

DŮLEŽITÉ INFORMACE K PLÁNOVANÉ VÝZVĚ

- **Příjem žádostí proběhne elektronicky** s následným doručení vytištěné a podepsané žádosti včetně příloh
- **Původní/starý kotel** určený k výměně **musí být 1. nebo 2. emisní třídy**
- Pro **určení emisní třídy původního/starého kotle** slouží:
 - Kopie Dokladu o kontrole technického stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje na pevná paliva o jmenovitém tepelném příkonu 10-300 kW včetně, sloužícího jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění (podle § 17 odst. 1 písm. H zákona č. 201/2012 Sb.) – slouží k potvrzení relevantní emisní třídy stávajícího/původního kotle;
 - nebo v případě, že byl zdroj vyměněn před 1. 1. 2017 a žadatel nedisponuje výše zmíněným Dokladem, doloží jiný doklad prokazující emisní třídu nebo rok výroby původního kotle (např. výrobní štítek kotle, záruční list) včetně kopie Dokladu o likvidaci již zlikvidovaného kotlového tělesa;
 - nebo v případě, že byl zdroj vyměněn před 1. 1. 2017, a že již nebude existovat relevantní dokumentace, která by prokázala emisní třídu nahrazovaného kotle, předloží žadatel čestné prohlášení, že daný kotel nesplňuje 3. – 5. emisní třídu (např. na základě přibližného stáří kotle) včetně kopie Dokladu o likvidaci již zlikvidovaného kotlového tělesa; poskytovatel si vyhrazuje právo tyto případy posuzovat individuálně.
- U nových **spalovacích zdrojů tepla bude při vyúčtování projektu povinná revize spalinové cesty** (dle Vyhlášky č.34/2016) o čištění, kontrole a revizi spalinové cesty
- Ke kotlům s ručním podáváním zůstává povinnost pořídit akumulární nádobu **o minimálním předepsaném objemu 55 l/kW. Oproti předchozí výzvě ale budou mít tuto povinnost i ty kotle, které umožňují dva způsoby dodávky paliva, samočinnou dodávku jednoho typu paliva a ruční dodávku druhého typu paliva**, neboť dle podmínek programu se jedná o kotle se samočinnou dodávkou paliva. U těchto konkrétních kotlů je povinnost pořídit akumulární nádobu o požadovaném objemu zanesena **v „poznámce“ v Seznamu výrobků a technologií.**

V současné době se jedná o kotle společnosti ATMOS evidované v Seznamu výrobků a technologií pro 2. výzvu kotlíkových dotací pod SVT kódy SVT21126 (DC30SPX), SVT21097 (C18SP), SVT21218 (DC32SP) a SVT901 (DC25SP).

Z výše zmíněných důvodů doporučujeme před zakoupením konkrétního výrobku sledovat Seznam výrobků a technologií na <https://svt.sfzp.cz/>, aby bylo zřejmé, že bude zakoupen výrobek, který bude v souladu s předmětem uzavřené smlouvy (s případnou nutností pořídit akumulární nádobu či nikoliv) a nedošlo tak při vyúčtování projektu k nesrovnalostem.

- **Není možné si pořídit nový kotel výhradně na uhlí** (automat ani ruční přikládání) ani **kombinovaný kotel uhlí/biomasa na ruční přikládání** – vždy si zvolený typ kotle vyhledejte na <https://svt.sfzp.cz/> (výrobek musí být schválen pro „Kotlíkové dotace – 2. kolo (67. výzva OPŽP od 2017)“).