**Protokol o uvedení zdroje tepla do trvalého provozu**

*(vystavuje právnická nebo fyzická osoba, která provedla instalaci a zprovoznění nového zdroje tepla)*

Zhotovitel:

se sídlem:

IČ/DIČ:

Objednatel **[[1]](#footnote-1)**:

trvale bytem:

Jako zhotovitel tímto potvrzuji, že byl výše uvedenému objednateli v rámci jeho žádosti o kotlíkovou dotaci v nemovitosti na adrese:

nainstalován nový zdroj tepla *(název, typové označení, výkon, kód SVT, akumulační nádrž* **[[2]](#footnote-2)***)*

a že byl tento zdroj tepla po provedení veškerých předepsaných zkoušek, při nichž nebyly zjištěny žádné závady, uveden do trvalého provozu. Objednatel obdržel návod k obsluze s řádně vyplněným záručním listem a byl seznámen s obsluhou a údržbou nového zdroje tepla, bezpečnostními pokyny   
a záručními podmínkami.

Datum uvedení zdroje tepla do trvalého provozu:

|  |  |
| --- | --- |
| Razítko a podpis zhotovitele, tj. právnické nebo fyzické osoby, která provedla **instalaci/ zprovoznění nového zdroje tepla** | Podpis osoby oprávněné **k instalaci obnovitelných zdrojů energie** nebo **ke zprovoznění plynového zdroje tepla** (v závislosti na novém zdroji tepla) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | | --- | --- | | Datum a podpis objednatele (žadatele o kotlíkovou dotaci) |  | |

Přílohy:

**Osvědčení o získání profesní kvalifikace** osoby oprávněné k instalaci obnovitelných zdrojů energie vydané Ministerstvem průmyslu a obchodu nebo **Kopie dokladu o proškolení** právnické nebo fyzické osoby (firmy), která provedla zprovoznění nového zdroje tepla, výrobcem zdroje tepla (osvědčení, certifikát aj.)

1. **Objednatel = žadatel o kotlíkovou dotaci uvedený ve schválené žádosti a smlouvě o poskytnutí dotace.** [↑](#footnote-ref-1)
2. **V případě, že novým zdrojem tepla je kotel na pevná paliva s ručním přikládáním, je součástí nového zdroje také akumulační nádoba o minimálním objemu 55l/kW instalovaného výkonu kotle (včetně případného zásobníku TUV, pokud je tímto kotlem ohříván) nebo min. objem akumulační nádoby ve vztahu k instalovanému výkonu a dalším parametrům kotle vychází z postupu uvedeného v části 4.4.6 ČSN EN 303-5 „Kotle pro ústřední vytápění“ a je součástí projektové dokumentace realizované příslušně autorizovanou osobou (Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků ve výstavbě).** [↑](#footnote-ref-2)