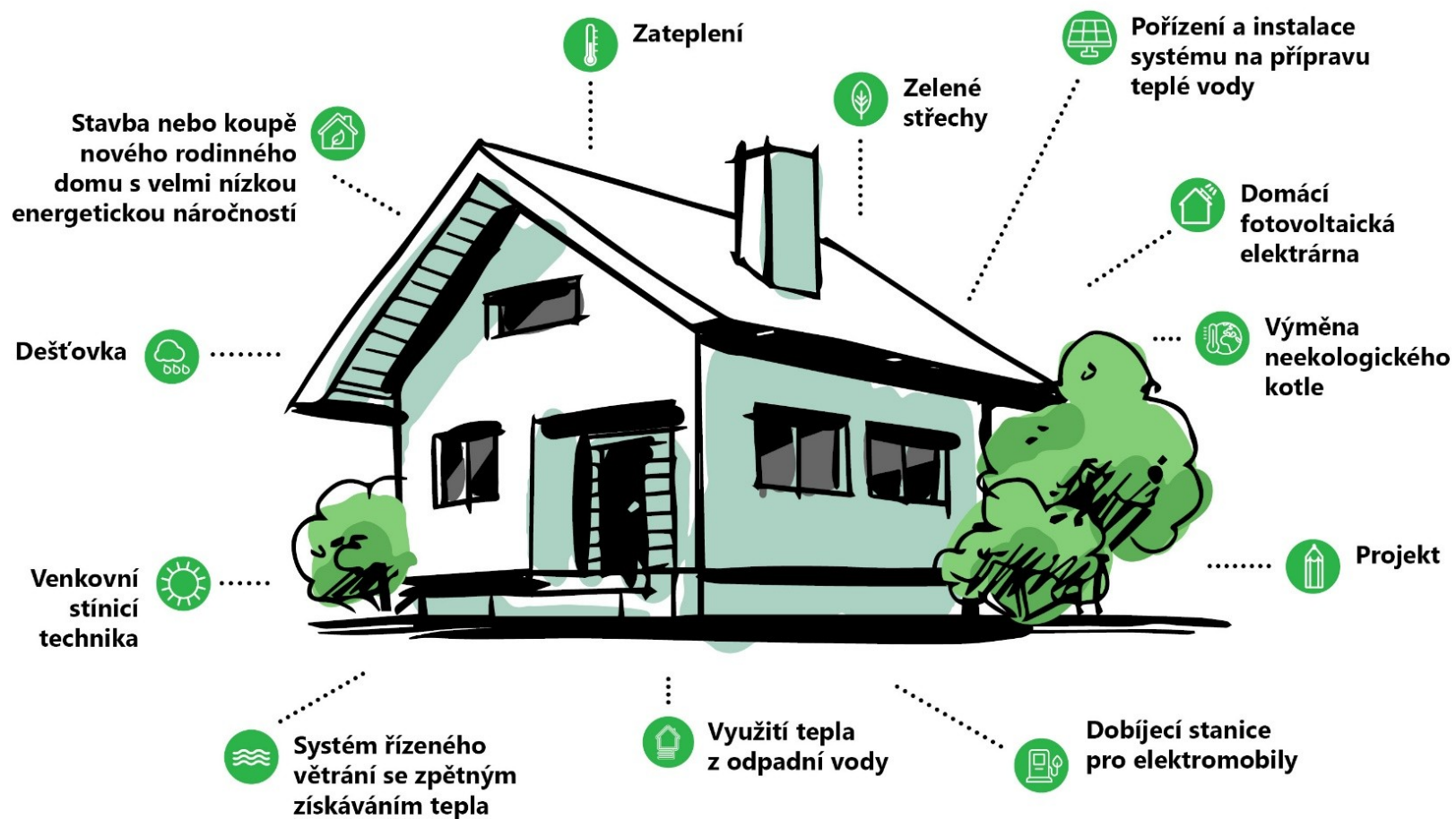
Rodinné domy

Nová zelená úsporám
Standard

Nová zelená úsporám
Oprav dům po babičce

Nová zelená úsporám
Light

Přehled podporovaných opatření



STÁTNI FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

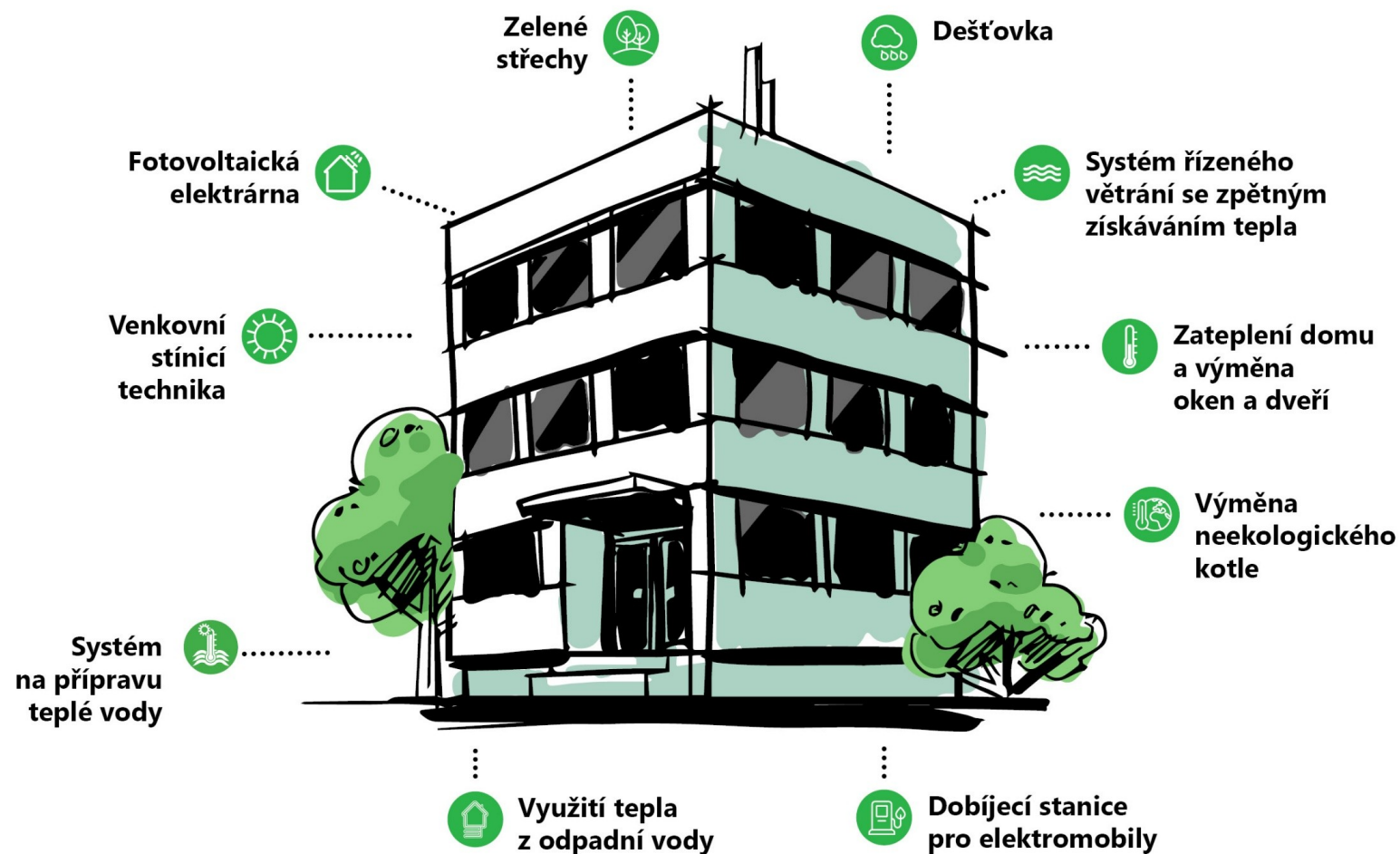
Bytové domy

Nová zelená úsporám
Standard

Nová zelená úsporám
Oprav dům po babičce

Nová zelená úsporám
Light

Zvýhodněná podpora úsporných opatření u bytových domů



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Ministerstvo životního prostředí

Děkuji za pozornost.



Evropská
komise



Evropská
investiční banka

