

16. výzva IROP – Energetické úspory v bytových domech

21.1. 2016 Hradec Králové

Ing. Michaela Brožová

Centrum pro regionální rozvoj České republiky



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

Specifický cíl 2.5

- **Cíl: Snížit energetickou náročnost bytových domů**

Bytovým domem se rozumí stavba pro bydlení, která obsahuje čtyři nebo více bytů a ve které více než polovina podlahové plochy odpovídá požadavkům na trvalé bydlení a je k tomu účelu určena.

- **Alokace na celý SC: 622,8 mil. EUR (ERDF, cca 13,5 % celkové alokace IROP), cca 13 mld. Kč včetně národního kofinancování**

Výzva č. 16

- **Vyhlášení: 9. 12. 2015**
- **Příjem žádostí: 18. 12. 2015 do 31. 11. 2016**
- **Průběžná výzva: hodnocení probíhá po podání žádosti**
- **Datum ukončení realizace projektů: do 30. 9. 2018**
- **Realizace projektu nesmí být zahájena před podáním žádosti**
- **Alokace: 1,35 mld. Kč (ERDF) + 3,15 mld. Kč z národních zdrojů**
- **Území realizace: území celé ČR mimo území hl. m. Prahy**



16. VÝZVA IROP „ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Oprávnění žadatelé:**
 - Vlastníci bytových domů
 - Společenství vlastníků bytových jednotek
 - Organizační složky státu a jejich příspěvkové organizace
 - Obce, kraje a jimi zřizované organizace
 - Ostatní – Společenství vlastníků jednotek, bytová družstva, právnické osoby, fyzické osoby podnikající (FO podnikající je OSVČ nebo FO, která bytové prostory pronajímá)
- **Minimální výše celkových způsobilých výdajů: 300 000 Kč vč. DPH**
- **Maximální výše celkových výdajů: 90 000 000 Kč vč. DPH**



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Podporovaná opatření (projekt musí vést ke zvýšení energetické účinnosti):**
 - **Zlepšení tepelně-technických vlastností konstrukcí na obálce budovy** (zateplení obvodových konstrukcí, výměna výplní otvorů)
 - **Instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla**
 - **Výměna zdroje tepla pro vytápění/pro přípravu teplé užitkové vody** (původní zdroj na pevná nebo kapalná fosilní paliva, nový zdroj: biomasa, tepelná čerpadla, kondenzační kotle na zemní plyn)
 - **Instalace nového zdroje tepla a výstavba centrálního vytápění** (v domech, kde byly dosud jednotlivé byty vytápěny vlastními zdroji na tuhá nebo kapalná fosilní paliva)
 - **Instalace solárních termických kolektorů**
 - **Instalace fotovoltaických systémů** (jen při současném zateplení/instalaci tepelného čerpadla; jen na bytových domech; primárně pro potřeby domu – ne prodej do sítě)
 - **Instalace zařízení pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla využívající obnovitelné zdroje energie nebo zemní plyn** (kryjící primárně energetické potřeby budovy, ve které jsou umístěny)

Kombinace několika opatření - nutné splnit specifická kritéria přijatelnosti pro každé opatření.



16. VÝZVA IROP „ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

Komplementarita s ostatními operačními programy/národními podporami:

- **Operační program Životní prostředí:**

- ✓ 5.1 Snížení energetické náročnosti veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
- ✓ 5.2 Dosažení vysokého energetického standardu nových veřejných budov
- ✓ Kotlíkové dotace (výměna starého kotle na pevná paliva za jiný, ekologičtější zdroj; pokud dům nesplňuje požadavky na energetickou třídu C, bude nutné spolu s výměnou kotle udělat také tzv. mikro-energetická opatření)

<https://www.kr-kralovehradecky.cz/cz/rozvoj-kraje/granty-dotace/dotace-2015/ziv-prostredi/dotace-na-vymenu-zastaralych-zdroju-vytapeni-kotlikove-dotace-80788/>

- **Operační program podnikání a inovace pro konkurenceschopnost**

- ✓ Snížení energetické náročnosti a zvýšení energetické efektivity v podnikatelském sektoru



16. VÝZVA IROP „ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

Komplementarita s ostatními operačními programy/národními podporami:

- **Program Nová zelená úsporám – SFŽP:**
 - ✓ bytové domy – pouze na území hl. města Praha
 - ✓ **rodinné domy** – zateplování a výměna oken, výstavba pasivních domů, výměna zdrojů tepla (jako doplněk „kotlíkových“ dotací z OPŽP), solární systémy, větrání s rekuperací tepla
 - ✓ budovy veřejného sektoru – v přípravě, koordinace s OPŽP
 - Kontakt: www.novazelenausporam.cz, zelená linka: 800 260 500, info@sfzp.cz
- **Program Panel 2013+ (Program revitalizace bytového fondu) – SFRB:**
 - ✓ Panel 2013+ je vhodný zejména pro majitele bytových domů, kteří modernizací **nesplní minimální předepsanou výši energetických úspor** pro vstup do NZÚ a IROP (tj. úspora více než 20%),
 - ✓ nebo chtějí provádět **opravy a modernizace, které se energetických úspor netýkají**, jako je např. rekonstrukce bytového jádra, výměna dveří, oprava podlah, vybudování nového výtahu,...
 - ✓ úvěr z programu Panel 2013+ **nelze použít k dofinacování energetických úspor** v IROP a NZÚ (není možné čerpat dvojí státní podporu na stejný druh oprav a modernizací).
 - Kontakt: www.sfrb.cz, podpory@sfrb.cz, komunikace@sfrb.cz



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- Podpora je poskytována v souladu s čl.38 Nařízení komise č.651/2014 (Investiční podpora na opatření zvýšení energetické účinnosti)
- Výše podpory: 25,5 % resp. 32,3 % celkových způsobilých výdajů

Podpora ve výši 25,5 %:

- 25,5 % z EFRR v případě splnění hodnot specifických kritérií přijatelnosti je výše podpory pro všechny typy žadatelů
- Obce, kraje a jimi zřizované organizace mají nárok na příspěvek ze státního rozpočtu ve výši 1,5 %, celková dotace je tedy ve výši 27 %
- Organizační složky státu a jejich příspěvkové organizace mají nárok na příspěvek ze státního rozpočtu ve výši 74,5 %, celková dotace je tedy 100 %



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Podpora z EFRR ve výši 25,5 % je pro následující typy projektů:**

Projekty zahrnující zateplení obvodových stěn a/nebo výměnu výplní otvorů splňující následující kritéria:

- **Dosažení min. úspory ve výši 30 % celkové dodané energie a zároveň dosažení klasifikační třídy celkové dodané energie C nebo lepší a zároveň splnění požadavků nákladově optimální úrovně podle písm. a) nebo b), odst. 2, §6 vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov (ve specifických pravidlech označeno jako hladina podpory 1b)**
- **Dosažení min. úspory ve výši 20 % celkové dodané energie a zároveň dosažení hodnoty 0,95 násobku doporučené hodnoty součinitele prostupu tepla podle ČSN 73 0540-2 nebo lepší hodnoty (ve specifických pravidlech označeno jako hladina podpory 1c)**

Projekty zahrnující zateplení obvodových stěn a/nebo výplní otvorů bytových domů, které jsou kulturní památkou anebo nejsou kulturní památkou, ale nacházejí se v památkové rezervaci nebo v památkové zóně (ve specifických pravidlech označeno jako hladina podpory 2) – podmínka dosažení požadovaných hodnot součinitele prostupu tepla podle ČSN 73 0540-2.

Projekty týkající se instalace technologických systémů bez současného zateplení obvodových stěn nebo výměny výplní otvorů (ve specifických pravidlech označeno jako hladina podpory 3) – podmínka splnění parametrů stanovených programem



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Podpora ve výši 32,3%:**
 - 32,3 % z Evropského fondu pro regionální rozvoj (EFRR) v případě žádostí zahrnujících zateplení obvodových konstrukcí a výměnu oken a dveří, kdy budou splněny přísnější hodnoty, než jsou uvedeny ve specifických kritériích přijatelnosti, je výše podpory
 - Obce, kraje a jimi zřizované organizace mají nárok na příspěvek ze státního rozpočtu ve výši 1,9 %, celková dotace je tedy ve výši 34,2 %
 - Organizační složky státu a jejich příspěvkové organizace mají nárok na příspěvek ze státního rozpočtu ve výši 67,7 %, celková dotace 100 %

- **Podpora z EFRR ve výši 32,3 % je pro následující typy projektů:**

Projekty zahrnující zateplení obvodových stěn a/nebo výměnu výplní otvorů splňujících následující kritéria (výše podpory se vztahuje k celému projektu - i v případě, že součástí projektu je také instalace některé z podporovaných technologií):

- Dosažení min. úspory ve výši 40 % celkové dodané energie a zároveň dosažení klasifikační třídy celkové dodané energie B nebo lepší a zároveň splnění požadavků nákladově optimální úrovně podle písm. a) nebo b), odst. 2, §6 vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov (ve specifických pravidlech označeno jako hladina podpory 1a)



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Hlavní podporované aktivity (min. 85 % celk. způsobilých výdajů)**
 - **zateplení konstrukcí, které se nacházejí na obálce budovy – obvodových stěn, stropů, podlah, střech**
 - **výměna oken a dveří**
 - **instalace exteriérových prvků stínění**
 - **výdaje spojené s realizací opatření na ochranu hnízdišť rorýse a úkrytů netopýrů (nutný popis těchto opatření v projektové dokumentaci)**
 - **instalace systému nuceného větrání se zpětným získáváním tepla**
 - **výměna stávajícího hlavního zdroje tepla na tuhá nebo kapalná fosilní paliva za plynový kondenzační kotel, kotel na biomasu, tepelné čerpadlo nebo jednotku pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla využívající obnovitelné zdroje energie nebo zemní plyn**
 - **instalaci nového hlavního zdroje tepla (plynový kondenzační kotel, kotel na biomasu nebo tepelné čerpadlo)**
 - **instalace solárních termických kolektorů**
 - **instalace solárních fotovoltaických soustav**
 - **instalace akumulční nádrže (pokud je součástí některého z výše uvedených opatření)**



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Vedlejší podporované aktivity (max. 15 % celk. způsobilých výdajů)**
 - renovace balkonů a lodžii, sanace statických poruch a hydroizolace v případech, kdy přímo souvisí s podporovanými opatřeními
 - výstavba centrálního vytápění v domech, ve kterých byly dosud jednotlivé byty vytápěny vlastními zdroji na tuhá nebo kapalná fosilní paliva
 - opatření na sanaci azbestu v případě, že přímo souvisí s podporovanými opatřeními
 - výměna předávací stanice
 - provedení hydraulické zkoušky otopné soustavy včetně vyhotovení protokolu o zkoušce
 - vyregulování nebo modernizace soustavy vytápění objektu a rozvodů teplé užitkové vody včetně instalace systémů měření a regulace otopné soustavy
 - zpracování projektové dokumentace, podkladů pro hodnocení a energetického hodnocení
 - realizace zadávacích a výběrových řízení
 - technický dozor investora
 - **povinná publicita** (webové stránky – logo IROP a MMR; v průběhu realizace dočasný billboard/u projektů s podporou nižší než 0,5 mil. EUR plakát A3; stálá pamětní deska)



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Všechny projekty musí splňovat podmínky zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, v aktuálním znění, a souvisejících vyhlášek, zejména vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov.**
- **Doporučení energetického specialisty uvedená v průkazu energetické náročnosti budov jsou pro žadatele závazná.**
- **Požadovaná kritéria je třeba splnit pro celý bytový dům/samostatný vchod (mají-li vchody jiného vlastníka).**
- **Pokud jsou součástí bytového domu také komerční prostory, patří výdaje vynaložené na tyto prostory (zateplení obvodových konstrukcí, výměna oken a dveří, apod.) mezi způsobilé pouze v případě, kdy jsou součástí komplexní rekonstrukce bytového domu jako celku.**
- **Podporu na výměnu zdroje tepla lze poskytnout, pokud původní hlavní zdroj tepla je určen ke spalování pevných nebo kapalných fosilních paliv. Nelze tedy poskytnout podporu na výměnu stávajícího plynového kotle nebo stávajícího kotle na biomasu.**
- **Nelze poskytnout podporu na výměnu stávajícího zdroje na kapalná paliva za nový zdroj na pevná paliva. V takovém případě je možné podpořit jako nový zdroj plynový kondenzační kotel nebo tepelné čerpadlo.**



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPOR V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Příklady nezpůsobilých výdajů:**
 - náklady, které nejsou přímo spojeny s dosažením vyšší úrovně energetické účinnosti (hromosvody, sušáky, antény, apod.)
 - výdaje na přípravu a zpracování žádosti o podporu
 - výdaj, který není vynaložen v souladu s pravidly hospodárnosti, účelnosti a efektivnosti a dalšími podmínkami v pravidlech uvedenými
 - výdaje na vedlejší aktivity projektu, které přesahují 15 % ze způsobilých výdajů
 - výdaje v rozporu s motivačním účinkem (viz příloha č. 4 Specifických pravidel)

Výčet nezpůsobilých výdajů je uveden ve Specifických pravidlech na konci kapitoly 2.5.



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

Omezení podpory SC 2.5: Z hlediska naplnění motivačního účinku je nutné zahájit práce až po podání žádosti.

Před podáním žádosti lze provést pouze přípravné práce:

- Realizace zadávacích/výběrových řízení na zpracovatele projektové nebo zadávací dokumentace,
- Uzavření smlouvy k přípravným pracím,
- Zahájení přípravných prací
 - Příprava zadávacího a výběrového řízení na dodavatele
 - Zpracování projektové dokumentace
 - Zpracování energetického hodnocení
 - Zpracování podkladů pro hodnocení

Před podáním žádosti nelze provést :

- Zahájení zadávacích/výběrových řízení a/nebo uzavření smlouvy k činnostem, které nespádají do přípravných prací
- Zahájení stavebních prací
- Nákup movitého majetku



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Povinné přílohy žádosti:**

1. **Plná moc**

Dokládá se pouze v případě přenesení pravomocí na jinou osobu, např. při podpisu žádostí elektronickým podpisem

2. **Dokumentace k zadávacím a výběrovým řízením**

Týká se pouze zahájených nebo ukončených řízení ke dni podání žádosti o podporu

3. **Doklady o právní subjektivě žadatele**

Dokládají všichni žadatelé s výjimkou krajů, obcí a jimi zřizovaných organizací, organizačních složek státu a příspěvkových organizací organizačních složek státu
(SVJ a BD dokládají stanovy)

4. **Podklady pro hodnocení**

Struktura podkladů pro hodnocení je uvedena v příloze č. 3 Specifických pravidel. Z údajů pro hodnocení vyplývá nárok na výši podpory.

5. **Doklad o prokázání právních vztahů k majetku, který je předmětem projektu**

Žadatel dokládá výpis z katastru nemovitostí v případě, pokud nepředložil stavební povolení při podání žádosti



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

6. **Žádost o stavební povolení nebo ohlášení, případně stavební povolení nebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru nebo veřejnoprávní smlouva nahrazující stavební povolení**

Pokud žadatel předloží při podání žádosti o podporu pouze žádost o stavební povolení, pak musí dodat stavební povolení nejpozději do dne, kdy je vydáno Rozhodnutí o poskytnutí dotace nebo Stanovení výdajů. Stavební povolení se dokládá formou Žádosti o změnu.

7. **Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení nebo pro ohlášení stavby**

V případě, že ke dni podání byla zpracována projektová dokumentace pro provedení stavby, žadatel ji přiloží také k žádosti o podporu.

8. **Položkový rozpočet stavby**

Položkový rozpočet stavby podle jednotného ceníku stavebních prací v cenové úrovni ne starší než k roku 2014 potvrzený autorizovaným projektantem a doložený ve formátu *.xc4. Případné komplety a soubory musí být rozepsány, Rozpočet musí obsahovat i jednotkové ceny stanovené zvolenou cenovou soustavou.



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

9. Energetické hodnocení, jehož součástí jsou:

- průkazy energetické náročnosti budov
- protokol výpočtu solárních zisků (v případě instalace solárních termických kolektorů)
- protokol výpočtu úspor primární energie (v případě instalace jednotky pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla)
- výpočet úspory CO₂ v případě, kdy je součástí projektu výměna zdroje tepla a zároveň dochází ke změně paliva

10. Výpis z rejstříku trestů

Dokládají OSVČ a všichni statutární zástupci obchodních korporací, bytových družstev, společenství vlastníků jednotek, nestátních neziskových organizací, církví a církevních organizací, dobrovolných svazků obcí a jimi zřizovaných organizací

11. Usnesení shromáždění vlastníků (SVJ) nebo zápis z členské schůze bytového domu (bytová družstva)

Souhlas potřebného počtu vlastníků jednotek nebo členů bytového družstva s provedením prací.

11. Seznam objednávek a přímých nákupů

Týká se přímých nákupů ve výši 100 – 400 tis. Kč vztahujících se k činnostem, které je možné provést před podáním žádosti o podporu



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Obecná kritéria přijatelnosti**
 - Projekt je svým zaměřením v souladu s cíli a podporovanými aktivitami výzvy
 - Projekt je v souladu s podmínkami výzvy (zahájení a ukončení, cílové skupiny, procenta míry podpory, indikátory)
 - Žadatel splňuje definici oprávněného příjemce pro příslušný specifický cíl a výzvu
 - Projekt respektuje minimální a maximální hranici celkových způsobilých výdajů stanovených ve výzvě (300 tis. Kč až 90 mil. Kč)
 - Projekt respektuje limity způsobilých výdajů (vedlejší výdaje max. 15 %)
 - Výsledky projektu jsou udržitelné (5 let udržitelnosti)
 - Projekt nemá negativní vliv na žádnou z horizontálních priorit IROP (udržitelný rozvoj, rovné příležitosti a zákaz diskriminace, rovnost mužů a žen)
 - Potřebnost realizace projektu je odůvodněná (z podkladů pro hodnocení)
 - Projekt je v souladu s pravidly veřejné podpory
 - Statutární zástupce žadatele je trestně bezúhonný



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Specifická kritéria přijatelnosti – viz podkladové materiály**

Společná kritéria a dále kritéria vztažená k jednotlivým typům způsobilých opatření vedoucích k energetickým úsporám.



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Indikátory výstupu:**

- **3 24 01 Počet domácností s lépe klasifikovanou spotřebou energie**

(počet bytových jednotek v domě, který se díky realizaci opatření posunul v klasifikaci)

- **3 24 02 Počet domácností se sníženou spotřebou energie bez zlepšení klasifikace spotřeby energie**

(počet bytových jednotek v domě, kde ani po realizaci opatření nedošlo k posunu v klasifikaci)

- **3 24 03 Počet domácností, u kterých došlo ke změně zdroje energie**

(tam, kde dochází k výměně hlavního zdroje tepla - kotel na biomasu, tepelné čerpadlo, plynový kondenzační kotel, solární fotovoltaický systém, fototermický systém nebo jednotka pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla)

- **3 60 10 Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů**

(pro všechny projekty; výpočet z dat uvedených v PENB – porovnání stavu po a před)



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Indikátory výsledku:**
 - **3 61 11 Množství emisí primárních částí a prekurzorů sekundárních částic v rámci podpořených projektů**
(pokud podpořený objekt disponoval před začátkem projektu vlastním zdrojem tepla, který spaluje pevná, kapalná nebo plynná paliva; výpočet z dat uvedených v PENB – porovnání stavu po a před)
 - **3 23 00 Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů**
(pro všechny projekty; výpočet z dat uvedených v PENB – porovnání stavu po a před)
 - **3 48 00 Výroba tepla z obnovitelných zdrojů energie**
(pokud projekt navýšil objem tepla vyrobený z obnovitelných zdrojů - kotel na biomasu, tepelné čerpadlo, solární termický kolektor, nebo jednotka pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla, pokud je palivem biomasa; výpočet z dat uvedených v PENB – porovnání stavu po a před)
- **Indikátory jsou podrobně popsány v metodických listech indikátorů, které tvoří přílohu č. 2 Specifických pravidel pro žadatele a příjemce.**
- **Pro provedení výpočtů pro stanovení hodnot Monitorovacích indikátorů je doporučeno kontaktovat energetického specialistu.**



16. VÝZVA IROP

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

- **Udržitelnost projektu :**
 - **5 let od provedení poslední platby příjemci**
 - **Povinnosti příjemce v době udržitelnosti jsou definovány v kap. 20 Obecných pravidel pro žadatele a příjemce**
 - ✓ *udržení dosažených výstupů a cílů projektu,*
 - ✓ *naplnění a udržení povinných indikátorů,*
 - ✓ *předkládání zpráv o udržitelnosti s frekvencí 1 rok,*
 - ✓ *instalace stálé pamětní desky,*
 - ✓ *nahlašování změn v projektu,*
 - ✓ *informování Centra o zahájených externích kontrolách, zasílání protokolů z těchto kontrol.*



16. VÝZVA IROP „ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH“

Text 16. výzvy IROP a Specifická pravidla pro žadatele a příjemce jsou k dispozici na

<http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy/Vyzva-c-16-Energeticke-uspory-v-bytovych-domech>

Vyhlášení další výzvy v SC 2.5 je plánováno na prosinec 2016.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



DĚKUJI VÁM ZA POZORNOST

Ing. Michaela Brožová, brozova@crr.cz

tel.: 735 157 809

<http://www.dotaceeu.cz/irop>

(výzvy, novinky, dokumenty, kritéria hodnocení, otázky a odpovědi,...)

<http://www.crr.cz>

(kontakty na jednotlivá oddělení, kalendář akcí,...)



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

