



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

# Operační program životní prostředí a národní dotační tituly

## XI. Setkání starostů a místostarostů Ústeckého kraje

Ing. Jana Choutková  
vedoucí oddělení Severozápad



# Program:

- Dočerpání OPŽP 2007 – 2013
- Příležitosti v novém OPŽP 2014 – 2020
- Nová zelená úsporám (+ kotlíkové dotace)
- Národní program životní prostředí



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí

# Dočerpání OPŽP 2007 - 2013 & příležitosti v novém OPŽP 2014 - 2020



[www.opzp.cz](http://www.opzp.cz) zelená linka: 800 260 500 [dotazy@sfzp.cz](mailto:dotazy@sfzp.cz)

# Podpora obcí a měst z OPŽP 2007 - 2013

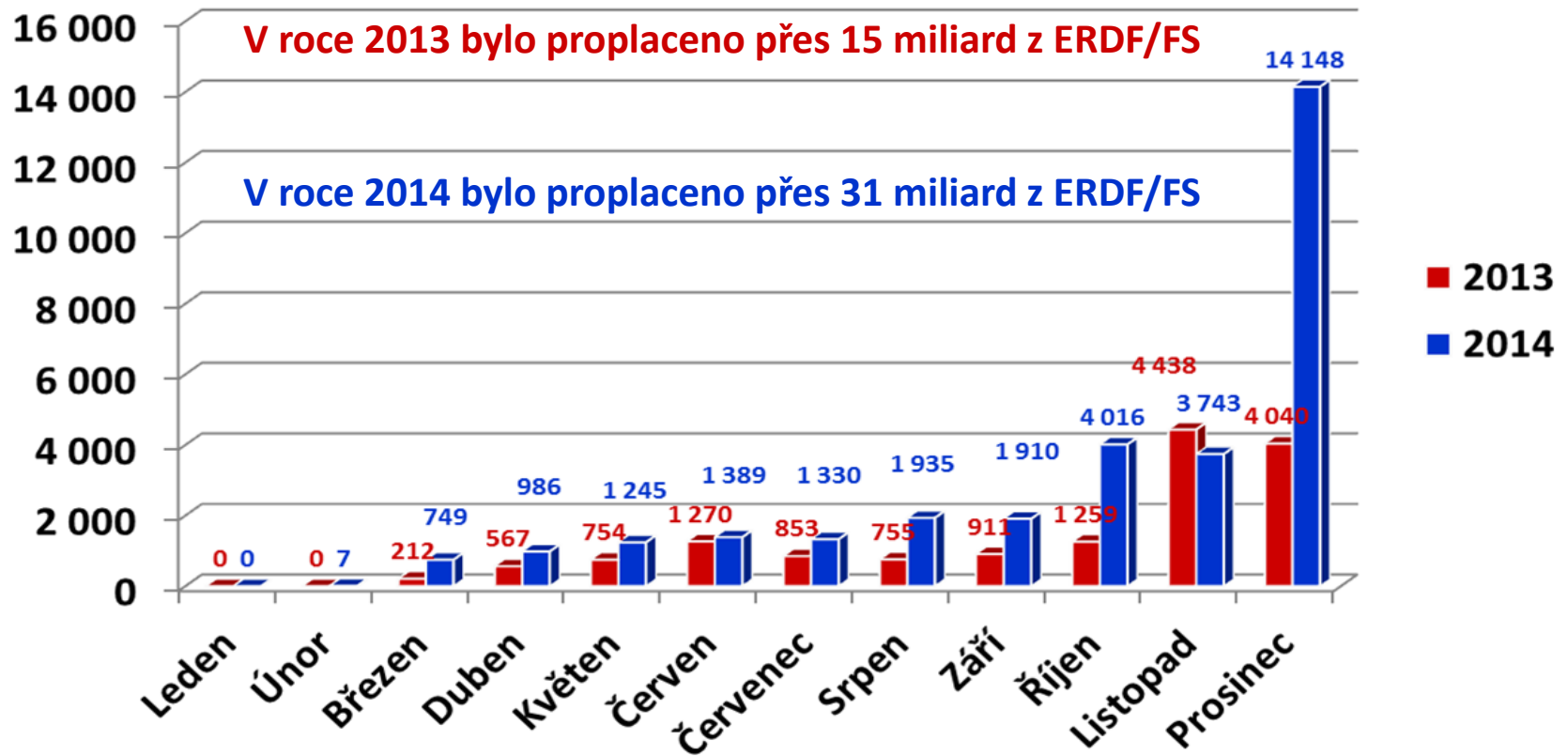
## Souhrn schválených projektů měst a obcí dle jednotlivých PO v rámci OPŽP 2007 – 2013 (srpen 2015)

prioritní osa	počet projektů	podpora z ERDF/FS (Kč)
1	1353	40 541 641 918
2	1054	2 663 629 536
3	4649	17 226 846 046
4	1745	7 802 110 049
5	6	55 646 875
6	2611	5 944 556 696
7	325	784 818 755
<b>celkem</b>	<b>11743</b>	<b>75 019 249 875</b>



# Porovnání výše proplacených prostředků OPŽP z ERDF/FS v letech 2013 a 2014

## Proplacené prostředky z ERDF/FS v letech 2013 a 2014



# Konec financování OPŽP 2007-2013

- **31.12.2015 = konec způsobilosti výdajů OPŽP 2007-2013** (tj. datum vystavení faktury a datum uhrazení faktury dodavateli musí proběhnout do 31.12.2015).
- Předpokládaný termín pro podání posledních Žádostí o platbu je konec listopadu 2015.
- **Počátkem roku 2016 bude výjimečně možné podat ŽoP (pouze formou tzv. ex-post platby) na faktury vystavené v 11 – 12/2015 a uhrazené dodavateli do 31.12.2015.**
- Do konce roku 2015 je nezbytné vyrovnat veškeré závazky příjemců podpory vůči dodavatelům ve smyslu Závazných pokynů pro žadatele a příjemce podpory, kapitoly „Zásady financování – náležitosti Žádosti o platbu“.



# Návaznost OPŽP 2007-2013 a 2014-2020

- OPŽP 2014-2020 svým zaměřením navazuje na OPŽP 2007-2013
- využívá získaných zkušeností, které směřují k nastavení efektivního a kvalitního systému podpory ochrany životního prostředí
- oproti předchozímu OPŽP 2007-2013 je více koncentrován na identifikované prioritní problémy, zejména v PO 2 (snížení emisí z lokálního vytápění domácností) a PO 5 (snížení energetické náročnosti budov a zvýšení využití obnovitelných zdrojů energie)
- přípravy na programové období 2014-2020 probíhají v ČR již od roku 2010, v čele procesu přípravy je MMR



# Aktuální stav OPŽP 2014-2020

- OPŽP schválen Evropskou komisí 30. 4. 2015
- Pravidla pro žadatele a příjemce podpory včetně Harmonogramu výzev jsou zveřejněny na <http://www.opzp.cz/obecne-pokyny/dokumenty>
- Vyhlášení prvních výzev pro předkládání žádostí – 19. 6. 2015
- Vyhlášení druhého souboru výzev – říjen 2015
- Do dnešního dne bylo vyhlášeno 26 výzev, z toho
- 17 výzev bylo ukončeno
- 2 výzvy jsou vyhlášeny
- 7 výzev probíhá příjem





# Prioritní osy pro období 2014 - 2020

- **PO 1: Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní**
- **PO 2: Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech**
- **PO 3: Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika**
- **PO 4 : Ochrana a péče o přírodu a krajinu**
- **PO 5: Energetické úspory**



# PO 1 - Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní

## SC 1.1

**Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod**

## SC 1.2

**Zajistit dodávky pitné vody v odpovídající jakosti a množství**

## SC 1.3

**Zajistit povodňovou ochranu intravilánu (zprůtočnění koryt, hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu, sanace svahových nestabilit)**

## SC 1.4

**Podpořit preventivní protipovodňová opatření (varovné systémy, digitální povodňové plány)**



# PO 2 - Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech

## SC 2.1

**Snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek – „kotlíkové dotace“**

## SC 2.2

**Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek**

## SC 2.3

**Zlepšit systém sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší a souvisejících meteorologických aspektů**



# PO 3 - Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika

## SC 3.1

**Prevence vzniku odpadů (modernizace technologií)**

## SC 3.2

**Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů (sběrné dvory, systémy odděleného sběru, třídící linky, kompostárny, bioplynky)**

## SC 3.3

**Rekultivovat staré skládky (provoz před účinností zákona č.238/1991 Sb.)**

## SC 3.4

**Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže (inventarizace, průzkumné práce, sanace)**

## SC 3.5

**Snížit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení (rekonstrukce zařízení s cílem zvýšení bezpečnosti provozu)**



# PO 4 - Ochrana a péče o přírodu a krajinu

## SC 4.1

**Zajistit příznivý stav předmětu ochrany národně významných chráněných území**

## SC 4.2

**Posílit biodiverzitu (péče o vzácné druhy, cenná stanoviště)**

## SC 4.3

**Posílit přirozené funkce krajiny (zprůchodnění migračních bariér pro živočichy, regenerace krajinných prvků, obnova vodních ekosystémů)**

## SC 4.4

**Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech (revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně)**



# PO 5 - Energetické úspory

## SC 5.1

### **Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie**

(zateplení konstrukcí, výměna oken a dveří, výměna zdroje vytápění pod 5MW využívajícího fosilní paliva nebo el. energii za OZE - kotel na biomasu, TČ, kondenzační kotel na plyn, solárně-termické kolektory)

## SC 5.2

### **Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov**



# Alokace pro jednotlivé prioritní osy pro období 2014-2020

Prioritní osa	mil. EUR	%
1	768	29
2	453	17
3	458	17,6
4	351	13,6
5	529	20
<b>Celkem (vč. TA)</b>	<b>2 636</b>	<b>100</b>



# Pravidla pro žadatele a příjemce (PRŽAP)

- **část A – obecné informace**
- **část B – obecná pravidla (způsobilost výdajů, přijatelnost projektů – obecná část + jednotlivé PO)**
- **část C – proces administrace**
- **část D – informace k průřezovým oblastem (publicita, veřejná podpora, indikátory)**
- **přílohy č. 1 - 3 - podklady k žádosti, k RoPD, k ZVA**
- **příloha č. 4 – přílohy k veřejné podpoře**





# Způsobilé výdaje

- **Přímé realizační výdaje**
- **Projektová příprava**
- **Technický a autorský dozor**
- **Daň z přidané hodnoty (plátce/neplátce)**
- **Pořízení nemovitostí**
- **Propagační opatření**
- **Osobní náklady** – u některých SC



# Forma a výše podpory

- **Dotace max. 85 % z celkových způsobilých výdajů.**
- **U některých SC výše dotace určena odečtením příjmů projektu metodou výpočtu flat rate (jednorázovým snížením způsobilých výdajů paušální sazbou) nebo metodou výpočtu finanční mezery.**
- **Využití finančních nástrojů – financování pomocí kombinace dotace a půjčky nebo pouze půjčky.**



# Webové stránky OPŽP 2014-2020

OPŽP 2014 – 2020 OPŽP 2007 – 2013 MŽP SFŽP ČR AOPK ČR

english version



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí

PODAT ŽÁDOST

Volejte ZDARMA  
800 260 500



OBECNÉ POKYNY

PODPOROVANÉ OBLASTI

VÝZVY

DOKUMENTY

O PROGRAMU

KONTAKTY

PRIORITNÍ OSA 1

ČISTOTA  
VODY



PRIORITNÍ OSA 2

KVALITA  
OVZDUŠÍ



PRIORITNÍ OSA 3

ZPRACOVÁNÍ  
ODPADU



PRIORITNÍ OSA 4

OCHRANA  
PŘÍRODY



PRIORITNÍ OSA 5

ENERGETICKÉ  
ÚSPORY



## FOKUS



### Jak podat žádost o dotaci?

Žádosti o dotaci v Operačním programu Životní prostředí 2014-2020 (OPŽP) se podávají výhradně elektronicky.

## AKTUALITY



14.8.2015 tisková zpráva

### OPŽP 2014–2020 odstartoval. Ode dneška je zahájen...

Ministerstvo Životního prostředí prostřednictvím Státního fondu Životního prostředí Č...



12.8.2015

### Aktualizovaná Pravidla pro žadatele a příjemce pod...

Ke dni 12. srpna 2015 byla aktualizována Pravidla pro žadatele a příjemce podpory v...



12.8.2015

### Upřesnění postupu registrace



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Životní prostředí



# Informace k MS2014+

- **MS2014+ v rámci všech operačních programů.**
- **Uživatelé systému neinstalují do počítače žádný program – veškerá administrace probíhá v okně internetového prohlížeče (portál IS KP14+).**
- **Elektronické podání žádosti o podporu (prostřednictvím elektronického podpisu).**
- **Veškerá komunikace mezi uživateli bude probíhat elektronicky (tzv. interní depeše).**



# Portál pro podávání žádostí

## MS2014+

Nacházíte se: **Úvod**

**Portál IS KP14+** jako součást MS2014+ je určen pouze pro vyplňování a podávání elektronické žádosti o podporu projektu ze strukturálních fondů Evropského společenství a Národních zdrojů v programovém období 2014 až 2020.

Všechny dostupné informace o čerpání z fondů Evropské unie a seznam kontaktů na jednotlivé vyhláষovatele výzev najdete na stránkách [www.dotaceu.cz](http://www.dotaceu.cz).

- Seznam programů a výzev
- Informace ŘO
- Kontakty
- Odkazy
- FAQ
- HW a SW požadavky

### ÚVOD

Portál IS KP14+ jako součást MS2014+ je určen pro žadatele/příjemce pro zadávání žádosti o podporu a správu projektů po celou dobu jejich životního cyklu a dále pro nositele strategií integrovaných nástrojů a externí hodnotitele. Žádosti o podporu na projekt je možné zadávat až po vyhlášení výzev a otevření programů pro programové období 2014 – 2020.

#### Upozornění pro žadatele

- Od soboty 26.9.2015 14:00 do pondělí 28.9.2015 22:00 bude v produkčním prostředí základních registrů probíhat nácvik obnovy služeb základních registrů.

Z tohoto důvodu budou služby základních registrů po tuto dobu nedostupné jak pro orgány veřejné moci, tak pro uživatele služeb formulářů CzechPOINT@home na Portálu veřejné správy. Termin prodlouženého víkendu byl zvolen s ohledem na co nejmenší dopad nedostupnosti služeb základních registrů na služby a chod veřejné správy.

V uvedené době nebude možné v ISKP+14 a CSSF14+ provádět validace na data IS ZR.

### REGISTRACE »



#### PŘIHLÁŠENÍ

UŽIVATELSKÉ JMÉNO:



HESLO:

### PŘIHLÁSIT SE »

Zapomenuté heslo ?

 česky  polski  english

Aplikaci zajišťují

 OPERAČNÍ PROGRAM TECHNICKÁ POMOC  EVROPSKÁ UNIE EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI  MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR Spolufinancováno z projektů OPTP: CZ.1.08/2.1.00/12.00147 CZ.1.08/2.1.00/13.00166

Aplikaci zajišťují(c) 2013 Ministerstvo pro místní rozvoj ČR, Staroměstské náměstí 6, 110 15 Praha 1



# Portál pro podávání žádostí

ŽADATEL NÁPOVĚDA

Nacházíte se: [Nástěnka](#) [Žadatel](#) [Sběrný dvůr](#) [Identifikace operace](#)

**IDENTIFIKACE OPERACE**

PRÍSTUP K PROJEKTU  PLNÉ MOCI  KOPÍROVAT  VYMAZAT ŽÁDOST  KONTROLA  FINALIZACE  TISK

**ZKRÁCENÝ NÁZEV PROJEKTU**  
Sběrný dvůr

REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU

**NÁZEV PROJEKTU CZ**  
Sběrný dvůr v lokalitě u Špačků 3

IDENTIFIKACE ŽÁDOSTI (HASH)  VERZE

**STAV**  
Rozpracována

Žádost o podporu

DATUM ZALOŽENÍ  DATUM FINALIZACE

PROCES  [Zobrazení stavů](#)

DATUM PODPISU  DATUM PODÁNÍ

**SPRÁVCE PŘÍSTUPŮ**  
KGSPAMON

**NAPOSLEDY ZMĚNIL**  
KGSPAMON

**DATUM A ČAS POSLEDNÍ ZMĚNY**  
23. září 2015 14:02:25

**TYP PODÁNÍ**  
Ruční

IDENTIFIKACE ZDROJOVÉHO PROJEKTU

**ZPŮSOB JEDNÁNÍ**  
Podpisuje jeden signatář

**KOLO ŽÁDOSTI**  
Žádost o podporu

[Přehled obrazovek](#)

[Uložit](#) [Storno](#)

CBA

CBA

Profil objektu

Nová depeše a koncepty

Přehled depeší

Poznámky

Úkoly

Datová oblast žádosti

Identifikace projektu

**Identifikace operace**

Projekt

Popis projektu

Specifické cíle

Indikátory

Horizontální principy

Umístění

Harmonogram

Cilová skupina

Subjekty

Subjekty projektu

Adresy subjektu

Osoby subjektu

Účty subjektu

Účetní období

CZ NACE

Veřejná podpora

Financování



nová

zelená

úsporám

nová

zelená

úsporám

## Obecné informace o Programu

- ▶ **Cíle programu** (*dle vládou schválené dokumentace*)
  - ▶ Podpora opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti staveb, výměně nevyhovujících zdrojů na vytápění a k podpoře využívání obnovitelných zdrojů energie.
  - ▶ Naplňování vnitrostátního cíle energetické účinnosti dle článku 3, Směrnice 2012/27/EU.
- ▶ **Zdroj financování** (*financování je prováděno prostřednictvím státního rozpočtu*)
  - ▶ Podíl z výnosů z dražeb emisních povolenek EUA v souladu se zákonem č. 383/2012 Sb., o podmínkách obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů.
  - ▶ Odhadovaná celková alokace **až 27 mld. Kč do roku 2020.**



# Krajská pracoviště SFŽP ČR

Pracoviště Fondu se nacházejí ve všech krajských městech a v Praze.

## Odbor krajských pracovišť Čechy

[Oddělení Jihozápad](#) (České Budějovice, Plzeň)

[Oddělení Praha](#) (Praha)

[Oddělení Severovýchod](#) (Hradec Králové, Liberec, Pardubice)

[Oddělení Severozápad](#) (Karlovy Vary, Ústí nad Labem)

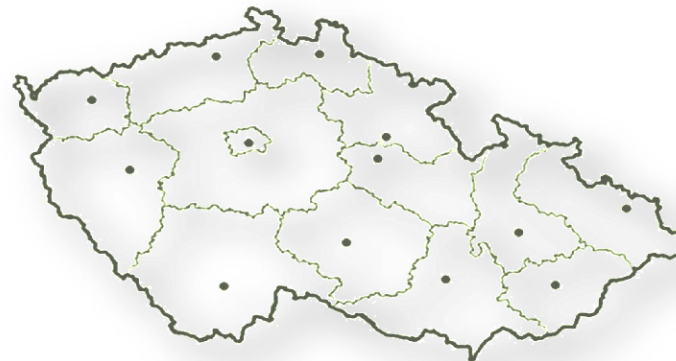
[Oddělení Střední Čechy](#) (Praha)

## Odbor krajských pracovišť Morava

[Oddělení Jižní Morava](#) (Brno, Jihlava)

[Oddělení Moravskoslezsko](#) (Ostrava)

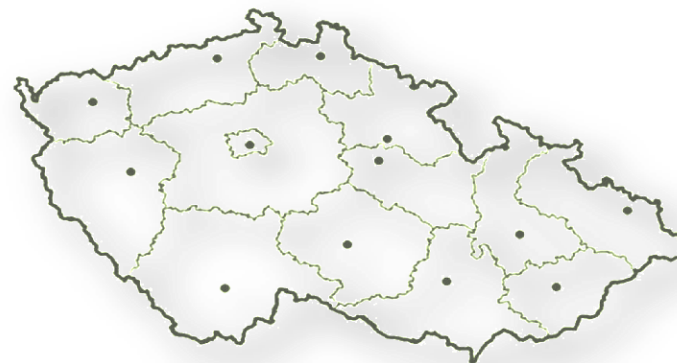
[Oddělení Střední Morava](#) (Olomouc, Zlín)



# Krajská pracoviště SFŽP ČR

## Hlavní činnosti krajských pracovišť:

- ▶ příjem žádostí o podporu
- ▶ kontrola žádostí (formální a specifická kontrola)
- ▶ kontrola dokladů o realizaci (závěrečné vyhodnocení žádosti)
- ▶ monitorovací návštěvy na místě realizace
- ▶ podpora žadatelům - **poskytování konzultací**  
k připravovaným i podaným žádostem



# Obecné informace o Programu

## Hlavní oblasti podpory

### ► Rodinné domy (2015+)

- **Oblast podpory A** - Snižování energetické náročnosti stávajících RD (zateplení, výměna výplní)
- **Oblast podpory B** - Výstavba RD s velmi nízkou energetickou náročností
- **Oblast podpory C** - Efektivní využití zdrojů energie

### ► Bytové domy (2015+)

- Snižování energetické náročnosti stávajících BD na území Hl. m. Prahy (příjem žádostí ukončen 31.10.2015, další výzva je v přípravě)

### ► Budovy veřejného sektoru

- zatím nevyhlášeno, vazba na průběh čerpání prostředků OPŽP

## Očekávané alokace

- ▶ Odhadované alokace pro nejbližší dva roky:
  - ▶ 2016: cca 1 500 mil. Kč
  - ▶ 2017: cca 2 800 mil. Kč
  - ▶ V dalších letech očekáváme další nárůst ročních disponibilních prostředků, a to až do roku 2020 (na tyto prostředky budou vyhlášeny výzvy v roce 2021).

## 3. Výzva pro RD 2015

### Oblast podpory A - podmínky

- ▶ žádost o vydání stavebního povolení (resp. ohlášení stavby) na výstavbu budovy, která je předmětem žádosti, musela být podána příslušnému stavebnímu úřadu před 1. 7. 2007.
- ▶ pro zdroje tepla na tuhá fosilní paliva nesplňující požadavky na 3. emisní třídu je povinná výměna (možno využít „kotlíkových dotací“, v některých případech kombinace se žádostí v podoblasti podpory C.1)
- ▶ realizace opatření musí být prováděna dodavatelským způsobem



## 3. Výzva pro RD 2015

### Požadované parametry v oblasti podpory A

Sledovaný parametr	Označení [jednotky]	A.0	A.1	A.2	A.3
Měrná roční potřeba tepla na vytápění po realizaci	$E_A$ [kWh.m <sup>-2</sup> .rok <sup>-1</sup> ]	bez požadavku	≤ 90	≤ 55	≤ 35
<b>nebo</b>			<b>nebo</b>		
Průměrný součinitel prostupu tepla obálkou budovy	$U_{em}$ [W.m <sup>-2</sup> .K <sup>-1</sup> ]		≤ 0,95 $U_{em,R}$	≤ 0,85 $U_{em,R}$	≤ 0,75 $U_{em,R}$
Měněné stavební prvky obálky budovy	$U$ [W.m <sup>-2</sup> .K <sup>-1</sup> ]	$U \leq 0,9 * U_{rec}^{1)}$	dle požadavku ČSN 73 0540-2 a vyhl. č. 78/2013 Sb.		
Procentní snížení vypočtené měrné roční potřeby tepla na vytápění $E_A$ oproti stavu před realizací opatření	[%]	≥ 20 %	≥ 40 %	≥ 50 %	≥ 60 %
Povinná instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla splňujícího podmínky pro podoblast C.4 <sup>2)</sup>	[-]	ne	ne	ne	ano

## 3. Výzva pro RD

### Výše podpory v oblasti podpory A

Typ konstrukce	Podoblast podpory		
	A.0 a A.1 [Kč/m <sup>2</sup> ]	A.2 [Kč/m <sup>2</sup> ]	A.3 [Kč/m <sup>2</sup> ]
Obvodové stěny a podlahy nad exteriérem	500	600	800
Střechy	500	600	800
Výplně otvorů	2 100	2 750	3 800
Podlahy na terénu	700	900	1 200
Stropy a ostatní konstrukce	330	400	550

$$\text{výše podpory} = \sum_{i=1}^j k * S_i * \text{výše podpory } i - \text{tého opatření}$$

$S_i$  – plocha i-té konstrukce v m<sup>2</sup> na obálce budovy (dle energetického hodnocení), zaokrouhlená na jedno desetinné místo směrem dolů

**výše podpory i-tého opatření** - výše podpory i-tého opatření – viz tabulka, dle typu konstrukce a podoblasti podpory

$k$  – koeficient upravující výši podpory, pro budovy a konstrukce bez zvýhodnění  $k = 1$ .

$j$  – počet konstrukcí na obálce budovy, na kterých je realizováno podporované opatření

## 3. Výzva pro RD 2015

### Oblast podpory B - podmínky

- ▶ na rodinný dům, který bude podpořen z této oblasti podpory, nelze čerpat podporu z oblastí podpory A a C
- ▶ žadatelem a příjemcem podpory může být pouze první vlastník rodinného domu
- ▶ instalace zařízení využívajících energii z obnovitelných zdrojů musí být provedena dodavatelsky
- ▶ maximální velikost novostavby rodinného domu, na kterou lze čerpat podporu, je omezena na 350 m<sup>2</sup> celkové energeticky vztažné plochy





## 3. Výzva pro RD

### Podmínky pro oblast podpory B

Sledovaný parametr	Označení [Jednotky]	Podoblast podpory B.1	Podoblast podpory B.2
Měrná roční potřeba tepla na vytápění	$E_A$ [kWh.m <sup>-2</sup> .rok <sup>-1</sup> ]	≤ 20	≤ 15
Měrná neobnovitelná primární energie	$E_{pN,A}$ [kWh.m <sup>-2</sup> .rok <sup>-1</sup> ]	≤ 90	≤ 60
Součinitel prostupu tepla jednotlivých konstrukcí na systémové hranici	$U$ [W.m <sup>-2</sup> .K <sup>-1</sup> ]	≤ $U_{pas}$	≤ $U_{pas}$
Průměrný součinitel prostupu tepla obálkou budovy	$U_{em}$ [W.m <sup>-2</sup> .K <sup>-1</sup> ]	≤ 0,22	≤ 0,22
Průvzdušnost obálky budovy po dokončení stavby	$n_{50}$ [h <sup>-1</sup> ]	≤ 0,6	≤ 0,6
Nejvyšší denní teplota vzduchu v místnosti v letním období	$\theta_{ai,max}$ [°C]	≤ $\theta_{ai,max,N}$	≤ $\theta_{ai,max,N}$
Povinná instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla	[-]	Ano	Ano

## 3. Výzva pro RD 2015

### Oblast podpory B.1 a B.2 – výše dotace

- ▶ výše podpory v oblasti B.1 je **300 000 Kč**
- ▶ výše podpory v oblasti B.2 je **450 000 Kč**

### Oblast podpory B.3

- ▶ podpora se poskytuje na zpracování odborného posudku pro podání žádosti a na zajištění měření průvzdušnosti obálky budovy (blower door test)
- ▶ výše podpory v oblasti B.3 je **35 000 Kč**

### Oblast podpory B.4

- ▶ zvýhodnění při použití výrobků se zpracovaným environmentálním prohlášením o produktu (EPD)
- ▶ výstavba je zvýhodněna částkou **10 000 Kč**

## 3. Výzva pro RD 2015

### Oblast podpory C.1 a C.2 - podmínky

- ▶ podporu nelze poskytnout na výměnu kotlů na tuhá paliva ve vlastnictví fyzických osob provedenou po 15. 7. 2015 (včetně)
- ▶ na opatření v podoblasti C.1 je možno žádat výhradně současně s opatřením z oblasti podpory A
- ▶ žádat v podoblasti podpory C.2 lze pouze na rodinné domy, které jsou alespoň částečně zatepleny (měrná roční potřeba tepla na vytápění EA nepřesahuje  $150 \text{ kWh}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{rok}^{-1}$ )
- ▶ podpora se neposkytuje na pořízení kotlů určených na spalování tuhých fosilních paliv a nedřevní biomasy
- ▶ nový zdroj musí splňovat požadavky na ekodesign (netýká se napojení na CZT – soustavy zásobování teplem)

### 3. Výzva pro RD 2015

Podoblast podpory	Typ zdroje	Výše podpory [Kč/dům] dle podoblasti	
		C.1	C.2
C.1.1 C.2.1	Kotel na biomasu s ruční dodávkou paliva	50 000	40 000
C.1.2 C.2.2	Kotel na biomasu se samočinnou dodávkou paliva	100 000	80 000
C.1.3 C.2.3	Krbová kamna na biomasu s teplovodním výměníkem s ruční dodávkou paliva a uzavřené krbové vložky s teplovodním výměníkem	50 000	40 000
C.1.4 C.2.4	Krbová kamna nebo vložka na biomasu s teplovodním výměníkem se samočinnou dodávkou paliva	50 000	40 000
C.1.5 C.2.5	Tepelné čerpadlo voda–voda	100 000	80 000
C.1.6 C.2.6	Tepelné čerpadlo země–voda	100 000	80 000
C.1.7 C.2.7	Tepelné čerpadlo vzduch–voda	75 000	60 000
C.1.8 C.2.8	Plynový kondenzační kotel	18 000	15 000
C.1.9 C.2.9	Napojení na soustavu zásobování teplem s vyšším než 50% podílem OZE	40 000	30 000

## 3. Výzva pro RD 2015

### Oblast podpory C.3 – výše podpory

Podoblast podpory	Typ systému	Výše podpory [Kč/dům]
C.3.1	Solární termický systém na přípravu teplé vody	35 000
C.3.2	Solární termický systém na přípravu teplé vody a přitápění	50 000
C.3.3	Solární FV systém pro přípravu teplé vody s přímým ohřevem	35 000
C.3.4	Solární FV systém bez akumulace elektrické energie s tepelným využitím přebytků a celkovým využitelným ziskem $\geq 1\,700 \text{ kWh}\cdot\text{rok}^{-1}$	55 000
C.3.5	Solární FV systém s akumulací elektrické energie a celkovým využitelným ziskem $\geq 1\,700 \text{ kWh}\cdot\text{rok}^{-1}$	70 000
C.3.6	Solární FV systém s akumulací elektrické energie a celkovým využitelným ziskem $\geq 3\,000 \text{ kWh}\cdot\text{rok}^{-1}$	100 000

# Další aktuální možnosti čerpání podpory pro RD

OPŽP 2014–2020, prioritní osa 2,  
specifický cíl 2.1 – *Snížit emise z lokálního  
vytápění domácností podílející se na  
expozici obyvatelstva koncentracím  
znečišťujících látek*

**„kotlíkové dotace“**



# Aktuální možnosti čerpání podpory pro RD

## „Kotlíkové dotace“

- ▶ Operační program životního prostředí
- ▶ Prioritní osa 2, specifický cíl 2.1
- ▶ Snížení emisí z lokálního vytápění domácností
- ▶ Podání žádostí a jejich administrace probíhá na jednotlivých krajích
- ▶ Schéma čerpání dotace:

**OPŽP → Kraje → Fyzické osoby**



## Aktuální možnosti čerpání podpory pro RD

### „Kotlíkové dotace“

- ▶ Výměna kotlů na tuhá paliva s ručním přikládáním
- ▶ Podpora je určena pro fyzické osoby
- ▶ Alokace: V první roce 3 mld. Kč, do roku 2020 dalších 6mld Kč.
- ▶ Podporovaný zdroj tepla musí splňovat požadavky na ekodesign
- ▶ Výše podpory 70-80% způsobilých výdajů (způsobilé výdaje omezeny na 150 tis. Kč).
- ▶ Bonifikace území se zvýšeným znečištěním ovzduší (5%), celkem může podpora dosáhnout až 85% max. způsobilých výdajů – tj. 127.500,-Kč





# Aktuální možnosti čerpání podpory pro RD

## „Kotlíkové dotace“

### ► Oblasti podpory

- **Tepelná čerpadla** až 80% způsobilých výdajů
- **Kotle na tuhá paliva** max. 70% - 80% dle paliva
- **Plynové kondenzační kotle** až 75% způsobilých výdajů

### ► Součástí opatření mohou být:

- **Solárně termické systémy pro přitápění a ohřev TV**
- **„mikro“ energetická opatření – náklady max. 20.000,-Kč**  
(nesplňuje-li objekt požadavky pro energetickou třídu C)



# Aktuální možnosti čerpání podpory pro RD

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

► **Variantou k mikro energetickým opatřením je podání žádosti v programu**  
**Nová zelená úsporám**



# Národní program ŽP

Národní program Životní prostředí (NPŽP) podporuje projekty a aktivity přispívající k ochraně životního prostředí v České republice. Program je navržen jako doplňkový k jiným dotačním titulům, především OPŽP a NZÚ.

Program je rozdělen do šesti prioritních oblastí:

- Prioritní oblast: Voda
- Prioritní oblast: Ovzduší
- Prioritní oblast: Odpady, staré zátěže, environmentální rizika
- Prioritní oblast: Příroda a krajina
- Prioritní oblast: Životní prostředí ve městech a obcích
- Prioritní oblast: Environmentální prevence

Aktuálně je vyhlášeno několik výzev na :

- environmentálně citlivou obnovu a údržbu vodních ploch a toků
- rozvoj systémů pro zvyšování materiálového i celkového využívání autovraků
- podporu udržitelného rozvoje obcí, zlepšení kvality života jejich obyvatel a na odolnost proti změnám klimatu
- zvýhodněné úvěry na kofinancování projektů podpořených Výzvou (č. 19) z OPŽP
- zvýhodněné úvěry na kofinancování vodohospodářských projektů z OPŽP

Harmonogram výzev je uveřejněn na webu [www.sfzp.cz](http://www.sfzp.cz)

## ■ Děkuji za pozornost

**Ing. Jana Choutková**  
vedoucí oddělení Severozápad

Státní fond životního prostředí ČR  
Mírové náměstí  
400 01 Ústí nad Labem  
tel.: +420 475 205 598, + 420 607 730 265  
[jana.choutkova@sfzp.cz](mailto:jana.choutkova@sfzp.cz)

■ [www.sfzp.cz](http://www.sfzp.cz) ■ [zelená linka 800 260 500](tel:800260500) ■ [dotazy@sfzp.cz](mailto:dotazy@sfzp.cz)

