



2. VÝZVA

Pardubický kraj

VYHLAŠUJE VÝZVU

**k podávání žádostí o poskytnutí kotlíkové dotace
v rámci projektu Kotlíkové dotace v Pardubickém kraji (dále jen Program)
OPŽP 2014 – 2020, Prioritní osa 2, Specifický cíl 2.1**

Cílem Programu je snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek prostřednictvím výměny stávajících **ručně plněných kotlů na pevná paliva v rodinných domech** za nové nízkoemisní zdroje.

1. HARMONOGRAM VÝZVY

Datum vyhlášení výzvy 26. srpna 2016

Datum zahájení příjmu žádostí 3. října 2016

Datum ukončení příjmu žádostí 16. prosince 2016, 12 hod.

V závislosti na objemu přijatých a zaregistrovaných žádostí může být vzhledem k alokaci výzvy tato lhůta zkrácena. Informace o této skutečnosti bude s předstihem oznámena.

Žádost musí být doručena osobně na adresu uvedenou v bodě 2 této výzvy. Žádosti podané jakýmkoliv jiným způsobem (např. poštou, faxem, e-mailem nebo datovou schránkou) a žádosti neoznačené všemi dále uvedenými náležitostmi nebo v rozporu s podmínkami Programu mohou být z dalšího posuzování vyřazeny.

Rozhodující je čas doručení žádosti. Všechny žádosti doručené před termínem zahájení příjmu žádostí nebo po termínu ukončení příjmu žádostí budou automaticky vyřazeny.

2. ZPŮSOB PŘEDKLÁDÁNÍ ŽÁDOSTÍ

a) dne 3. října 2016 od 7.00 hod. do 17.00 hod. osobně v sále Jana Kašpara (budova bývalé reálky) Krajského úřadu Pardubického kraje na adresu:

Komenského náměstí 120
532 11 Pardubice

b) od 4. října 2016 do ukončení příjmu žádostí osobně do podatelny Krajského úřadu Pardubického kraje (prostory Czech POINT) na adresu:

Komenského náměstí 120
532 11 Pardubice

ve dnech:	pondělí a středa	7 – 16.00 hod.
	úterý a čtvrtek	7 – 15.30 hod.
	pátek	7 – 14.30 hod.

nebo



c) od 4. října 2016 do ukončení příjmu žádostí osobně na pracoviště úseku kotlíkových dotací, kanceláře č. **2323, 2328, 2329 a 2330** v budově Krajského úřadu Pardubického kraje, odbor rozvoje, fondů EU, cestovního ruchu a sportu, oddělení programové pomoci EU, nám. Republiky 12, 532 11 Pardubice

ve dnech: pondělí a středa 8 – 16.00 hod.
 úterý a čtvrtek 8 – 14.00 hod.

3. FORMA PŘEDKLÁDÁNÍ ŽÁDOSTÍ

- Žádost včetně příloh lze předložit výhradně osobně v jednom podepsaném originálu v listinné podobě v řádně uzavřené obálce.
- Žádost včetně příloh může předložit i osoba odlišná od žadatele.
- Jedna osoba může předložit maximálně 5 žádostí.
- Žádost včetně příloh se předkládá v českém jazyce.
- V každé obálce může být pouze jedna žádost, jinak budou všechny žádosti v obálce vyřazeny.

Formulář žádosti o dotaci včetně příloh je umístěn na webu www.pardubickykraj.cz/kotlikove-dotace.

4. POVINNÉ ÚDAJE NA PŘEDNÍ STRANĚ OBÁLKY

a) adresát:

Krajský úřad Pardubického kraje
odbor rozvoje, fondů EU, cestovního ruchu a sportu
oddělení programové pomoci EU
Komenského nám. 125
532 11 Pardubice

b) Jméno, příjmení a adresa odesílatele v levém horním rohu

c) Upozornění „NEOTEVÍRAT“ pod adresou odesílatele

d) Název příslušného vyhlášeného dotačního programu a číslo výzvy, tj. "**Kotlíkové dotace v Pardubickém kraji, výzva č. 2**" v levém dolním rohu.

e) Typ nového zdroje tepla dle žádosti o dotaci: A1 nebo A2 nebo A3 nebo B nebo C v levém dolním rohu.

Doporučený vzor obálky je umístěn na webu www.pardubickykraj.cz/kotlikove-dotace.

5. ALOKACE VÝZVY

Zbývající prostředky z celkového objemu peněžních prostředků projektu Kotlíkové dotace v Pardubickém kraji, včetně nevyčerpaných prostředků z 1. výzvy, minimálně však 60 000 000 Kč.

V případě navýšení peněžních prostředků projektu Kotlíkové dotace v Pardubickém kraji o další zdroje určené pro obnovitelné zdroje energie bude alokace výzvy navýšena o tyto prostředky.



6. PŘEDMĚT DOTACE

Předmětem podpory bude výměna stávajícího kotle na pevná paliva s ručním přikládáním v rodinném domě na území Pardubického kraje za zdroje tepla:

- kotel na pevná paliva (uhlí) – A1,
- kombinovaný kotel (uhlí/biomasa) – A2,
- kotel na biomasu – A3,
- tepelné čerpadlo – B,
- plynový kondenzační kotel – C.

V kombinaci s novým zdrojem tepla na vytápění bude také umožněno realizovat:

- instalaci solární termické soustavy,
- instalaci akumulční nádoby (při instalaci nového kotle na pevná paliva **s ručním plněním** je instalace akumulční nádoby povinná, min. objem 55l/kW instalovaného výkonu kotle, vč. případného zásobníku TUV, pokud je kotlem ohříván).

V kombinaci s novým zdrojem tepla na vytápění bude povinné splnit také jednu ze tří následujících podmínek:

a) Rodinný dům spadá před instalací nového zdroje z hlediska energetické náročnosti budovy do klasifikační třídy „C“ (úsporná) anebo vyšší (tedy „A“, „B“) – což žadatel doloží Průkazem energetické náročnosti budovy splňujícím vyhlášku č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, účinnou od 1. 4. 2013. V případě předložení Průkazu energetické náročnosti budovy nesplňujícího vyhlášku č. 78/2013 Sb. bude žádost vyřazena z hodnocení.

nebo

b) V případě, že rodinný dům nespadá před instalací nového zdroje z hlediska energetické náročnosti budovy do klasifikační třídy „C“ anebo vyšší, musí žadatel provést alespoň jedno tzv. „mikro“ energetické opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti rodinného domu (jednotlivá opatření vyjmenována níže).

- zateplení střechy nebo půdních prostor,
- zateplení stropu sklepních prostor nebo podlahy,
- dílčí zateplení dalších konstrukcí (např. severní fasáda apod.),
- oprava fasády, např. prasklin a dalších poruch fasády - eliminace tepelných mostů,
- oddělení vytápěného prostoru objektu od venkovního (např. zádveří),
- dílčí výměna oken,
- výměna vstupních nebo balkonových dveří,
- instalace těsnění oken a dveří, dodatečná montáž prahů vstupních dveří,
- výměna zasklení starších oken za moderní dvojskla příp. trojskla s vysokou tepelnou izolací.

Po provedení mikro energetického opatření nemusí být prokazováno splnění klasifikační třídy „C“ anebo vyšší.

Vhodnost tohoto opatření musí být v žádosti o dotaci doporučena a potvrzena energetickým specialistou, jinak bude žádost o dotaci vyřazena z hodnocení.



nebo

c) V případě, že rodinný dům nespadá před instalací nového zdroje z hlediska energetické náročnosti budovy do klasifikační třídy „C“ – úsporná, na realizaci opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti budovy žadatel požádal o dotaci v programu Nová zelená úsporám – pouze však do 3. výzvy vyhlášené SFŽP dne 22. října 2015 (je nutné doložit kopii žádosti o dotaci nebo kopii rozhodnutí o poskytnutí dotace). V případě předložení kopie žádosti o dotaci nebo kopie rozhodnutí o poskytnutí dotace z jiné než 3. výzvy vyhlášené SFŽP dne 22. října 2015, bude žádost vyřazena z hodnocení.

Nové zdroje tepla, na něž je možno získat dotaci musí splňovat parametry uvedené v Závazných pokynech pro Specifický cíl 2.1, Prioritní osy 2. Tyto parametry jsou uvedeny v příloze této výzvy.

Výčet nových zdrojů tepla, na něž je možno získat dotaci, je zveřejněn v seznamu výrobků a technologií (<https://www.sfzp.cz/sekce/815/kotlikove-dotace/>), který je veden Státním fondem životního prostředí ČR. Tento seznam je průběžně aktualizován.

Podporována nebude:

- výměna stávajícího plynového či elektrického kotle,
- výměna stávajících kamen, krbu či krbu s teplovodním výměníkem,
- výměna stávajícího kotle spalujícího výhradně biomasu za kotel spalující uhlí, ani za kotel spalující uhlí a biomasu,
- výměna stávajícího kotle s automatickým přikládáním paliva,
- výměna stávajících zdrojů tepla, které byly v minulosti, nejméně od 1. 1. 2009, podpořeny z programů Zelená úsporám, Nová zelená úsporám nebo ze společných programů na podporu výměny kotlů (ve všech případech, kdy byl zdroj podpořen z jiného dotačního titulu, musí být dodrženy podmínky udržitelnosti podpory poskytnuté v minulosti),
- instalace nového kotle v novostavbách, kde se nejedná o výměnu.

7. OPRÁVNĚNÍ ŽADATELE O DOTACI

Žadatelem o dotaci může být pouze fyzická osoba vlastníci rodinný dům¹ na území Pardubického kraje, který je v katastru nemovitostí zapsán jako „rodinný dům“ nebo „objekt k bydlení“ s číslem popisným. Má maximálně tři bytové jednotky², dvě nadzemní podlaží, jedno podzemní podlaží a podkroví.

¹ Stavba pro bydlení, ve které dle § 2 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů více než polovina podlahové plochy odpovídá požadavkům na trvalé rodinné bydlení a je k tomuto účelu určena, v níž jsou nejvýše tři samostatné byty a má nejvýše dvě nadzemní a jedno podzemní podlaží a podkroví. Za rodinný dům je pro účely 1. výzvy pro specifický cíl 2.1 považován také bytový dům, v němž jsou nejvýše tři samostatné byty a obytná část zemědělské usedlosti (statku), která splňuje definici pro byt. Ostatní stavby určené např. pro rodinnou rekreaci nebo pro krátkodobé ubytování (hotel, penzion apod.) se pro účely 1. výzvy pro specifický cíl 2.1 za rodinný dům nepovažují, a to ani v případě, že zde má konečný uživatel (fyzická osoba) trvalé bydliště.

² Dle § 3 písm. g) vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, se bytem rozumí soubor místností, popřípadě jedna obytná místnost, který svým technickým uspořádáním a vybavením splňuje požadavky na trvalé bydlení a je k tomu účelu užívání určen.



Žádat o dotaci může:

- Vlastník rodinného domu, spoluvlastník rodinného domu, popř. vlastník, spoluvlastník bytové jednotky v takovémto rodinném domě, a to za předpokladu písemného souhlasu ostatních spoluvlastníků reprezentujících spolu s žadatelem nejméně 2/3 podíl k bytové jednotce a rovněž k rodinnému domu.
- Manžel/ka, jenž/jež vlastní rodinný dům, popř. bytovou jednotku v takovémto rodinném domě, popřípadě podíl na takovémto rodinném domě, ve společném jmění manželů, a to za předpokladu písemného souhlasu druhého z manželů.

Žádat o dotaci nemůže:

- Žadatel, který již obdržel dotaci na výměnu kotle a nejméně od 1. 1. 2009 byl podpořen z programů Zelená úsporám, Nová zelená úsporám nebo ze společných programů na podporu výměny kotlů (ve všech případech, kdy byl zdroj podpořen z jiného dotačního titulu), nemůže podat další žádost o poskytnutí dotace ke stejnému rodinnému domu/bytové jednotce.
- Právo majitele nakládat s nemovitostí nesmí být omezeno soudcovskou či exekutorskou zástavou.

Zástavy z důvodu hypotéky a půjčky pro úpravu bydlení nejsou na závadu. V případě, že rodinný dům, pro který je žádána dotace na výměnu kotle, je také sídlem podnikání, může o dotaci žádat žadatel výše vymezený, a to za předpokladu, že více než polovina podlahové plochy odpovídá požadavkům na trvalé rodinné bydlení a je k tomu účelu určena.

8. ČASOVÁ ZPŮSOBILOST VÝDAJŮ

V rámci této výzvy je způsobilým výdajem z časového pohledu výdaj, který vznikl a byl uhrazen příjemcem v období od 15. července 2015.

Dotace bude vyplácena zpětně po ukončení realizace akce a po její úhradě, tedy formou „ex-post“.

Ukončením realizace akce se rozumí předložení závěrečné zprávy o realizaci akce, kterou žadatel doloží, že veškeré činnosti související s výměnou kotle byly provedeny, ukončeny a uhrazeny.

9. VĚCNÁ ZPŮSOBILOST VÝDAJŮ

Výdaj je způsobilý, pokud splňuje podmínky:

- a) je realizován v souladu s právními předpisy,
- b) naplňuje pravidla programu a podmínky výzvy,
- c) je přímo a výhradně spojen s realizací akce a je součástí rozpočtu.



Maximální výše požadovaných způsobilých výdajů v žádosti může činit 150 000 Kč vč. DPH, z toho výdaje na mikro energetická opatření mohou tvořit max. 20 000 Kč vč. DPH. Pokud žadatel uvede do žádosti vyšší částku požadovaných výdajů než je maximální částka uvedená v předchozí větě, bude výše podpory stanovena max. z částky 150 000 Kč vč. DPH. Pokud žadatel uvede do žádosti částku požadovaných výdajů nižší než 150 000 Kč vč. DPH, bude výše podpory stanovena z této nižší částky.

Za způsobilé výdaje jsou obecně považovány náklady na stavební práce, dodávky a služby bezprostředně související s předmětem podpory, zejména pak:

- stavební práce, dodávky a služby spojené s realizací kotle na pevná paliva, tepelného čerpadla, plynového kondenzačního kotle a solární termické soustavy,
- stavební práce, dodávky a služby související s realizací nové otopné soustavy nebo úpravou stávající otopné soustavy, včetně dodávky a instalace akumulční nádoby, pokud je toto doporučeno projektem, výrobcem nebo dodavatelem. Vždy v návaznosti na realizaci nového zdroje tepla pro vytápění,
- náklady na zkoušky nebo testy související s uváděním majetku do stavu způsobilého k užívání a k prokázání splnění technických parametrů, ovšem pouze v období do kolaudace (uvedení do trvalého provozu),
- náklady na pořízení Průkazu energetické náročnosti budovy, pouze v případě, že je prokazována úroveň požadavku vyhlášky č. 78/2013 o energetické náročnosti, tj. klasifikační třídy energetické náročnosti budovy „C“ pro ukazatel celkové dodané energie nebo celkové primární neobnovitelné energie, anebo průměrného součinitele prostupu tepla (v případě vypracování průkazu energetické náročnosti budovy s výsledkem „C“ a lepším činí maximální výše způsobilých výdajů 5 000 Kč vč. DPH),
- služby energetického specialisty související s potvrzením vhodnosti navrhovaného „mikro“ energetického opatření (v případě doporučení vhodnosti „mikro“ energetického opatření činí maximální výše způsobilých výdajů 3 000 Kč vč. DPH),
- náklady na projektovou dokumentaci,
- stavební práce, dodávky a služby spojené s povinnou realizací opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti objektu, kde dojde k instalaci nového zdroje vytápění.

10. VÝŠE PODPORY

- 70 % způsobilých výdajů v případě výměny stávajícího kotle za kotel spalující pouze uhlí,
- 75 % způsobilých výdajů v případě výměny stávajícího kotle za kombinovaný kotel (uhlí + biomasa) nebo plynový kondenzační kotel,
- 80 % způsobilých výdajů v případě výměny stávajícího kotle za tepelné čerpadlo nebo kotel na biomasu (OZE).



Zvýšení dotace o 5 % ke všem předchozím bodům bude v případě výměny kotlů v rodinných domech ve městech (obcích) Česká Třebová, Holice, Lanškroun, Litomyšl, Moravská Třebová, Línhartice, Pardubice, Svitavy a Jablonné nad Orlicí.

11. UKONČENÍ AKCE

Akce musí být ukončena:

- a) do 10 měsíců od data podpisu smlouvy o poskytnutí dotace v případě, že v kombinaci s pořízením nového zdroje tepla žadatel doložil společně se žádostí průkaz energetické náročnosti budovy dle bodu 6 a) nebo provedl alespoň jedno z „mikro“ energetických opatření dle bodu 6 b) této výzvy,
- b) do 31. 12. 2017 v případě, že zároveň s žádostí o dotaci na výměnu kotle žadatel předložil kopii žádosti o dotaci případně rozhodnutí o poskytnutí dotace z programu Nová zelená úsporám (pouze však do 3. výzvy vyhlášené SFŽP dne 22. října 2015) - viz bod 6 c) této výzvy,
- c) žádostem zařazeným do zásobníku, kterým bude po uvolnění prostředků poskytnuta podpora, bude termín ukončení realizace akce stanoven v právním aktu v závislosti na době přidělení dotace.

12. KRITÉRIA HODNOCENÍ ŽÁDOSTÍ, ZÁSOBNÍK ŽÁDOSTÍ

Žádosti budou hodnoceny v pořadí dle času doručení. Smlouva bude uzavřena s žadatelem, jehož žádost splní podmínky této výzvy, pouze však do vyčerpání alokace této výzvy.

Po vyčerpání alokace této výzvy budou žádosti o dotaci splňující kritéria pro poskytnutí dotace zařazeny do zásobníku žádostí dle došlého pořadí. V případě nevyužitých prostředků (vrátky, odmítnuté nebo nevyplacené dotace, odvody za porušení rozpočtové kázně, apod.) bude podpořen dle pořadí další žadatel ze zásobníku žádostí.

13. DALŠÍ PODMÍNKY PRO POSKYTNUTÍ DOTACE

Žadatel musí po ukončení realizace akce předložit:

- Závěrečnou zprávu obsahující stručný popis realizované akce - originál.
- Fotodokumentaci instalovaného nového zdroje vytápění.
- Fotodokumentaci zrealizovaného „mikro“ energetického opatření vedoucího ke snížení energetické náročnosti rodinného domu dle bodu 6 b) této výzvy.
- Potvrzení o převzetí původního kotle k ekologické likvidaci. Doklad musí obsahovat identifikaci kotle, razítko a podpis zástupce firmy, která převzala kotel k likvidaci - originál.
- Protokol o uvedení nového zdroje tepla do trvalého provozu potvrzený osobou s příslušným oprávněním - originál.
- Kopie účetních dokladů vztahujících se ke způsobilým výdajům (faktury, ostatní účetní doklady). Účetní doklad musí být vždy vystaven na jméno žadatele a obsahovat rozpis jednotlivých položek a musí být označen registračním číslem projektu



CZ.05.2.32/0.0/0.0/15_016/0000007 a názvem „**Kotlíkové dotace v Pardubickém kraji**“.
Minimální hodnota předloženého účetního dokladu prokazujícího způsobilý výdaj (faktura, paragon) musí činit alespoň 100 Kč. Na doklady s nižší hodnotou nebude brán poskytovatelem zřetel a nebudou zahrnuty do závěrečného vyúčtování.

- Doklady prokazující úhradu akce (podepsaná kopie bankovního výpisu žadatele nebo potvrzení o úhradě v hotovosti).
- V případě ukončení akce dle bodu 11 b) musí být doložen také kopie dokladu o ukončení realizace projektu realizovaného ve 3. výzvě do Nová zelená úsporám vyhlášené dne 22. října 2015, jinak nárok na poskytnutí dotace v rámci 2. výzvy na kotlíkové dotace v Pardubickém kraji zaniká.

Formulář závěrečné zprávy spolu s ostatními formuláři potřebnými pro závěrečné vyúčtování budou zveřejněny na webu www.pardubickykraj.cz/kotlikove-dotace. Finanční prostředky budou vyplaceny převodem na bankovní účet žadatele uvedený v žádosti o dotaci a ve smlouvě o poskytnutí dotace do 45 pracovních dnů od doručení závěrečné zprávy v případě, že tato zpráva bude úplná a bezchybná. Pokud tato zpráva bude obsahovat chyby nebo bude neúplná, lhůta pro vyplacení dotace se prodlouží o dobu, která uplyne ode dne, kdy žadatel obdrží výzvu k doplnění nebo opravě zprávy, do dne, kdy doplnění nebo opravu předloží poskytovateli.

14. KONTAKT NA VYHLAŠOVATELE

Kontaktní místo:

Krajský úřad Pardubického kraje
odbor rozvoje, fondů EU, cestovního ruchu a sportu
oddělení programové pomoci EU, úsek kotlíkových dotací,
Komenského nám. 125
532 11 Pardubice

Kontaktní osoby:

Ing. Adam Kubíček, tel.: 466 026 644, e-mail: adam.kubicek@pardubickykraj.cz
Ing. Eva Izáková, tel.: 466 026 325, e-mail: eva.izakova@pardubickykraj.cz
Ing. Jana Nováková, tel.: 466 026 489, e-mail: jana.novakova@pardubickykraj.cz
Ing. Ivana Musilová, tel.: 466 026 340, e-mail: ivana.musilova@pardubickykraj.cz
Ing. Milan Bodeček, tel.: 466 026 643, e-mail: milan.bodecek@pardubickykraj.cz
Bc. Helena Kápičková, tel.: 466 026 409, e-mail: helena.kapickova@pardubickykraj.cz
Mgr. Lucie Angelová, tel.: 466 026 343, e-mail: lucie.angelova@pardubickykraj.cz

15. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Všechny žádosti došlé v termínu včetně jejich příloh se archivují a žadatelům se nevracejí. Pardubický kraj nebude poskytovat žadatelům informace o průběhu vyřizování žádostí. Na základě rozhodnutí Rady Pardubického kraje o poskytnutí nebo neposkytnutí dotace budou úspěšní i neúspěšní žadatelé o této skutečnosti informováni bez zbytečného odkladu, nejdéle však do 90 kalendářních dnů.



Na poskytnutí dotace není právní nárok a proti rozhodnutí Rady Pardubického kraje není odvolání přípustné. Tato výzva byla vyhlášena Pardubickým krajem dne 26. 8. 2016 na základě usnesení Rady Pardubického kraje R/2779/16 ze dne 25. 8. 2016.

PŘÍLOHY:

Závazné pokyny pro Specifický cíl 2.1, Prioritní osy 2, OPŽP 2014 – 2020, část Typy podporovaných projektů a aktivit – technické parametry
Žádost o poskytnutí dotace včetně příloh

V Pardubicích dne 25. 8. 2016

2.1 Typy podporovaných projektů a aktivit – technické parametry

2.1.1 Kotel na pevná paliva

V případě realizace kotle na pevná paliva budou podporovány pouze kotle splňující požadavky Nařízení Komise (EU) (č. *návrhu D028691/04*), kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign kotlů na pevná paliva. Předepsané parametry musí kotle splnit pro všechna paliva určené výrobcem a všechny použitelné způsoby přikládání, kterou jsou určeny výrobcem. V případě kotlů s ručním přikládáním je vyžadováno současné užití akumulární nádoby o minimálním objemu 55l/kW instalovaného výkonu kotle (včetně případného zásobníku TUV, pokud je tímto kotlem ohříván).

2.1.2 Tepelné čerpadlo

V případě realizace elektrických tepelných čerpadel jsou podporována čerpadla, která dle ČSN EN 14 511, dosahují, dle typu technologie a určené teplotní charakteristiky, hodnot uvedených v tabulce:

Technologie	Teplotní charakteristika	Minimální topný faktor
země - voda	B0/W35	4,3
vzduch - voda	A2/W35	3,1
voda – voda	W10/W35	5,1

a zároveň parametrů definovaných Nařízením Komise (EU) č. 813/2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/E, pokud jde o požadavky na ekodesign ohřívačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřívačů.

V případě realizace plynových tepelných čerpadel jsou podporována čerpadla, která dle ČSN EN 12 309 - 2, dosahují, dle typu technologie a určené teplotní charakteristiky, hodnot uvedených v tabulce:

Technologie	Teplotní charakteristika	Minimální topný faktor
země - voda	B0/W35	1,3
vzduch - voda	A2/W35	1,3
voda – voda	W10/W35	1,3

a zároveň parametrů definovaných Nařízením Komise (EU) č. 813/2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/E, pokud jde o požadavky na ekodesign ohřívačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřívačů.

2.1.3 Plynový kondenzační kotel

V případě realizace kotle na zemní plyn budou podporovány pouze kondenzační plynové kotle plnící veškeré parametry Nařízení Komise (EU) č. 813/2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/E, pokud jde o požadavky na ekodesign ohřívačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřívačů.

2.1.4 Instalace solární termické soustavy

V případě realizace solárních termických soustav budou podporována pouze zařízení disponující protokolem (certifikátem) o zkouškách provedených v souladu s ISO 9806.

V případě realizace solárních termických soustav budou podporována pouze zařízení splňující minimální hodnotu účinnosti η_{sk} dle vyhlášky č. 441/2012 Sb., o stanovení minimální účinnosti užití energie při výrobě elektřiny a tepelné energie.

V případě realizace solárních termických soustav budou podporována pouze zařízení s měrným využitelným ziskem $q_{ss,u} \geq 350$ (kWh.m-2.rok-1). Solárně-termické soustavy nejsou podporovány samostatně, ale pouze v kombinaci s výměnou zdroje tepla pro vytápění (kotel na pevná paliva, tepelné čerpadlo nebo plynový kondenzační kotel).

2.1.5 Technická opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti rodinného domu („mikro“ energetická opatření)

Číslo opatření	Typ opatření
1	Zateplení střešních/půdních prostor
2	Izolace stropu sklepních prostor
3	Instalace tepelně izolačních folií do oken
4	Oprava fasády, např. prasklin a dalších poruch fasády – eliminace tepelných mostů
5	Hydroizolace objektu – snížení vlhkosti základů a podlahové desky v přízemí objektu
6	Oddělení vytápěného prostoru objektu od venkovního (např. zádveří)
7	Dílčí výměna oken
8	Výměna vstupních a balkonových dveří
9	Instalace těsnění oken a dveří, dodatečná montáž prahů vstupních dveří
10	Zajištění střechy proti profukování
11	Výměna zasklení starších oken za moderní dvojskla s vysokou tepelnou izolací

V rámci jedné žádosti fyzické osoby může být realizováno i více opatření z uvedeného seznamu.