

nová

zelená

úsporám

# PODPORA VÝMĚNY KOTLŮ OD 1. ZÁŘÍ 2024

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

nová

zelená

úsporám

# Průzkum – zákaz kotlů 1. a 2. emisní třídy



## Velikost vzorku

Populace ČR  
n=1011  
(Kvótní výběr dle pohlaví, věku,  
vzdělání, kraje a velikosti místa  
bydliště)



## Metoda sběru dat

Online dotazování  
pomocí Ipsos panelu  
Populace.cz



## Cílová skupina

Reprezentativní vzorek  
populace ČR ve věku  
18-65 let



## Dotazník

Strukturovaný dotazník  
o délce 5 minut.



## Sběr dat

Sběr dat byl realizován ve dnech:  
**od 3. 5. do 7. 5. 2024**

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

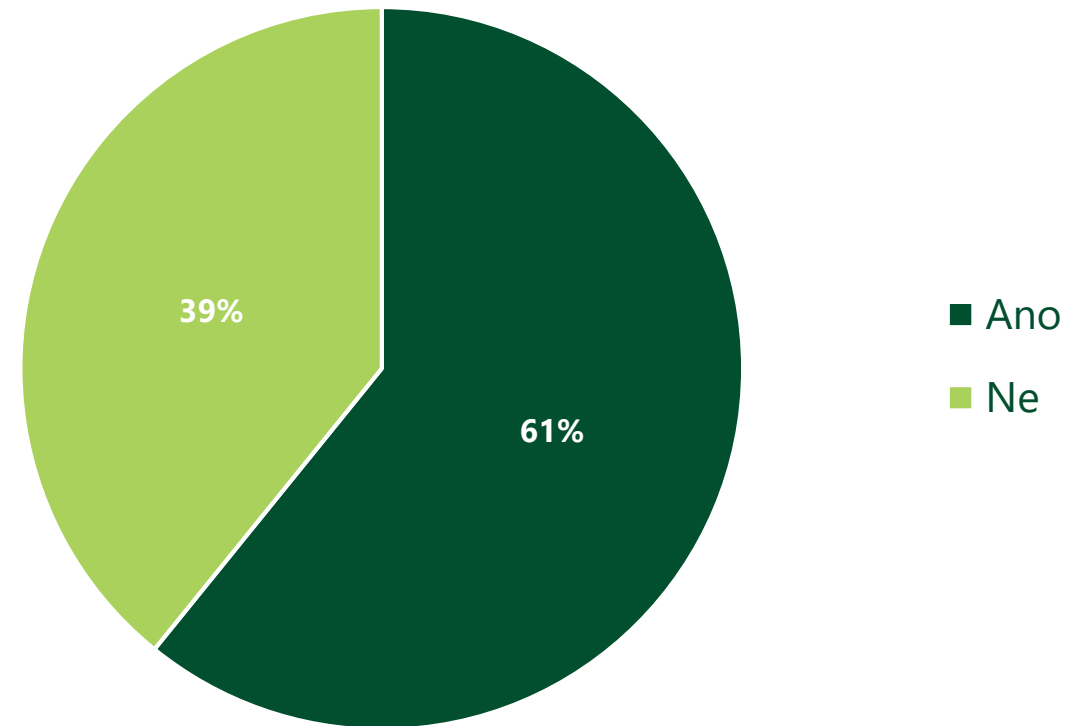
nová

zelená

úsporám

# Obeznamení se změnou

Změnu pravidel ve využívání kotlů na tuhá paliva zaznamenalo **6 z 10 Čechů**. Nejčastěji o ní vědí lidé z malých měst.



Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

*Věděl/a jste, že od září tohoto roku již nebude možné v domácnostech provozovat staré kotle na tuhá paliva nižší než 3. třídy?; Báze: n=1011*

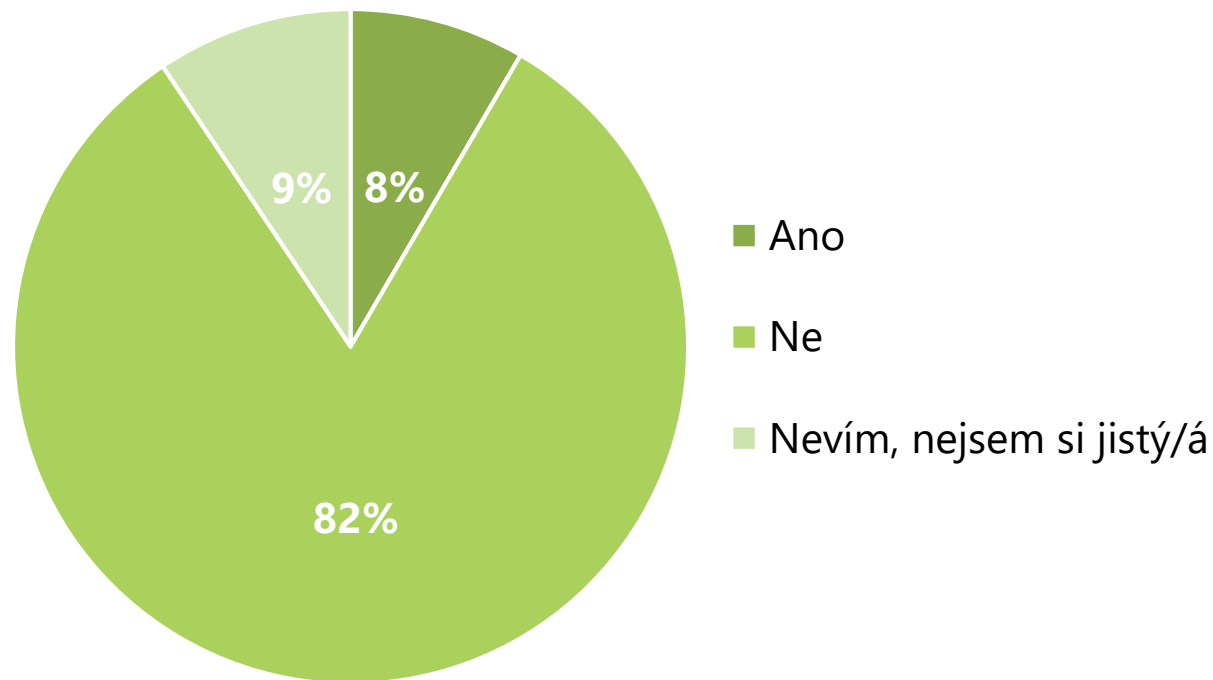
nová

zelená

úsporám

## Lidé dotčeni změnou

*Povědomí o změně je vysoké, **nejistých je pouze 9 % obyvatelstva.***



Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

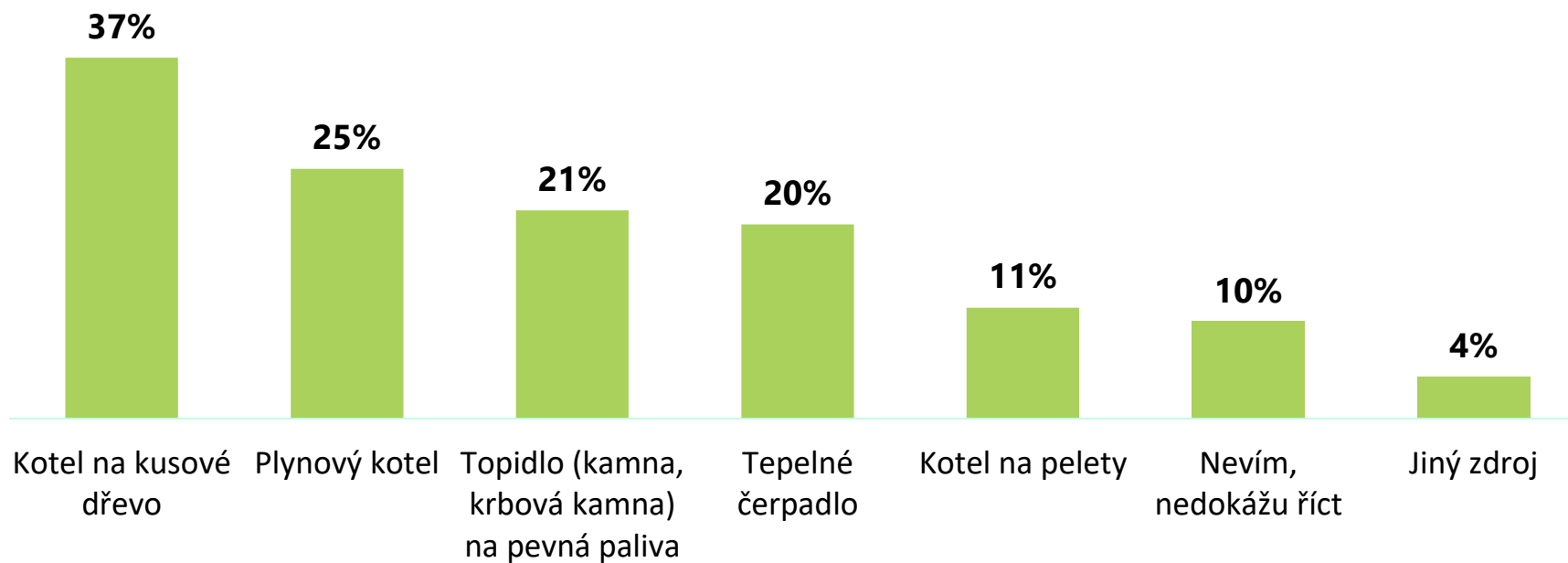
Podle výzkumu **ví o dotacích MŽP 93 %** dotčených tazatelů

nová

zelená

úsporám

# Zvažované alternativy



Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

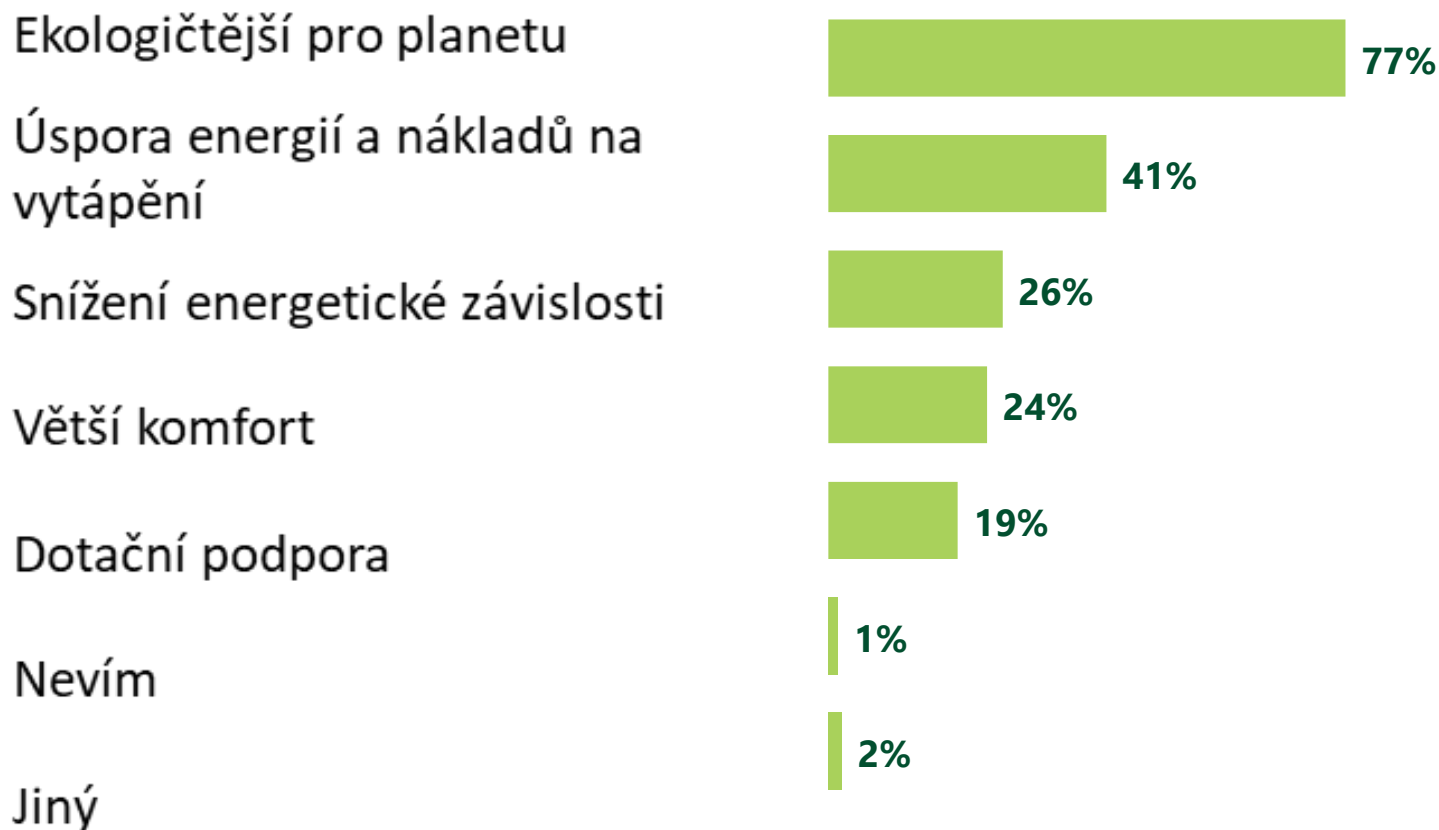


nová

zelená

úsporám

# Jaká jsou dle občanů pozitiva změny?



*Uvedl/a jste, že je Váš postoj pozitivní, co je podle Vašeho názoru hlavní výhoda tohoto opatření?; Báze: n=344 (lidé, kteří mají ke změně pozitivní postoj).*

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

nová

zelená

úsporám

# Výměna starého kotle na pevná paliva za nový pomáhá!

Analýza níže ukazuje snížení emisí znečišťujících látek a spotřeby paliva při výměně 1000 prohořivacích kotlů na pevná paliva v rodinných domech za novější typ kotle. Zvláště jsou hodnoceny kotle na hnědé uhlí a na dřevo. Podíl jednotlivých typů nahrazovaných kotlů vychází z dat o prodeji různých typů kotlů v České republice v posledních letech.



## Hnědé uhlí

Díky vyšší účinnosti nových typů kotlů se také šetří energie, v průměru by při výměně o cca 20 % klesla spotřeba paliva.



Emise vybraných znečišťujících látek před a po výměně



## Dřevo



prokazatelný lidský karcinogen

Emise vybraných znečišťujících látek před a po výměně



Příklad dat z měření v malé obci v České republice ukazující vztah mezi počtem vyměněných kotlů a úrovní znečištění ovzduší. Červená čára ukazuje průměr, růžové sloupce rozmezí mezi min. a max. denním průměrem.



Odhad podílu vystavení obyvatel v dané obci vůči různým kategoriím koncentrací benzo[*a*]pyrenu. Imisní limit pro roční průměr = 1 ng.m<sup>-3</sup>.



\* pro rok 2020 nejsou k dispozici srovnatelná data

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ČESKÉ REPUBLIKY

nová

zelená

úsporám

# Výměny starých kotlů v kotlíkových dotacích

## Aktuální 5. výzva kotlíkových dotací

- Příjem žádostí bude ukončen 31. srpna 2024
- **Výzva domácnostem: vyměňte starý kotel 1. a 2. emisní třídy nyní, případně do konce srpna alespoň požádejte o dotaci**

## S přibližujícím se termínem ukončení příjmu žádostí zájem o dotaci stoupá

- Od června 2023 do května 2024 podáno **4 172 žádostí** za **626 mil. Kč** tj. v průměru **347 žádostí měsíčně**
- **Za poslední měsíc** (od 18. května do 20. června) podáno **867** žádostí za **115 mil. Kč** tj. **více než dvojnásobek** průměrného počtu žádostí.

V kotlíkových dotacích **od roku 2015** podáno **130 tisíc žádostí** o výměnu starého kotle, vyměněno **116 000 kotlů**

**130 tisíc**  
žádostí



Průměrná výše dotace  
**115 tisíc** korun

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY



nová

zelená

úsporám

# Výměny zdrojů v programu **Nová zelená úsporám**

- Od roku **2014** vyplaceno téměř **5 miliard korun**

Vyměněno  
**51 321** starých  
kotlů



Dotace  
**4,7 miliard**  
korun



Průměrná výše  
dotace  
**92 tisíc** korun

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

nová

zelená

úsporám

# Změny v podpoře výměn nevyhovujících zdrojů tepla **od 1. září 2024**

Končí „**kotlíkové dotace**“ financované přes kraje z OPŽP  
– podpora výměn zdrojů pro **všechny domácnosti** poběží  
v programu **Nová zelená úsporám**

**Pro seniory a nízkopříjmové domácnosti: Nová zelená úsporám Light**

**Pro ostatní domácnosti: Nová zelená úsporám**

**Podporu bude nově možné čerpat na výměnu všech uhelných kotlů:**

- **Kotle na pevná paliva nižší než 3. třídy dle ČSN EN 303-5**
- **Kotle konstruovaného pro spalování pouze pevných fosilních paliv**

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

nová

zelená

úsporám

light

## Výše podpory pro seniory a domácnosti s nižšími příjmy od 1. září

| Podporovaná opatření  | Podpora od 1. 9. 2024 v NZÚ Light [Kč] |                       |
|---|--|-----------------------|
|   | Vytápění                               | Vytápění + ohřev vody |
| Kotel na biomasu vč. akumulární nádrže nebo kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva  | 110 000                                |                       |
| Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva a celosezónním zásobníkem pelet  | 110 000                                |                       |
| Lokální zdroj/zdroje na biomasu se samočinnou dodávkou paliva. Sálavé, teplovzdušné nebo s teplovodním výměníkem. Individuálně na místě stavěná akumulární kamna na biomasu (není podporováno v NZU light). | 50 000                                 |                       |
| Tepelné čerpadlo vzduch-voda  | 130 000                                | 150 000               |
| Tepelné čerpadlo země-voda nebo voda-voda   | 130 000                                | 150 000               |

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

nová

zelená

úsporám

## Výše podpory pro ostatní domácnosti od 1. září

| Podporovaná opatření   | Podpora od 1. 9. 2024 [Kč] |                       |
|--|----------------------------|-----------------------|
|  | Vytápění                   | Vytápění + ohřev vody |
| Kotel na biomasu vč. akumulární nádrže nebo kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva   |                            | 65 000                |
| Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva a celosezónním zásobníkem pelet   |                            | 90 000                |
| Lokální zdroj/zdroje na biomasu se samočinnou dodávkou paliva. Sálavé, teplovzdušné nebo s teplovodním výměníkem.<br>Individuálně na místě stavěná akumulární kamna na biomasu |                            | 35 000                |
| Tepelné čerpadlo vzduch-vzduch   |                            | 60 000                |
| Tepelné čerpadlo vzduch-voda   | 75 000                     | 90 000                |
| Tepelné čerpadlo země-voda nebo voda-voda  | 110 000                    | 130 000               |
| Napojení na soustavu zásobování teplem   |                            | 30 000                |

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY



nová

zelená

úsporám

## Místní akční skupiny (MAS) radí domácnostem s výměnou starých kotlů

- Více než 700 poradců MAS/EKIS
- Znalost regionu
- Zkušenost
- Komplexní pomoc
- Na co si dát pozor?
- Někdy není jen výměna topidla jistotou úspor...
- Konzultujme

---

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

nová

zelená

úsporám

# Asociace podniků topenářské techniky

- Prodloužení dotací na výměnu kotlů tříd 1 a 2 je pozitivním signálem pro nerozhodnuté provozovatele těchto kotlů
- Ročně lze u nás instalovat až 190 tisíc teplovodních zdrojů tepla do 50 kW, z této kapacity lze ovšem jen část využít na výměnu kotlů na pevná paliva
- U podpory na výměnu uhelných kotlů je dle APTT prospěšné se zaměřit na **čistě uhelné kotle**, protože kombinované kotle **uhlí/biomasa**, které plní požadavky dle ekodesignu, budou v dohledné době vítaným „mostem“ k nenásilnému přechodu vytápění části domácností od uhlí k biomase

---

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

# Děkujeme za pozornost.



---

Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

