



## **Základní pravidla dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I.**

Zpracoval:

Krajský úřad Olomouckého kraje  
Odbor strategického rozvoje kraje, územního  
plánování a stavebního řádu  
Oddělení grantových schémat

Datum platnosti a účinnosti:

6. 1. 2016



## Obsah

1. Předmět podpory .....	3
1.1. Kotel na pevná paliva .....	3
1.2. Tepelné čerpadlo .....	3
1.3. Plynový kondenzační kotel .....	4
1.4. Instalace solární termické soustavy .....	4
1.5. Technická opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti rodinného domu („mikro“ energetická opatření) .....	5
1.6. Společné informace k předmětu podpory .....	6
2. Základní podmínky pro získání dotace .....	7
3. Výše podpory a způsobilé výdaje .....	8
3.1. Celkové způsobilé výdaje projektu .....	8
3.2. Způsob poskytnutí podpory .....	8
3.3. Způsobilé výdaje .....	8
3.4. Nezpůsobilé výdaje .....	9
4. Dokumenty potřebné k vyúčtování dílčího projektu .....	9
5. Dokumenty k podání žádosti .....	10
Přílohy: .....	12



## 1. Předmět podpory

Předmětem podpory je výměna zdrojů tepla (kotlů) na pevná paliva s ručním přikládáním v rodinných domech na území Olomouckého kraje za nový zdroj tepla environmentálně šetrnější. Finanční podpora (dotace) na výměnu zdrojů tepla (kotlů) na pevná paliva s ručním přikládáním v rodinných domech na území Olomouckého kraje bude poskytována prostřednictvím dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I. (dále také jen dotační program) vyhlášeným Olomouckým krajem (dále také poskytovatel dotace) v rámci projektu Snížení emisí z lokálního vytápění rodinných domů v Olomouckém kraji registrační číslo CZ.05.2.32/0.0/0.0/15\_016/0000012 realizovaného v Operačním programu Životní prostředí 2014 – 2020.

V rámci dotačního programu Olomoucký kraj poskytuje finanční prostředky (dotace) fyzickým osobám (příjemcům dotace) na realizaci tzv. dílčích projektů. V rámci dílčího projektu fyzická osoba (příjemce dotace) realizuje výměnu zdroje tepla (kotle) na pevná paliva s ručním přikládáním za nový zdroj tepla rodinného domu.

Předmětem podpory dílčích projektů bude:

- Kotel na pevná paliva,
- Tepelné čerpadlo,
- Plynový kondenzační kotel,
- Instalace solární termické soustavy,
- Technická opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti rodinného domu („mikro“ energetická opatření).

### 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, pokud je výrobce umožňuje.

V případě kotlů s ručním přikládáním je vyžadováno současné užití akumulární nádoby o minimálním objemu 55 l/kW instalovaného výkonu kotle (včetně případného zásobníku teplé vody, pokud je tímto kotlem ohřívána). Pokud žadatel již akumulární nádrž s odpovídajícím objemem má, není nutné ji nahrazovat za novou.

V rámci dotačního programu lze podpořit také výměnu stávajícího kotle na dřevoplyn, neboť se jedná o kotel na pevné palivo.

### 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
-------------	--------------------------	-----------------



		<b>faktor</b>
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 ohřivačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřivačů.

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:

<b>Technologie</b>	<b>Teplotní charakteristika</b>	<b>Minimální topný faktor</b>
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 ohřivačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřivačů.

### **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 ohřivačů pro vytápění vnitřních prostorů a kombinovaných ohřivačů.

### **1.4. Instalace solární termické soustavy**

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).

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  $\eta_{sk}$  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<sup>-2</sup>.rok<sup>-1</sup>).



### 1.5. Technická opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti rodinného domu („mikro“ energetická opatření)

Číslo opatření	Typ opatření
1	Zateplení střechy nebo půdních prostor
2	Zateplení stropu sklepních prostor nebo podlahy
3	Dílčí zateplení dalších konstrukcí (např. severní fasáda apod.)
4	Oprava fasády, např. prasklin a dalších poruch fasády – eliminace tepelných mostů
5	Oddělení vytápěného prostoru rodinného domu od venkovního (např. zádveří)
6	Dílčí výměna oken
7	Výměna vstupních a balkonových dveří
8	Instalace těsnění oken a dveří, dodatečná montáž prahů vstupních dveří
9	Výměna zasklení starších oken za izolační dvojskla

Vhodnost realizovaného „mikro“ energetického opatření musí být potvrzena energetickým specialistou. Seznam energetických specialistů je veden na webu Ministerstva průmyslu a obchodu <http://www.mpo-enex.cz/experti/>. Ze čtyř možných oprávnění (Energetický audit, Kontrola klimatizace, Kontrola kotlů nebo Energetická certifikace budov) je pro účely posouzení vhodnosti „mikro“ energetických opatření relevantní oprávnění k energetickému auditu nebo k energetické certifikaci budov. Služby energetického specialisty jsou jedním ze způsobilých výdajů v rámci dotačního programu, a to do výše max. 2 500,00 Kč – viz seznam způsobilých výdajů níže. V případě, že bude nutné provést „mikro“ energetické opatření ze strany žadatele (protože budova nesplňuje minimálně klasifikační třídu „C“ energetické náročnosti **nebo** žadatel nebude provádět opatření ke snížení energetické náročnosti budovy z programu Nová zelená úsporám (3. výzva vyhlášená Státním fondem životního prostředí dne 22. 10. 2015), je možné žádat o proplacení nákladů na provedené „mikro“ energetické opatření v rámci dotace, a to max. do výše 20 000,00 Kč. „Mikro“ energetické opatření musí být zrealizováno po 15. 7. 2015, nejpozději však do 31. 5. 2017.

Pro potřeby dotačního programu budou osoby oprávněné k provádění činností energetického specialisty uvádět pouze údaje uvedené v rámci Formuláře pro potvrzení vhodnosti „mikro“ energetického opatření energetickým specialistou, který je přílohou Žádosti o poskytnutí dotace.

Na toto potvrzení o vhodnosti výběru opatření se nevztahují povinnosti týkající se činností energetických specialistů uvedené v zákoně č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, v platném znění, především v § 10 odst. 6, neboť se nejedná o činnost podle § 6a, 7a, 9 a 9a tohoto zákona. Posouzení vhodnosti výběru opatření z výše zmíněného seznamu nemusí být nutně založeno na exaktních výpočtech (vhodnost opatření bude zpravidla zřejmá) a mělo by kromě celkových přínosů opatření (snížení tepelných ztrát), jeho nákladové efektivity a celkové ceny zohledňující maximální výši způsobilých nákladů na tato opatření (max. 20 000,- Kč), brát v potaz i další praktické



aspekty daného konkrétního případu, které mohou například omezovat využití jiného opatření spojeného s vyššími energetickými úsporami.

## 1.6. Společné informace k předmětu podpory

### Podporu na výměnu zdroje tepla nelze poskytnout:

- a) na výměnu zdroje tepla (kotle) spalujícího výhradně biomasu za kotel spalující uhlí, ani za kotel spalující uhlí a biomasu,
- b) na náhradu stávajícího zdroje tepla (kotle) s automatickým přikládáním paliva,
- c) na výměnu stávajícího plynového kotle, krbových kamen, kamen (vytápějících jednotlivé místnosti RD) apod.

Všechny nově pořizované kotle (zdroje tepla) musí splňovat požadavky Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES (EKODESIGN) a jejich prováděcích předpisů, přičemž je současně vyžadováno plnění i těch požadavků, které jsou v příslušných nařízeních stanoveny s účinností až od určitého budoucího data. **Nově pořízený kotel/tepelné čerpadlo (ale také např. solární kolektory) musí být uveden v seznamu registrovaných výrobků vedeném Státním fondem životního prostředí na [www.opzp.cz](http://www.opzp.cz), konkrétně pak na <http://www.opzp.cz/dokumenty/187-seznam-registrovanych-vyrobků?verze=1>.**

Výrobek musí být uveden v seznamu registrovaných výrobků nejpozději v den předložení závěrečného vyúčtování dílčího projektu poskytovateli dotace. **V případě, že výrobek nebude v seznamu uveden, nelze získat podporu na výměnu starého kotle (zdroje tepla)!**

Instalaci vybraných zařízení vyrábějící energii z obnovitelných zdrojů energie (kotle na biomasu, solární tepelné systémy a tepelná čerpadla) může podle § 7 odst. 4 písm. b) zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, v platném znění (dále jen „zákon“), provádět osoba oprávněná. Tato povinnost se týká pouze instalací, které jsou financované z programů podpory ze státních, evropských finančních prostředků nebo finančních prostředků pocházejících z prodeje povolenek na emise skleníkových plynů. Dotační program Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I. je financován z evropských finančních prostředků.

Osoba oprávněná je fyzická osoba podnikající nebo právnická osoba, která je držitelem příslušného živnostenského oprávnění. Tato osoba musí zajistit, aby fyzická instalace byla provedena osobou, která je držitelem osvědčení o získání profesní kvalifikace podle zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání a o změně některých zákonů, ne starší než 5 let. Toto osvědčení je nutno doložit v rámci finančního vyúčtování dílčího projektu.

Oficiální jmenný seznam osob způsobilých k instalaci vybraných zařízení využívajících energii z obnovitelných zdrojů (OZE) je zveřejněn na webu Ministerstva průmyslu a obchodu [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz), konkrétně pak na <http://www.mpo.cz/dokument158595.html>.



## 2. Základní podmínky pro získání dotace

**Podporu na výměnu zdroje tepla je možno poskytnout v případě, že:**

- a) **Žadatel (fyzická osoba) je vlastníkem/spoluvlastníkem rodinného domu**, ve kterém bude provedena výměna zdroje tepla na pevná paliva s ručním přikládáním. Tzn., o dotaci v rámci dotačního programu nemohou žádat např. majitelé bytových domů, ale pouze vlastníci či spoluvlastníci rodinných domů (rodinný dům definován dle § 2 vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů).
- b) **Rodinný dům**, ve kterém bude provedena výměna kotle na pevná paliva s ručním přikládáním, se nachází **na území Olomouckého kraje**.
- c) Stávající zdroj tepla (kotel) na pevná paliva nebyl v minulosti (od 1. 1. 2009) podpořen z programů Zelená úsporám, Nová zelená úsporám nebo ze společných programů na podporu výměny kotle (kraje a MŽP).
- d) **V rodinném domě:**
  - bude současně provedeno **alespoň jedno tzv. „mikro“ energetické opatření (viz seznam výše)** vedoucí ke snížené energetické náročnosti rodinného domu **NEBO**
  - kde došlo ke snížené energetické náročnosti **v minulosti** (zateplení, výměna oken apod.) na úroveň požadavku vyhlášky 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, tj. minimálně na úroveň klasifikační třídy energetické náročnosti budovy „C“ – úsporná pro ukazatel celkové dodané energie nebo celkové primární neobnovitelné energie, anebo průměrného součinitele prostupu tepla **NEBO**
  - kde je současně na realizaci opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti budovy žádáno v programu **Nová zelená úsporám** (3. výzva vyhlášená Státním fondem životního prostředí dne 22. 10. 2015).
- e) Rodinný dům je vytápěn **převážně kotlem na pevná paliva s ručním přikládáním. Podporu je možno poskytnout i v případě, že je rodinný dům vytápěn dvěma zdroji, tj. kotlem na pevná paliva s ručním přikládáním a dále např. kotlem na zemní plyn, elektrokotlem aj.** V takovém případě je nutné potvrdit, že je kotel na pevná paliva s ručním přikládáním v provozu (funkční) a plní (v případě již zrealizované výměny kotle byl funkční a plnil) funkci hlavního zdroje tepla, a to prostřednictvím čestného prohlášení, které je součástí žádosti o poskytnutí dotace.

V případech, kdy je v rodinném domě provozována i drobná podnikatelská činnost, může být její význam považován za sekundární, pokud je rodinný dům určen k bydlení.





### 3. Výše podpory a způsobilé výdaje

#### 3.1. Celkové způsobilé výdaje projektu

Maximální výše celkových způsobilých výdajů na jeden dílčí projekt žadatele (fyzické osoby) je stanovena ve výši 150 000,00 Kč. Z uvedené maximální výše způsobilých výdajů může být proplaceno příjemci dotace následující % dle druhu nového zdroje tepla:

Nový zdroj tepla	Výše dotace na jeden dílčí projekt
Kotel na uhlí	70 % + <i>případně</i> 5 % z maximálně 150 000,00 Kč = maximálně 105 000,00/112 500,00 Kč
Kombinovaný kotel (uhlí + biomasa)	75 % + <i>případně</i> 5 % z maximálně 150 000,00 Kč = maximálně 112 500,00/120 000,00 Kč
Plynový kondenzační kotel	
Kotel na biomasu	80 % + <i>případně</i> 5 % z maximálně 150 000,00 Kč = maximálně 120 000,00/127 500,00 Kč
Tepelné čerpadlo	

V případě, že je výměna kotle realizována v obci, která byla Střednědobou strategií ochrany ovzduší označena jako prioritní území (dle map klouzavých pětiletých průměrů 2007-2011 sestavených ČHMU překročen alespoň jeden imisní limit), bude výše podpory navýšena o 5 % (viz výše uvedených + 5 % u každého zdroje tepla. Seznam prioritních měst a obcí je přílohou č. 1 těchto Základních pravidel dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I.

#### 3.2. Způsob poskytnutí podpory

V případě, že žadatel uspěje a bude s ním uzavřena smlouva o poskytnutí dotace v rámci dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I. na realizaci dílčího projektu, je nutno počítat s tím, že úspěšný žadatel musí provést realizaci dílčího projektu za vlastní finanční prostředky a poté mu budou výdaje zpětně (ex post) po doložení všech dokladů prokazujících realizaci dílčího projektu (příslušný podíl ve výši dotace) uhrazeny od poskytovatele dotace (samozřejmě za splnění podmínek uvedených ve smlouvě ze strany příjemce dotace).

#### 3.3. Způsobilé výdaje

Za způsobilé výdaje v rámci realizace dílčího projektu jsou považovány výdaje související s předmětem podpory, zejména pak:

- stavební práce, dodávky a služby spojené s realizací kotle na pevná paliva, tepelného čerpadla, plynového kondenzačního kotle,
- stavební práce, dodávky a služby související s realizací solární termické soustavy (v návaznosti na realizaci nového zdroje tepla pro vytápění),
- 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 (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, ovšem pouze v případě, že je jím prokazováno plnění minimálně klasifikační třídy energetické náročnosti budovy „C“,
- služby energetického specialisty související s potvrzením vhodnosti navrhovaného opatření ke snížení energetické náročnosti objektu, a to do výše maximálně 2 500,00 Kč,
- stavební práce, dodávky a služby spojené s povinnou realizací opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti („mikro“ energetická opatření) rodinného domu, v němž dojde k instalaci nového zdroje tepla,
- náklady na projektovou dokumentaci.

**Výdaje související s realizací dílčího projektu jsou způsobilé i zpětně, nejdříve však od 15. 7. 2015, tzn. lze zpětně žádat o podporu i na výměnu zdroje tepla (kotle) provedenou po 15. 7. 2015, ale pouze při splnění všech podmínek stanovených poskytovatelem dotace. Za vznik výdaje se považuje okamžik reálného uskutečnění požadovaného plnění (datum uskutečnění zdanitelného plnění na faktuře, datum reálného vykonání prací, datum dodání předmětu podpory apod.).**

### **3.4. Nezpůsobilé výdaje**

Za nezpůsobilé výdaje v rámci realizace dílčího projektu jsou považovány:

- daně, s výjimkou DPH zahrnuté do ceny pořizovaného zařízení či služeb,
- náklady na nákup věcí osobní potřeby, které nesouvisejí s realizací dílčího projektu,
- úhrada úvěrů a půjček,
- penále, pokuty,
- běžné provozní náklady (např. telefonní služby, energie, poplatky za připojení k síti, poštovné, balné, doprava, bankovní poplatky, apod.),
- náklady na právní spory,
- výdaje související se zpracováním žádosti předložené v rámci dotačního programu.

## **4. Dokumenty potřebné k vyúčtování dílčího projektu**

1. Kopie faktury (daňového dokladu) od dodavatele.
2. Kopie dokladu o zaplacení faktury (daňového dokladu) - výpis z bankovního účtu nebo příjmový pokladní doklad od dodavatele v případě platby v hotovosti.
3. Kopie dokladu o uvedení zařízení (z dotace pořízeného zdroje tepla) do provozu.
4. Fotodokumentace odstranění vyměňovaného (starého) a instalace nového zdroje tepla a v relevantních případech jeho napojení na otopnou soustavu a na komínové těleso.



5. Fotodokumentace provedeného opatření vedoucího ke snížení energetické náročnosti rodinného domu („mikro“ energetického opatření) před a po jeho provedení, případně i v průběhu jeho provádění (pouze v relevantních případech).
6. Kopie dokladu o likvidaci kotle (kotlového tělesa). Doklad o likvidaci musí být potvrzen ze strany výkupny kovů nebo sběrného dvora. Formulář Potvrzení o likvidaci kotle (kotlového tělesa) je uveřejněn na webových stránkách [www.kr-olomoucky.cz](http://www.kr-olomoucky.cz).
7. Kopie osvědčení o získání profesní kvalifikace podle zákona č. 179/2006 Sb., o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání a o změně některých zákonů, ne starší 5 let, fyzické osoby, která prováděla fyzickou instalaci vybraných zařízení vyrábějící energii z obnovitelných zdrojů energie (pouze v relevantních případech).
8. Kopie Registračního listu a Rozhodnutí o poskytnutí dotace z programu Nová zelená úsporám (pouze v relevantních případech).

Originály všech dokladů si příjemce dotace uschová pro případ kontroly, a to do 31. 12. 2023 (tj. do konce udržitelnosti dílčího projektu, která bude stanovena ve smlouvě uzavřené mezi fyzickou osobou (příjemcem) a poskytovatelem dotace). Do tohoto data musí být nový zdroj tepla provozován v rodinném domě, do kterého byl nainstalován. Příjemce je oprávněn vyměnit v rámci dílčího projektu pořízený zdroj tepla pouze za zdroj tepla se stejnými nebo lepšími ekologickými parametry, pokud jde o emise látek znečišťujících ovzduší. Poskytovateli dotace jsou dokládány kopie všech dokladů.

#### **Náležitosti dokladů:**

1. Faktura (daňový doklad) musí být označena registračním číslem CZ.05.2.32/0.0/0.0/15\_016/0000012 a názvem projektu „Snížení emisí z lokálního vytápění rodinných domů v Olomouckém kraji“.
2. Dodavatel musí na faktuře uvést rozpis předmětu fakturace i fakturované částky.
3. Kopie bankovního výpisu dokládající úhradu faktury musí být vždy opatřena originálním podpisem příjemce dotace.

## **5. Dokumenty k podání žádosti**

1. Žádost o poskytnutí dotace – originál podepsaný žadatelem. Žádost bude zveřejněna na webových stránkách vyhlašovatele dotačního programu na [www.kr-olomoucky.cz](http://www.kr-olomoucky.cz).
2. Kopie průkazu energetické náročnosti budovy (PENB) – pouze pokud slouží k prokázání energetické náročnosti budovy minimální úrovně klasifikační třídy „C“. Platnost certifikátu nesmí být dle zákona č. 406/2000 Sb. starší než 10 let do data podání žádosti. Povinnou přílohou je pouze, pokud nebude prováděno „mikro“ energetické opatření, nebo pokud nebude doložena Žádost z programu Nová zelená úsporám (3. výzva vyhlášená Státním fondem životního prostředí dne 22. 10. 2015).



3. Kopie Žádosti podané žadatelem do programu Nová zelená úsporám (3. výzva vyhlášená Státním fondem životního prostředí dne 22. 10. 2015) prokazující záměr žadatele realizovat opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti budovy – povinnou přílohou je, pouze pokud nebude doložen průkaz energetické náročnosti budovy nebo pokud nebude realizováno „mikro“ energetické opatření.
4. Formulář pro potvrzení vhodnosti "mikro" energetického opatření energetickým specialistou (vyplněný a potvrzený energetickým specialistou) - povinnou přílohou je pouze, pokud nebude doložen průkaz energetické náročnosti budovy, nebo pokud nebude doložena Žádost z programu Nová zelená úsporám (3. výzva vyhlášená Státním fondem životního prostředí dne 22. 10. 2015). Formulář bude uveřejněn v elektronické podobě na webových stránkách vyhlašovatele dotačního programu na [www.kr-olomoucky.cz](http://www.kr-olomoucky.cz).
5. Fotodokumentace stávajícího (vyměňovaného) kotle na pevná paliva s ručním přikládáním (včetně štítku s uvedením typu a výkonu kotle, pokud na kotli je), jeho napojení na otopnou soustavu a na komínové těleso. Dále bude třeba vyfotit samotnou kotelnu (prostory, kde se kotel nachází) a dům, ve kterém se kotelná nachází. Fotodokumentace bude přiložena elektronicky při vyplňování žádosti prostřednictvím elektronického formuláře.
6. Originál písemného souhlasu spoluvlastníků většinového podílu k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření („mikro“ energetická opatření apod.) v rodinném domě, a to v případě více spoluvlastníků rodinného domu. Písemný souhlas nesmí být dřívějšího data, než je datum vyhlášení tohoto dotačního programu. Formulář bude uveřejněn v elektronické podobě na webových stránkách vyhlašovatele dotačního programu na [www.kr-olomoucky.cz](http://www.kr-olomoucky.cz).
7. Originál písemného souhlasu spoluvlastníků většinového podílu k bytové jednotce v rodinném domě a rovněž k rodinnému domu k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření („mikro“ energetická opatření apod.) v rodinném domě, a to v případě více spoluvlastníků této bytové jednotky. Písemný souhlas nesmí být dřívějšího data, než je datum vyhlášení tohoto dotačního programu. Formulář bude uveřejněn v elektronické podobě na webových stránkách vyhlašovatele dotačního programu na [www.kr-olomoucky.cz](http://www.kr-olomoucky.cz).
8. Originál písemného souhlasu druhého z manželů v případě vlastnictví rodinného domu/bytové jednotky v rodinném domě nebo podílu na nich v rámci společného jmění manželů a písemný souhlas ostatních spoluvlastníků většinového podílu na předmětném rodinném domě k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření („mikro“ energetická opatření apod.) v rodinném domě. Písemný souhlas nesmí být dřívějšího data, než je datum vyhlášení tohoto dotačního programu. Formulář bude uveřejněn v elektronické podobě na webových stránkách vyhlašovatele dotačního programu na [www.kr-olomoucky.cz](http://www.kr-olomoucky.cz).



9. Originál písemného souhlasu vlastníka pozemku k realizaci nového zdroje tepla a dalších souvisejících opatření („mikro“ energetická opatření apod.) v případě, kdy vlastník nemovitosti (rodinného domu) je odlišný od vlastníka pozemku, na němž se rodinný dům nachází. Písemný souhlas nesmí být dřívějšího data, než je datum vyhlášení tohoto dotačního programu. Formulář bude uveřejněn v elektronické podobě na webových stránkách vyhlašovatele dotačního programu na [www.kr-olomoucky.cz](http://www.kr-olomoucky.cz).

Žadatel dokládá pouze relevantní přílohy z výše uvedených.

Tato Základní pravidla dotačního programu Kotlíkové dotace v Olomouckém kraji I. vycházejí z dokumentu Závazné pokyny pro Specifický cíl 2.1, Prioritní osy 2, verze 1 platná od 15. 7. 2015, který byl zveřejněn Ministerstvem životního prostředí.

## **Přílohy:**

Příloha č. 1: Prioritní města a obce



## Prioritní města a obce

### Praha

ORP	Název obce
Praha	Praha

### Středočeský kraj

ORP	Název obce
Benešov	Benešov, Čerčany, Týnec nad Sázavou, Chárovce
Beroun	Beroun, Králův Dvůr, Loděnice, Vráž, Zdice, Chrštenice, Tetín, Zadní Třeboň
Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, Odolena Voda, Máslovice, Větrušice, Čelákovice, Hovorčovice, Husinec, Jenštejn, Jirny, Klecany, Květnice, Líbeznice, Měšice, Mochov, Nehvizdy, Přezletice, Šestajovice, Úvaly, Zdiby, Zeleneč, Bořanovice, Panenské Břežany, Podolanka, Radonice, Sibřina
Čáslav	Čáslav
Černošice	Holubice, Hostivice, Jinočany, Libčice nad Vltavou, Nučice, Roztoky, Rudná, Velké Přílepy, Zbuzany, Drahelčice, Chrášťany, Ořech, Černošice, Dobřichovice, Horoměřice, Jesenice, Průhonice, Řevnice, Statenice, Středokluky, Tuchoměřice, Vestec, Jíloviště, Kněžves, Kosoř, Únětice
Český Brod	Český Brod, Bříství
Dobříš	Dobříš, Stará Huť
Hořovice	Hořovice, Komárov, Tlustice, Žebrák, Praskolesy
Kladno	Brandýsek, Buštěhrad, Doksy, Hřebeč, Kamenné Žehrovice, Kladno, Libušín, Pchery, Stochov, Unhošť, Velká Dobrá, Vínařice, Cvrčovice, Dolany, Pletený Újezd, Stehelčevy, Svinařov, Třebusice, Velké Přítočno, Braškov, Kačice, Lány, Tuchlovice, Blevce, Dřetovice, Koleč, Kyšice, Lidice, Makotřasy, Malé Přítočno, Otavice, Zákolany
Kolín	Kolín, Kouřim, Pečky, Velký Osek, Dobřichov, Polepy
Kralupy nad Vltavou	Kralupy nad Vltavou, Nelahozeves, Veltrusy, Nová Ves, Dolany, Dřínov, Hostín u Vojkovic, Chvatěruby, Kozomín, Ledčice, Postřizín, Újezdec, Úžice, Vojkovice, Všestudy, Zlončice, Zlosyň
Kutná Hora	Kutná Hora, Uhlířské Janovice, Zruč nad Sázavou
Lysá nad Labem	Lysá nad Labem, Milovice, Starý Vestec
Mělník	Dolní Beřkovice, Kly, Mělník, Hořín, Velký Borek, Byšice, Cítov, Horní Počaply, Liběchov, Lužec nad Vltavou, Býkev, Čechelice, Spomyšl, Tuhaň, Vraňany



Příloha č.1

ORP	Název obce
Mladá Boleslav	Benátky nad Jizerou, Kosmonosy, Mladá Boleslav, Bakov nad Jizerou, Bělá pod Bezdězem, Bradlec, Luštěnice, Dalovice, Hrdlořezy, Vínec
Mnichovo Hradiště	Mnichovo Hradiště
Neratovice	Libiš, Neratovice, Kostelec nad Labem, Obříství, Všetaty, Chlumín, Zálezlice
Nymburk	Nymburk, Sadská
Poděbrady	Libice nad Cidlinou, Poděbrady
Příbram	Březnice, Podlesí, Příbram
Rakovník	Nové Strašecí, Rakovník, Rynholec, Mšec, Mšecké Žehrovice
Říčany	Kostelec nad Černými Lesy, Říčany
Sedlčany	Sedlčany
Slaný	Slaný, Smečno, Velvary, Zlonice, Hrdlív, Černuc, Hospozín, Chržín, Kamenný Most, Kmetiněves, Knovíz, Neuměřice, Sazená, Uhý
Vlašim	Vlašim

Jihočeský kraj

ORP	Název obce
Blatná	Blatná
České Budějovice	České Budějovice, Dobrá Voda u Českých Budějovic, Hrdějovice, Litvínovice, Roudné, Rudolfovo, Srubec, Zliv, Adamov, Dubičné, Hlincová Hora, Planá
Český Krumlov	Český Krumlov
Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec
Milevsko	Milevsko
Písek	Písek, Vrcovice
Soběslav	Soběslav, Veselí nad Lužnicí
Strakonice	Strakonice
Tábor	Bechyně, Sezimovo Ústí, Tábor
Týn nad Vltavou	Týn nad Vltavou
Vodňany	Vodňany





### Plzeňský kraj

ORP	Název obce
Domažlice	Domažlice
Horažďovice	Horažďovice, Velké Hydčice
Klatovy	Klatovy
Nýřany	Horní Bříza, Líně, Nýřany, Tlučná, Třemošná, Vejprnice, Zruč-Senec
Plzeň	Plzeň
Přeštice	Přeštice, Příchovice
Rokycany	Hrádek, Rokycany, Kamenný Újezd
Stod	Dobřany, Holýšov, Stod

### Ústecký kraj

ORP	Název obce
Bílina	Bílina, Hostomice, Světec, Hrobčice, Ledvice, Ohnič
Děčín	Benešov nad Ploučnicí, Děčín, Jílové, Ludvíkovice, Malšovice, Česká Kamenice
Chomutov	Chomutov, Jirkov, Spořice, Březno, Údlice, Bílenice, Hrušovany, Nezabylice, Otvice, Strupčice, Všehrady
Kadaň	Kadaň, Klášterec nad Ohří, Chbany
Litoměřice	Bohušovice nad Ohří, Litoměřice, Štětí, Terezín, Žitenice, Miřejovice, Mlékojedy, Brozany nad Ohří, Hoštka, Píšťany, Velké Žernoseky, Žalhostice
Litvínov	Litvínov, Lom, Horní Jiřetín, Meziboří, Louka u Litvínova, Mariánské Radčice
Louny	Cítoliby, Černčice, Dobroměřice, Lenešice, Louny, Postoloprty, Břvany, Chraberce, Obora, Výškov
Lovosice	Libochovice, Lovosice, Lhotka nad Labem, Čížkovice, Třebenice, Keblice, Klapý, Lukavec, Malé Žernoseky, Sirejovice, Sulejovice, Vchynice
Most	Most, Bečov, Braňany, Obrnice, Havraň, Korozluky, Lišnice, Lužice, Malé Březno, Patokryje, Polerady, Volevčice, Želenice
Podbořany	Podbořany
Roudnice nad Labem	Roudnice nad Labem, Straškov-Vodochody, Dobříň, Vědomice, Budyně nad Ohří, Mšené-lázně, Dušníky, Kleneč, Kyškovice, Mnetěš, Nové Dvory, Přestavky, Račiněves, Vražkov
Rumburk	Rumburk, Šluknov
Teplice	Bystřany, Dubí, Duchcov, Krupka, Novosedlice, Osek, Proboštov, Teplice, Zabrušany, Modlany, Újezdeček, Háj u Duchcova, Košťany, Jeníkov, Kladruba, Lahoš, Rtyň nad Bílinou





Příloha č.1

ORP	Název obce
Ústí nad Labem	Trmice, Ústí nad Labem, Velké Březno, Chabařovice, Chlumeč, Dolní Zálezly
Varnsdorf	Varnsdorf
Žatec	Žatec, Nové Sedlo, Bitozeves, Blažim, Libočany, Staňkovice, Velemyšleves, Žiželice

Karlovarský kraj

ORP	Název obce
Karlovy Vary	Karlovy Vary, Otovice

Liberecký kraj

ORP	Název obce
Česká Lípa	Česká Lípa, Doksy, Mimoň
Liberec	Liberec, Stráž nad Nisou
Nový Bor	Cvikov, Kamenický Šenov, Nový Bor, Skalice u České Lípy, Chotovice, Okrouhlá
Turnov	Ohrazenice, Turnov

Královéhradecký kraj

ORP	Název obce
Dvůr Králové nad Labem	Dvůr Králové nad Labem
Hořice	Hořice
Hradec Králové	Hradec Králové, Chlumeč nad Cidlinou, Nové Město
Jaroměř	Jaroměř
Jičín	Jičín, Valdice, Železnice, Podhradí
Náchod	Česká Skalice, Náchod
Nová Paka	Nová Paka
Nové Město nad Metují	Nové Město nad Metují
Nový Bydžov	Nový Bydžov



## Pardubický kraj

ORP	Název obce
Česká Třebová	Česká Třebová
Holice	Holice
Lanškroun	Lanškroun
Litomyšl	Litomyšl
Moravská Třebová	Moravská Třebová, Linhartice
Pardubice	Pardubice
Svitavy	Svitavy
Žamberk	Jablonné nad Orlicí

## Jihomoravský kraj

ORP	Název obce
Boskovice	Boskovice
Brno	Brno
Břeclav	Břeclav, Lanžhot, Rakvice, Kostice, Valtice, Velké Bílovice
Bučovice	Bučovice
Hodonín	Dolní Bojanovice, Dubňany, Hodonín, Mikulčice, Mutěnice, Ratíškovice
Hustopeče	Hustopeče, Velké Pavlovice
Kyjov	Kyjov, Bzenec, Svatobořice-Mistřín, Vacenovice, Vracov, Kostelec
Mikulov	Mikulov
Pohořelice	Pohořelice, Vranovice
Slavkov u Brna	Slavkov u Brna, Holubice
Šlapanice	Modřice, Moravany, Ostopovice, Podolí, Šlapanice, Újezd u Brna, Jiříkovice, Rebešovice
Veselí nad Moravou	Strážnice, Veselí nad Moravou, Vnorovy, Blatnice pod Svatým Antonínkem, Velká nad Veličkou
Vyškov	Ivanovice na Hané, Vyškov, Drysice
Znojmo	Znojmo
Židlochovice	Židlochovice, Hrušovany u Brna, Nosislav, Rajhrad, Žabčice, Popovice,



Příloha č.1

ORP	Název obce
	Unkovice

Kraj Vysočina

ORP	Název obce
Humpolec	Humpolec
Pelhřimov	Pelhřimov
Třebíč	Třebíč
Velké Meziříčí	Velké Meziříčí

Olomoucký kraj

ORP	Název obce
Hranice	Bělotín, Hranice, Klokočí, Teplice nad Bečvou, Hustopeče nad Bečvou, Býškovice, Černotín, Dolní Těšice, Horní Těšice, Horní Újezd, Hrabůvka, Jindřichov, Malhotice, Milenov, Milotice nad Bečvou, Olšovec, Opatovice, Paršovice, Polom, Provodovice, Radíkov, Rakov, Rouské, Skalička, Střítež nad Ludinou, Špičky, Ústí, Všechnovice, Zámrsky
Jeseník	Jeseník, Lipová-lázně, Vidnava, Velká Kraš
Lipník nad Bečvou	Lipník nad Bečvou, Týn nad Bečvou, Dolní Újezd, Osek nad Bečvou, Bohuslávky, Dolní Nětčice, Hlinsko, Horní Nětčice, Jezernice, Kladníky, Lhota, Radotín, Soběchleby, Veselíčko
Litovel	Litovel, Červenka, Náklo, Haňovice, Mladeč, Pňovice, Střeň
Mohelnice	Loštice, Mohelnice, Moravičany, Palonín
Olomouc	Bohuňovice, Doloplazy, Hlubočky, Hněvotín, Horka nad Moravou, Lutín, Majetín, Olomouc, Přáslavice, Skrbeň, Velká Bystřice, Velký Týnec, Bystrovany, Bělkovice-Lašťany, Dolany, Dub nad Moravou, Grygov, Křelov-Břuchotín, Libavá, Příkazy, Samotičky, Slatinice, Štěpánov, Těšetice, Tršice, Velký Újezd, Věrovany, Blatec, Bystročice, Hlušovice, Charváty, Kožušany-Tážaly, Krčmaň, Liboš, Suchonice, Svěsdllice
Prostějov	Držovice, Kostelec na Hané, Kralice na Hané, Němčice nad Hanou, Olšany u Prostějova, Prostějov, Smržice, Určice, Bedihošť, Brodek u Prostějova, Čelechovice na Hané, Nezamyslice, Smržice, Určice, Vrbátky, Bílovice-Lutotín, Biskupice, Čehovice, Čelčice, Dobrochov, Dobromilice, Doloplazy, Dřevnovice, Hradčany-Kobeřice, Hrdibořice, Hrubčice, Hruška, Ivaň, Klenovice na Hané, Klopotovice, Mořice, Obědkovice, Pivín, Skalka, Srbce, Tištín, Tvorovice, Víceměřice, Vranovice-Kelčice, Vrchoslavice, Vřesovice, Výšovice
Přerov	Brodek u Přerova, Dřevohostice, Horní Moštěnice, Kojetín, Přerov, Radslavice, Rokytnice, Troubky, Bochoř, Tučín, Turovice, Kokory, Tovačov, Beňov, Bezuchov, Buk, Císařov, Citov, Čechy, Čelechovice, Dobručice, Domaželice, Grymov, Hradčany, Křenovice, Křtomil, Lazníčky, Lazníky, Lhotka,



Příloha č.1

ORP	Název obce
	Lipová, Líšná, Lobodice, Měrovice nad Hanou, Nahošovice, Nelešovice, Oldřichov, Oplocany, Oprostovice, Pavlovice u Přerova, Podolí, Polkovice, Prosenice, Přestavky, Radkova Lhota, Radkovy, Radvanice, Říkovice, Sobíšky, Stará Ves, Stříbrnice, Sušice, Šišma, Uhřetice, Věžky, Vlkoš, Výkleky, Zábeštní Lhota, Želatovice, Žákovice
Šternberk	Šternberk, Hnojice, Strukov, Štarnov, Žerotín
Šumperk	Bludov, Rapotín, Sudkov, Šumperk, Víkýřovice, Dolní Studénky, Libina, Nový Malín, Olšany, Petrov nad Desnou, Bohutín, Dlouhomilov, Hrabšíň, Chromeč
Uničov	Uničov, Medlov, Šumvald, Troubelice, Újezd, Nová Hradečná, Želechovice
Zábřeh	Dubicko, Postřelmov, Zábřeh, Leština, Bohuslavice, Brníčko, Hrabová, Kolšov, Lesnice, Lukavice, Postřelmůvek, Rájec, Rovensko, Vyšehoří, Zvole

Zlínský kraj

ORP	Název obce
Bystřice pod Hostýnem	Bystřice pod Hostýnem, Chvalčov, Blazice, Loukov, Mrlínek, Osíčko, Vítonice
Holešov	Holešov, Prusinovice, Bořenovice, Horní Lapač, Kostelec u Holešova, Kurovice, Lechotice, Ludslavice, Martinice, Miškovice, Němčice, Pacetluky, Přílepy, Roštění, Rymice, Třebětice, Zahnašovice, Žeranovice
Kroměříž	Hulín, Chropyně, Kroměříž, Kvasice, Morkovice-Slížany, Skaštice, Bezměrov, Břest, Jarohněvice, Kyselovice, Lutopecny, Pravčice, Skaštice, Střížovice, Záříčí, Zlobice, Žalkovice
Luhačovice	Luhačovice, Slavičín
Otrokovice	Napajedla, Otrokovice, Tlumačov, Spytihněv, Žlutava, Bělov, Pohořelice
Rožnov pod Radhoštěm	Dolní Bečva, Rožnov pod Radhoštěm, Vidče, Zubří, Hutisko-Solanec
Uherské Hradiště	Boršice, Březolupy, Hluk, Jalubí, Kněžpole, Kunovice, Ostrožská Nová Ves, Staré Město, Topolná, Uherské Hradiště, Uherský Ostroh, Velehrad, Zlechov, Modrá, Babice, Bílovice, Nedakonice, Huštěnovice, Sušice
Uherský Brod	Dolní Němčí, Nivnice, Uherský Brod, Bojkovice, Strání, Šumice, Vlčnov
Valašské Klobouky	Brumov-Bylnice, Nedašov, Štítná nad Vláří-Popov, Valašské Klobouky
Valašské Meziříčí	Kelč, Krhová, Poličná, Valašské Meziříčí, Zašová, Jarcová, Střítež nad Bečvou, Lešná, Branky, Choryně, Kladeruby, Mikulůvka, Oznice, Police
Vizovice	Slušovice, Veselá, Vizovice, Březová
Vsetín	Jablůnka, Vsetín, Halenkov, Hovězí, Karolinka, Lidečko, Nový Hrozenkov, Ratiboř, Bystřička
Zlín	Fryšták, Tečovice, Zlín, Želechovice nad Dřevnicí, Březnice, Machová, Mysločovice, Racková, Sazovice



## Moravskoslezský kraj

ORP	Název obce
<b>Bílovec</b>	Bílovec, Jistebník, Studénka, Velké Albrechtice, Albrechtíčky, Bílov, Bítov, Bravantice, Kujavy, Pustějov, Tísek, Slatina
<b>Bohumín</b>	Bohumín, Dolní Lutyně, Rychvald
<b>Bruntál</b>	Bruntál, Horní Benešov, Vrbno pod Pradědem
<b>Český Těšín</b>	Český Těšín, Chotěbuz
<b>Frenštát pod Radhoštěm</b>	Frenštát pod Radhoštěm, Lichnov, Tichá, Trojanovice, Veřovice, Bordovice
<b>Frýdek-Místek</b>	Baška, Brušperk, Dobrá, Dobratice, Dolní Domaslavice, Fryčovice, Frýdek-Místek, Hukvaldy, Kozlovice, Krmelín, Lučina, Palkovice, Paskov, Raškovice, Řepiště, Sedliště, Staré Město, Staříč, Sviadnov, Třanovice, Bruzovice, Dolní Tošanovice, Horní Domaslavice, Horní Tošanovice, Kaňovice, Lhotka, Nižní Lhoty, Nošovice, Pazderna, Pražmo, Soběšovice, Vojkovice, Vyšní Lhoty, Žabeň, Žermanice, Morávka, Krásná
<b>Frýdlant nad Ostravicí</b>	Frýdlant nad Ostravicí, Janovice, Kunčice pod Ondřejníkem, Metylovice, Malenovice, Pržno, Pstruží, Čeladná, Ostravice
<b>Havířov</b>	Albrechtice, Havířov, Horní Bludovice, Horní Suchá, Těrlicko
<b>Hlučín</b>	Bohuslavice, Darkovice, Dolní Benešov, Hať, Hlučín, Kozmice, Ludgeřovice, Markvartovice, Píšť, Šilheřovice, Vřesina, Bělá, Děhylov, Dobroslavice, Závada
<b>Jablunkov</b>	Bukovec, Hrádek, Jablunkov, Milíkov, Mosty u Jablunkova, Návsí, Písek, Bocanovice, Písečná, Dolní Lomná
<b>Karviná</b>	Dětmárovice, Karviná, Petrovice u Karviné, Stonava
<b>Kopřivnice</b>	Kopřivnice, Petřvald, Příbor, Štramberk, Kateřinice, Mošnov, Skotnice, Trnávka, Závěšice, Ženkla
<b>Kravaře</b>	Bolatice, Chuchelná, Kobeřice, Kravaře, Štěpánkovice, Rohov, Strahovice, Sudice, Třebom
<b>Krnov</b>	Krnov, Osoblaha, Bohušov, Hlinka, Rusín, Slezské Pavlovice
<b>Nový Jičín</b>	Bartošovice, Hodslavice, Jeseník nad Odrou, Kunín, Libhošť, Mořkov, Nový Jičín, Rybí, Sedlnice, Starý Jičín, Suchdol nad Odrou, Šenov u Nového Jičína, Bernartice nad Odrou, Hladké Životice, Životice u Nového Jičína, Hostašovice
<b>Odry</b>	Fulnek, Odry, Jakubčovice nad Odrou, Heřmanice u Oder, Heřmánky, Mankovice, Spálov, Vražné, Vrchy
<b>Opava</b>	Háj ve Slezsku, Holasovice, Hrabyně, Hradec nad Moravicí, Chlebičov, Mokré Lazce, Oldřišov, Opava, Otice, Pustá Polom, Štítina, Velké Hoštice, Hněvošice, Chvalíkovice, Kyjovice, Neplachovice, Nové Sedlice, Raduň, Služovice, Těškovice, Vršovice, Branka u Opavy, Brumovice, Dolní Životice, Slavkov, Stěbořice, Budišovice, Hlubočec, Jezdkovice, Litultovice, Mikolajice, Skřípov, Štáblovice, Uhlířov
<b>Orlová</b>	Doubrava, Orlová, Petřvald
<b>Ostrava</b>	Dolní Lhota, Klimkovice, Ostrava, Stará Ves nad Ondřejnicí, Šenov, Václavovice, Velká Polom, Vratimov, Vřesina, Čavisov, Horní Lhota, Olbramice, Zbyslavice
<b>Rýmařov</b>	Rýmařov



EVROPSKÁ UNIE  
Fond soudržnosti  
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

**Příloha č.1**

ORP	Název obce
<b>Třinec</b>	Bystřice, Hnojník, Komorní Lhotka, Nýdek, Ropice, Třinec, Vendryně, Košařiska, Řeka, Smilovice, Střítež, Vělopolí
<b>Vítkov</b>	Vítkov, Březová, Budišov nad Budišovkou, Radkov, Větřkovice