

# KOTLÍKOVÉ DOTACE 2021+ VE STŘEDOČESKÉM KRAJI

## Základní informace:

Středočeský kraj zahájil na svých webových stránkách dotazníkové šetření k průzkumu zájmu o 4. výzvu kotlíkových dotací, která bude určena především pro nízkopříjmové domácnosti se zájmem výměny **starého kotle na tuhá paliva s ručním přikládáním 1. a 2. emisní třídy** za nový zdroj vytápění - kotel na biomasu, tepelné čerpadlo, nebo plynový kondenzační kotel.

## Jak vyplnit formulář dotazníkového šetření?

Dotazníkový formulář je možné vyplnit elektronicky [ZDE](#). Tento dotazník **není** závazná žádost o kotlíkovou dotaci. Středočeskému kraji slouží pouze k poskytnutí základních informací o budoucím žadateli, jeho nemovitosti a požadovaném zdroji vytápění a zároveň pro stanovení výše alokace finančních prostředků na kotlíkové dotace pro Středočeský kraj z Operačního programu Evropské unie. Oficiální formulář žádosti 4. výzvy kotlíkových dotací bude zveřejněn v průběhu jara 2022.

## Jaká je výše podpory a za jaký typ zdroje si mohou původní kotel vyměnit?

Výše podpory je 95 % ze způsobilých výdajů do maximální výše dotace. **Maximální dotace** závisí na druhu nového kotle:

- |                                                                                          |                   |
|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| ▪ plynový kondenzační kotel                                                              | max. 100 000,- Kč |
| ▪ tepelné čerpadlo                                                                       | max. 130 000,- Kč |
| ▪ kotel na tuhá paliva (biomasa) – se samočinnou dodávkou paliva                         | max. 130 000,- Kč |
| ▪ kotel na tuhá paliva (biomasa) – s ruční dodávkou paliva,<br>včetně akumulární nádrže* | max. 130 000,- Kč |

\*v případě nákupu nového kotle na biomasu s ručním přikládáním je povinností žadatele pořídit i akumulární nádobu, a to o objemu, který je určen výkonem kotle - 55 l vody na 1 kW výkonu kotle.

## Kdo si může zažádat o dotaci?

Žadatel (= konečný uživatel), který je vlastník nebo spoluvlastník rodinného domu, bytové jednotky v bytovém domě, nebo trvale obývané stavby pro rodinnou rekreaci, který zároveň v rodinném domě, bytu nebo trvale obývané stavbě pro rodinnou rekreaci trvale bydlí. Pokud zde nemá trvalý pobyt, pak v čestném prohlášení uvede, že má v nemovitosti bydliště. V případě trvale obývané stavby pro rodinnou rekreaci je žadatel povinen doložit trvalý pobyt některého z členů domácnosti počínající 24 měsíců nebo více před podáním žádosti o podporu. Pro domácnost žadatele platí, že průměrný čistý příjem na člena domácnosti v roce 2020 nebyl vyšší než 170 900 Kč (14 242 Kč na osobu za měsíc).

## Kdo tvoří domácnost?

Domácnost tvoří kromě žadatele i další osoby, které mají trvalý pobyt v dotčené nemovitosti, a dále ostatní osoby, které s žadatelem trvale bydlí. V případě, že osoba s trvalým pobytem ve skutečnosti bydlí jinde, označí žadatel tuto osobu v žádosti (čestným prohlášením) a příjem této osoby do příjmu domácnosti započítáván nebude. Počet členů domácnosti je rozhodný k datu podání žádosti o podporu.

V případě rodinného domu nebo stavby pro rodinnou rekreaci o více bytech, kdy je celý dům vytápěn jedním kotlem, jsou za členy jedné domácnosti považovány všechny osoby s bydlištěm v tomto domě. V případě, kdy je každý byt vytápěn jiným kotlem, jsou za členy domácnosti považovány pouze osoby bydlící v tomto bytě.

## Kdo bude dokládat příjmy?

Příjmy prokazují všechny osoby bydlící v nemovitosti, výjimku tvoří:

- žadatel a všichni členové jeho domácnosti pobírající starobní důchod nebo invalidní důchod 3. stupně,
- žadatel, který je nezletilý nebo student denního studia do 26 let a je jediným vlastníkem rodinného domu, trvale obývané stavby pro rodinnou rekreaci nebo bytové jednotky v bytovém domě,
- žadatel, který v období od 1. 1. 2020 do doby podání žádosti o podporu pobíral dávky v hmotné nouzi nebo příspěvek na bydlení (není nutné, aby dávky nebo příspěvek pobíral po celou dobu).

Pro účely zjištění výše průměrného příjmu člena domácnosti se příjmy nezletilých dětí a studentů do 26 let uvažují ve výši 0 Kč.

### Jaké příjmy se počítají?

Žadatel a členové jeho domácnosti (kromě výše uvedených výjimek) prokazují následující typy a výši příjmů:

- příjmy, které jsou předmětem daně z příjmu fyzických osob podle zákona o dani z příjmů a nejsou od této daně osvobozeny (prokázáno daňovým přiznáním/potvrzením o příjmech od zaměstnavatele),
- starobní, invalidní, vdovské, vdovecké a sirotčí důchody (prokázáno potvrzením o důchodu),
- dávky nemocenské, peněžitá pomoc v mateřství (potvrzení České správy sociálního zabezpečení),
- dávky státní sociální podpory, dávky v hmotné nouzi, podpora v nezaměstnanosti, rodičovský příspěvek (prokázáno potvrzením Úřadu práce ČR).

Pokud nespadáte do kategorie žadatelů s nižšími příjmy, můžete se obrátit na Státní fond životního prostředí, více informací na [www.novazelenausporam.cz](http://www.novazelenausporam.cz)

### Jak spočítat příjmy domácnosti?

Modelové příklady pro výpočet příjmu domácnosti:

- domácnost složená ze dvou výdělečně činných dospělých a dvou dětí - oba mohli mít v roce 2020 dohromady čistý roční příjem až 683 600 Kč (4 x 170 900 Kč), tzn., že každý rodič mohl vydělávat až 28 483 Kč čistého měsíčně.
- matka/otec samoživitelé s jedním dítětem - rodič mohl mít v roce 2020 čistý příjem až 341 800 Kč (2 x 170 900 Kč), tzn., že mohl vydělávat až 28 483 Kč čistého měsíčně.
- matka/otec samoživitelé se dvěma dětmi - rodič mohl mít v roce 2020 čistý příjem až 42 725 Kč měsíčně.
- domácnost složená z rodiče důchodce, rodiče vydávajícího a dítěte nad 26 let věku - dohromady mohli mít čistý příjem rovný nebo nižší než 512 700 Kč, přičemž se započítává i výše čistého příjmu důchodce (3 x 170 900 Kč).
- domácnost složená ze dvou důchodců: nárok na dotaci mají automaticky bez doložení výše příjmů.

### Co se bude dokládat k žádosti?

- doklad o kontrole technického stavu původního kotle,
- fotodokumentaci původního kotle napojeného na otopnou soustavu a komínové těleso,
- potvrzení o příjmech členů domácnosti,
- potvrzení o běžném účtu žadatele,
- písemný souhlas spoluvlastníka nemovitosti,
- písemný souhlas druhého z manželů v případě vlastnictví.

### Kdy se musí zdroj vytápění vyměnit?

Výměna zdroje tepla **musí být uskutečněna po 1. 1. 2021**. Žádost si tedy budete moci podat, i pokud máte výměnu již zrealizovanou, realizujete nyní nebo budete realizovat až po schválení žádosti.

### Realizace výměny:

Před výměnou kotle je důležité vyfotit odpojený starý zdroj tepla a v registrovaném sběrném dvoře nechat potvrdit Doklad o likvidaci kotlového tělesa. Žadatelem vybraný kotel musí být uveden v Seznamu výrobků a technologií, které podporují kotlíkové dotace (<https://svt2014-2020.sfzp.cz/>).

V případě nákupu nového kotle na biomasu s ručním přikládáním je povinností žadatele pořídit i akumulaci nádobu, a to o objemu, který je určen výkonem kotle - 55 l vody na 1 kW výkonu kotle.

### Co je možné uhradit z dotace (způsobilé výdaje)?

- nový kotel,
- stavební práce, dodávky a služby spojené s realizací nového kotle,
- stavební práce, dodávky a služby související s realizací nové otopné soustavy, nebo úpravou stávající otopné soustavy, včetně dodávky a instalace akumulaci nádob,
- náklady na zkoušky nebo testy související s uváděním majetku do stavu způsobilého k užívání a k prokázání splnění technických parametrů, ovšem pouze v období kolaudace (vedení do trvalého provozu),
- náklady na projektovou dokumentaci včetně nákladů na zpracování žádosti o podporu.

### Předpokládané doklady k vyúčtování projektu:

- vyplněný formulář Závěrečné zprávy a vyúčtování,
- fotodokumentace odpojeného původního zdroje tepla,
- potvrzený Doklad o likvidaci kotlového tělesa,

- faktury,
- kopie úhrady (výpis z bankovního účtu/příjmový pokladní doklad, potvrzení platby),
- fotodokumentace nově instalovaného zdroje tepla,
- protokol uvedení nového zdroje do provozu,
- zpráva o montáži (plynový kotel),
- revize spalinové cesty u nového spalovacího zdroje,
- osvědčení osoby oprávněné k instalaci obnovitelných zdrojů energie.