



Regionální rozvojová agentura
Východní Moravy



INFORMAČNÍ BULLETIN

REGIONÁLNÍ ROZVOJOVÉ AGENTURY VÝCHODNÍ MORAVY

listopad, 2009



Vážení přátelé, obchodní partneři,

dovolujeme si Vám nabídnout další číslo našeho bulletinu, který Vám má být nápomocen při orientaci na poli dotací.

Hlavním bodem tohoto čísla je Operační program Životní prostředí. Chceme Vám sdělit, že v Regionální rozvojové agentuře Východní Moravy bylo vytvořeno na základě smlouvy se Státním fondem životního prostředí ČR **Regionální poradenské a informační místo (RPIM)** pro technickou a organizační podporu implementace prioritní osy č. 2 a 3, Operačního programu Životní prostředí. Od října tak můžete konzultovat svoje projektové záměry v těchto osách přímo se zaměstnanci RRA VM.

Hned na začátku listopadu byly vyhlášeny výzvy, v jejichž rámci můžete podávat své projekty, zaměřené na ***Zlepšování vodohospodářské infrastruktury a snižování rizika povodní***, jež ocení obce, které se potýkaly s letošními povodněmi.

Tradičně největší zájem (hned po zateplování) obce mají o osu šestou – ***Zlepšování stavu přírody a krajiny***. V rámci této osy je možno předkládat projekty, jež se věnují regeneraci zeleně, optimalizaci vodního režimu krajiny a prevence sesuvů a skalních řícení.

Obce mohou do konce roku podávat žádosti o 100 % dotaci na ***zpracování konceptu územního plánu projektantem, zpracování návrhu územního plánu***.

Pro podnikatele je vyhlášena výzva na ***ICT v podnicích*** - na rozšíření nebo zavedení informačních a komunikačních technologií (hardware, software) v malých a středních podnicích.

Vaše případné dotazy rádi zodpovíme telefonicky nebo osobně v kanceláři Regionální rozvojové agentury Východní Moravy, na adrese Vavrečkova 5262, Zlín (Technické inovační centrum, bývalý areál Svit, budova 23) viz. poslední strana s kontakty.



Vznik Regionálního poradenského a informačního místa

Na základě Smlouvy o dílo mezi Státním fondem životního prostředí ČR, se sídlem Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 (dále jen „Zadavatel“) a Regionální rozvojovou agenturou Východní Moravy, z.s.p.o., se sídlem Vavrečkova 5262, 760 01 Zlín (dále jen „Dodavatel“) bylo vytvořeno Regionální poradenské a informační místo (dále jen **RPIM**) pro technickou a organizační podporu implementace prioritní osy č. 2 a 3, Operačního programu Životní prostředí (dále jen OPŽP) pro část 2.13 ve Zlínském kraji.

- Dodavatel bude v rámci technické asistence OPŽP poskytovat služby, které pomohou při iniciaci a rozvoji a koordinaci projektových záměrů a projektů přijatelným zájemcům dotací, kteří nemají k dispozici odborný personál pro tuto činnost. Zadavatel pro tuto činnost hodlá využít kapacity odborné organizace, která má své pracoviště v kraji, zná jeho prostředí, má renomé a je schopna příjemcům služeb rychle a efektivně pomoci. Touto odbornou pomocí iniciovat kvalitní projekty, zlepšit jejich přípravu, navrhnout optimální a koordinovaná řešení a tím řádně a hospodárně využít finančních zdrojů OPŽP,
- Tato odborná činnost bude prováděna pro příjemce (viz níže), kteří zvažují projektové záměry nebo už připravují projekty, které budou naplňovat globální cíl prioritní osy č. 2 a 3, tzn. zlepšovat kvalitu ovzduší, snižovat emise a realizovat udržitelné využívání zdrojů energie a prosazovat úspory energie,
- Příjemci služeb (cílová skupina) jsou vymezeni v OPŽP a v Implementačním dokumentu a jsou jimi obce a města, příspěvkové organizace a organizační složky a obchodní společnosti obcí a měst, svazky obcí, kraje, státní organizace, neziskové organizace a podnikatelské subjekty.
- Služby RPIM jsou zaměřeny na odborné poradenství a podporu při rozvoji projektů na území jednotlivých krajů v ČR a to zejména na:
 - žadatele o finanční podporu, kteří jsou specifikováni v aktuálním Implementačním dokumentu k OPŽP a v jednotlivých výzvách,
 - finančně-technické poradenství pro příjemce podpory,
 - iniciaci projektových záměrů,
 - šíření odborných zkušeností a příkladů úspěšných realizací projektů,
 - provádění odborných seminářů a školení k aktuálním výzvám,
 - uskutečňování odborného doprovodu při rozvoji záměrů do proveditelných projektů,
 - podporu při hledání optimálních technických řešení záměrů a projektů,
 - propojování žadatelů a projektů stejného nebo podobného charakteru k dosažení vyšší efektivnosti a sdílení a výměny zkušeností,
 - popř. další činnosti, které vyvstanou v budoucnosti při implementaci OPŽP, které zadá Zadavatel.
- Nejde o obecnou osvětovou činnost, zpracování žádostí o dotace a jejich příloh, zpracování studií a jakékoliv projektové dokumentace, nebo podporu při realizaci projektů.
- Klasifikace předmětu zakázky dle CPV - Poskytování poradenských služeb v oblasti řízení projektů 72224000-1.

Členové konzultačního týmu

Členové konzultačního týmu tvoří 2 – lidé z RPIM. 1 člen konzultačního týmu Mgr.Jaroslav Šlechta, zaměstnanec Regionální rozvojové agentury Východní Moravy jako dodavatel služby RPIM ve Zlínském kraji. 2 člen konzultačního týmu je Ing.Ivana Tesaříková

Tespora – Ing. Ivana Tesaříková

Ing. Ivana Tesaříková působí kvalifikovaný energetický auditor a věnuje se především jako odborný konzultant oblasti posuzování úspor energií.. Má dlouhodobé zkušenosti v oblastech zpracování energetických auditů a poradenství nízkooenergetických výstaveb.



Způsob předávání zkušeností

Způsoby předávání zkušeností v oblastech realizace projektů do prioritní osy č. 2 a 3 v rámci OPŽP budou jednotlivým příjemcům služeb poskytovány několika způsoby:

Formou osobních konzultací

Formy osobních konzultací budou nejčastěji probíhat v sídle dodavatele služby RPIM, a to vždy každé úterý v době 10.00 – 15.00 hodin na základě předem domluvené osobní schůzky. Dalším možností budou konzultace v místě potenciálního žadatele, a to kdykoliv dle osobní domluvy.

Formou prezentací úspěšně realizovaných projektů z minulého období

Tato forma prezentací bude mít za cíl ukázat na konkrétním projektovém příkladu hlavní klíčové aspekty úspěšného projektu a poukázat na hlavní chyby v projektových záměrech vodohospodářské infrastruktury. Forma těchto prezentací se bude vždy odvíjet od počtu přihlášených příjemců služeb a bude probíhat peoridicky 1 x za 2 měsíce v místě sídla dodavatele služeb RPIM. Výběr úspěšných projektů bude vybírán po konzultaci se SFŽP z databáze realizovaných projektů.

Formou konání tzv. odborných seminářů

Účelem těchto odborných seminářů bude seznámit klienty v podobě příjemců služeb RPIM s praktickým řešením problémů, které mohou nastat během realizace projektových záměrů související s projekty spadající do oblasti prioritní osy č.2 a 3. Každý seminář bude zahrnovat program včetně prezentace vybraného tématu související s vodohospodářskou tematikou.

Cílem semináře je předat příjemcům služeb RPIM zkušenosti v daném odborném tématu a naopak získat bezprostředně od příjemců služeb zpětnou vazbu k danému tématu s možností vést dále odbornou diskusi mezi jednotlivými příjemci.

Zvolená oblast tématu bude vždy vybrána tak, aby oslovila co největší spektrum příjemců služeb. Oblast tématu a časová frekvence jednotlivých seminářů bude vždy probíhat dle potřeb klientů a na základě předem uskutečněného průzkumného šetření. Do forem konání jednotlivých seminářů budou s ohledem na vybrané téma vždy přímo pozváni a zainteresováni jednotliví zástupci krajských vodohospodářských institucí, kteří mohou přispět k odbornému tématu svými praktickými zkušenostmi.

Ukázky typizovaných forem vybraných témat v rámci odborných seminářů se mohou týkat:

- Trendy nízkenergetické výstavby, zásady návrhů budov a jejich energetických systémů
- Problematika využívání geotermální energie pro nízkenergetickou výstavbu
- Problematika dotačních titulů v souvislosti se snižováním emisí z pohledu potřeby obcí a krajů
- Řešení problematiky imisních limitů a možnosti využívání programů snižování emisí aj.

Komunikace s krajskými pracovišti SFŽP a Krajským úřadem Zlínského kraje

Dle charakteru odborných konzultací se žadateli bude dodavatel služby jednotlivá řešení projednávat s krajskými pracovišti SFŽP.

Tento způsob komunikace bude zajišťován formou osobních konzultací v místě krajského pracoviště SFŽP přímo s dodavatelem služby RPIM, a to operativně dle konkrétní potřeby žadatele, nebo formou elektronické komunikace v součinnosti s pověřeným pracovníkem krajského pracoviště SFŽP Zlínského kraje.

V případech, které budou vyžadovat konzultaci ve spolupráci s Krajským úřadem Zlínského kraje zajistí dodavatel služby komunikační spojení buď formou osobního jednání, telefonickým kontaktem s pověřeným pracovníkem Oddělení vodního hospodářství. Bude se jednat zejména o případy, které budou vyžadovat odborné konzultace v následujících možných oblastech:

Soulad projektového záměru žadatele s programem emisí Zlínského kraje

Soulad projektového záměru žadatele se zákonem č.86/2002 o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů aj.



1. Operační program Životní prostředí

Zlepšení jakosti pitné vody

(obce nacházející se na územích vyžadujících zvláštní ochranu)

do 5.ledna 2010

Zlepšení systému povodňové služby a preventivní protipovodňové ochrany

- budování, rekonstrukce a modernizace systému předpovědní povodňové služby a hlásné povodňové služby, včetně budování a modernizace měřících stanic,
- budování a modernizace varovných a výstražných systémů ochrany před povodněmi na státní, regionální a místní úrovni, včetně systémů obrazového sledování rizikových a jiných hydrologicky významných míst na vodních tocích a na vodních dílech,
- vypracování podkladů pro následnou realizaci vybraných protipovodňových opatření včetně přírodě blízkých protipovodňových opatření

Minimální způsobilé přímé výdaje na projekt jsou stanoveny ve výši **400 tis.Kč.**

Další možné zaměření žádostí jsou v rámci **šesté osy**:

Eliminace povodňových průtoků systémem přírodně blízkých protipovodňových opatření

- úprava koryt a niv s vlivem na protipovodňovou ochranu prováděná přírodě blízkým způsobem,* realizace opatření podporující přirozený tlumivý rozliv povodní v nivách formou tzv. biotechnických opatření, v současně zastavěných územích obcí. V případě, kdy to charakter akce vyžaduje z hlediska komplexnosti a účelnosti realizované akce, je možný přesah do nezastavěného území,
- výstavba poldrů nebo soustavy poldrů o celkovém objemu nad 50 000 m³ s revitalizací toků a niv v zátopě,

Implementace a péče o území soustavy Natura 2000

V rámci oblasti podpory bude možno podporovat projekty zaměřené na opatření spojená s implementací soustavy Natura 2000 včetně monitoringu zvláště chráněných území, vybraných území soustavy Natura 2000 a stavu populací rostlinných a živočišných druhů.

Podpora biodiverzity

- opatření k uchování a zvyšování početnosti druhů, realizovaná především prostřednictvím záchrany druhů a ekosystémů a vytváření vhodných podmínek pro jejich další existenci, - zajišťování péče o chráněná území včetně evropsky významných lokalit a ptačích oblastí a vyhodnocování výsledků péče s využitím zásad ekosystémového přístupu při ochraně biodiverzity in situ,
- opatření k minimalizaci a předcházení škodám způsobeným silně a kriticky ohroženými zvláště chráněnými druhy živočichů na komunikacích, vodohospodářských objektech, zemědělských a lesních kulturách, chovech ryb a včel,



- investiční opatření směřující ke zvyšování adaptivních schopností ekosystémů a druhů na rostoucí fragmentaci krajiny, další antropogenní vlivy a na zátěžové faktory životního prostředí včetně opatření v souvislosti s péčí o handicapované živočichy,
- předcházení zavlékání, regulace a likvidace populací invazních druhů rostlin a živočichů, - realizace trvalých opatření na ochranu jeskyní a krasových jevů,
- investiční opatření pro obnovu a výstavbu návštěvnické infrastruktury ve zvláště chráněných územích, ptačích oblastech, evropsky významných lokalitách, přírodních parcích a geoparcích (včetně návštěvnických středisek).

Obnova krajinných struktur

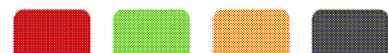
- realizace opatření navržených v rámci schválených komplexních pozemkových úprav zaměřených na výsadby zeleně v krajině a ochranu půdy,
- příprava a realizace prvků územních systémů ekologické stability,
- zakládání a obnova krajinných prvků (výsadba a obnova remízů, alejí, soliterních stromů, větrolamů atd.), břehových porostů a historických krajinných struktur (vč. polních cest a ošetření stromů ve významných alejích), péče o památné stromy, - opatření k zachování a celkovému zlepšení přírodních poměrů v lesích ve zvláště chráněných územích, územích soustavy Natura 2000, vymezených regionálních a nadregionálních biocentrech územních systémů ekologické stability, a to dosažením druhové a prostorové skladby porostů, odpovídající místním přírodním podmínkám, - realizace lesopěstebních opatření biologického charakteru pro vytvoření základních podmínek a nastartování procesu regenerace lesů směrem k druhové a prostorové skladbě porostů, odpovídající místním přírodním podmínkám v prioritních oblastech pásem ohrožení imisemi (podle stávající legislativy pásma ohrožení A až C) ve zvláště chráněných územích nebo územích soustavy Natura 2000.

Optimalizace vodního režimu

- realizace opatření příznivých z hlediska krajinné a ekosystémové diverzity vedoucí ke zvyšování retenční schopnosti krajiny, ochraně a obnově přirozených odtokových poměrů a k omezování vzniku rizikových situací, zejména povodní (podpora přirozených rozlivů v nivních plochách, opatření ke zlepšení morfologie vodních složek krajiny podle Rámcové směrnice o vodách, budování a obnova retenčních a akumuláčních prostor, které neslouží k chovu ryb nebo slouží jen k takovému chovu ryb který neoslabí ekologické funkce nádrží, výstavba poldrů nebo soustavy poldrů o celkovém objemu do 50.000 m³ atd.),
- zpracování studií podélných revitalizací toků a niv,
- opatření k ochraně proti vodní a větrné erozi a k omezování negativních důsledků povrchového odtoku vody (založení nebo obnova mezí, zasakovacích pásů a průlehu, větrolamů apod.).

Podpora regenerace urbanizované krajiny

- opatření pro zakládání a revitalizaci významné sídelní zeleně s preferencí druhové skladby posilující diverzitu sídelních biotopů a vztah obyvatel sídel (zejména dětí a mládeže) k přírodě: podpora je zaměřena na obnovu přírodě blízké zeleně v sídelním prostředí, individuální zakládání a obnovu parků a další trvalé nelesní zeleně na plochách vymezených v územně plánovací dokumentaci, stromořadí a významných skupin stromů uvnitř sídel, hřbitovů, městských a obecních lesoparků, školních zahrad a komponovaných krajinných areálů, současně bude podpora zaměřena k obnově a rozvoji funkčních ploch sídelní zeleně zlepšujících kvalitu života člověka v urbanizované krajině,
- zakládání a regenerace zeleně v rámci tvorby zeleného prstence kolem sídla, vymezené v územně plánovací dokumentaci,
- výsadba vegetace s přírodě blízkým charakterem na místě dříve odstraněných malých (na pozemcích menších než 10ha) a ekonomicky těžko využitelných brownfields, bývalých





vojenských výcvikových prostorů (v případě, že se nejedná o velkoplošné zalesňování), jiných staveb a zařízení, zátěže či následků geologického průzkumu,
- odstranění nebo zajištění nevyužívaných staveb a dalších objektů ve zvláště chráněných územích a územích zařazených do soustavy Natura 2000.

Prevence sesuvů skalních řícení, monitorování geofaktorů a následků hornické činnosti a hodnocení neobnovitelných přírodních zdrojů včetně zdrojů podzemních vod

V rámci šesté osy je stanovena minimální výše dotace 50 000 Kč. Dotaci je možno získat do 90 % uznatelných nákladů. Žádosti je možno předkládat do 5. ledna 2010. Žadatelé mohou být obce a města.

V rámci sedmé osy

Rozvoj infrastruktury pro realizaci environmentálních vzdělávacích programů, poskytování environmentálního poradenství a environmentálních informací je možno žádat na:

- rekonstrukci, dostavbu nebo přístavbu stávajících objektů center a poraden, nákup, rekonstrukce, dostavba, přístavba a výstavba objektů za účelem vzniku nových center a poraden, v případě, že je po dobu 20 let od podání žádosti každoročně předložen na MŽP a SFŽP a jimi schválen celoroční vzdělávací nebo poradenský plán činnosti včetně zhodnocení činnosti a příjmů za uplynulý rok,
- technické vybavení center a poraden investičního charakteru, v případě, že je po dobu 5 let od podání žádosti každoročně předložen na MŽP a SFŽP a jimi schválen celoroční vzdělávací nebo poradenský plán činnosti včetně zhodnocení činnosti a příjmů za uplynulý rok,
- vybudování výukové naučné stezky (interaktivní, pocitové), která má přímou vazbu na výukový program: způsobilé jsou způsobilé terénní úpravy přímo navazující na naučnou stezku, drobné stavební práce bezprostředně související s předmětem projektu, náklady na pořízení informačních tabulí a interaktivních panelů popř. dalších souvisejících předmětů, náklady na pořízení venkovních didaktických pomůcek (solární zařízení, větrné minielektrárny, meteorologické stanice a další demonstrační modely, výukové informační panely k venkovním didaktickým pomůckám a demonstračním modelům),
- vytváření portálových řešení zpřístupňujících data a poznatky o přírodě a životním prostředí pro využití v oblasti EVVO a environmentálním poradenství.

Je možno získat dotaci až do výše 90 % rozpočtu, v rozmezí **0,5 – 100 milionů Kč**. Žadatelem mohou být obce, příspěvkové organizace a organizační složky obcí, svazky obcí a obecně prospěšné společnosti.





2. Regionální operační program Střední Morava

V období listopad 2009 až leden 2010 budou vyhlášeny výzvy, kde budete moci předkládat projekty na **Infrastruktura pro rozvoj vzdělávání a Rozvoj krizové infrastruktury** ve městech nad 5 000 obyvatel.

Veřejná infrastruktura a služby

realizace aktivit v rámci přípravy, realizace a koordinace Integrovaných projektů a integrovaných plánů rozvoje měst/území

- rozvoj a obnova infrastruktury pro aktivní a kulturně-poznávací formy cestovního ruchu, lázeňství a výstavnictví včetně návazné infrastruktury
- rozvoj a obnova sportovních areálů využitelných primárně pro cestovní ruch včetně návazné infrastruktury
- **vybudování jednotného systému turistických okruhů, naučných stezek a/nebo navigačních tabulí v turistické destinaci**
- stavební úprava kulturní památky, technické památky nebo kulturní zajímavosti se

Výzvy plánované na leden 2010

Rozvoj integrovaného dopravního systému, přestupní terminály a zastávky Fyzická revitalizace území

- obce od 500 do 5000 obyvatel –
- přeložky a výstavba technického a dalšího vybavení území, obnova a výstavba infrastruktury a místních a účelových obslužných komunikací
- odstranění nevyužitelných staveb a ekologických zátěží
- obnova, stavební úpravy a případné rozšíření stávajících objektů
- hrubé terénní úpravy a úpravy veřejných prostranství, včetně výsadby okrasné zeleně
- transformace neefektivně využívaných ploch na nové využití





3. PODPORA TVORBY A AKTUALIZACE ÚZEMNÍCH PLÁNŮ OBCÍ

Projekty na zpracování územních plánů podle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů zahrnují:

- zpracování konceptu územního plánu projektantem, pokud je uloženo;
- vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území, pokud dotčený orgán ve svém stanovisku k návrhu zadání uplatnil požadavek na zpracování vyhodnocení z hlediska vlivů na životní prostředí (SEA) včetně zpracování hodnocení důsledků na soustavu NATURA 2000;
- zpracování návrhu územního plánu.

Součástí projektů není zpracování doplňujících průzkumů a rozborů, zpracování zadání územního plánu a úpravy návrhu po projednání.

Projekty na úpravu (aktualizaci) územního plánu podle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů zahrnují:

- zpracování úpravy územního plánu podle přechodných ustanovení stavebního zákona projektantem;
- vyhodnocení vlivů územního plánu na udržitelný rozvoj území, pokud dotčený orgán ve svém stanovisku uplatnil požadavek na zpracování vyhodnocení z hlediska vlivů na životní prostředí (SEA) včetně zpracování hodnocení důsledků na soustavu NATURA 2001.

Obce musí splňovat alespoň jednu z následujících podmínek:

- leží v rozvojové oblasti, rozvojové ose nebo ve specifické oblasti zpřesněné či vymezené v zásadách územního rozvoje kraje,
- do doby nabytí účinnosti zásad územního rozvoje je jmenovitě uvedena v „Seznamu obcí, které leží v rozvojových oblastech, osách a specifických oblastech republikového významu“,
- minimálně 10 staveb pro bydlení na území obce se nachází ve stanoveném záplavovém území nebo jejich obytné místnosti určené pro bydlení byly po 1. 1. 1997 zaplaveny a tyto stavby nemají dosud zajištěnou protipovodňovou ochranu,
- obec musí v územním plánu prověřit rozvojový záměr obsažený v Politice územního rozvoje 2008 nebo v územně plánovací dokumentaci kraje

Obce mohou žádat o **100 % dotaci**.





ICT v podnicích - Výzva III.

- ICT v podnicích - tento program pomáhá prostřednictvím dotací získat prostředky na rozšíření nebo zavedení informačních a komunikačních technologií (hardware, software) v malých a středních podnicích. Dotace vám napomůže zefektivnit např. vnitřní chod nebo vnější vztahy podniku. 22. 10. 2009 byla vyhlášena 3. Výzva k programu ICT v podnicích.
- Příjem elektronických registračních žádostí o poskytnutí dotace bude zahájen **1. ledna 2010** prostřednictvím internetové aplikace **eAccount** a ukončen bude **15. října 2010**. Příjem plných žádostí bude probíhat od **8. března 2010** do **28. února 2011**. Plánovaná alokace pro tuto výzvu je **0,5 mld. Kč**.

Žadatel:

- malý a střední podnik, který má uzavřena 2 po sobě jdoucí zdaňovací období
- převažující ekonomická činnost žadatele a projektu (pokud lze určit) musí směřovat do zpracovatelského průmyslu – CZ – NACE C10 – C33 (vyjma CZ –NACE 12, 19, 20.6 a 30.11), 38.32, 41.2, 42, 43, 53.2, 58, 62, 63.1, 71, 72.1 a 95
- projekt musí být realizován na území České republiky, mimo území hl. m. Prahy

Výše dotace:

- dotace ve výši 0,35 – 20 mil. Kč
- procentuální výše podpory se řídí Regionální mapou intenzity veřejné podpory platnou pro období 2007-2013 a Nařízeními Evropské komise (ES) č. 1628/2006, č. 70/2001 a č. 1998/2006

Podporované aktivity:

- zavádění a rozšiřování informačních systémů pro zvyšování vnitřní efektivity podniků
- zavádění a rozšiřování informačních systémů pro zvyšování efektivity dodavatelsko-odběratelských vztahů
- rozvoj a zdokonalování technické infrastruktury a programového vybavení
- zavádění a rozšiřování informačních systémů při vývoji nových nebo inovaci stávajících výrobků a technologií
- zavádění a rozšiřování outsourcingu informačních systémů nebo jeho částí v podnicích

Způsobilé výdaje:

- hmotný majetek a jeho technické zhodnocení : hardware, sítě a ostatní stroje a zařízení, které lze označit za část IS/ICT, ale dle účetní klasifikace nespádají pod hardware ani software
- nehmotný majetek: software, licence, práva duševního vlastnictví (patenty, know-how)
- služby poradců, expertů, studie: nejedná se o zpracování žádosti o podporu (podle pravidla de minimis)
- ostatní služby: externě zajišťované služby a pronájem hardware, software a ostatních strojů a zařízení – outsourcing
- náklady na publicitu spojenou s projektem (podle pravidla de minimis)
- vybrané provozní náklady: přístup k informacím, databázím a tvorba webových stránek (podle pravidla de minimis)





Aktuální seznam pracovníků Regionální rozvojové agentury Východní Moravy

Ředitel RRA VM
(tel. 573 776 204)

RNDr. Otakar Prudil, 737 565 954
prudil@rravm.cz

Sekretariát
(tel. 573 776 201)
Zuzana Blanarschová
blanarschova@rravm.cz

Oddělení řízení projektů
(tel. 573 776 202)

Ing. Lucie Obermajerová, 739 786 573
brno@rravm.cz

Ing. Šárka Jiříková, 604 777 304
jirikova@rravm.cz

Ing. Robert Laštovica, 732 578 087
lastovica@rravm.cz

Projektové oddělení
(tel. 573 776 203)

Mgr. Martin Holman, 739 490 067
holman@rravm.cz

Mgr. Veronika Lalíková, 737 566 394
lalikova@rravm.cz

Mgr. Jaroslav Šlechta, 733 792 294
slechta@rravm.cz