



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



**MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ**

**NÁRODNÍ ORGÁN PRO KOORDINACI**

---

**MĚSÍČNÍ MONITOROVACÍ ZPRÁVA  
O PRŮBĚHU ČERPÁNÍ STRUKTURÁLNÍCH FONDŮ,  
FONDU SOUDRŽNOSTI A NÁRODNÍCH ZDROJŮ**

---

**DUBEN 2009**

**MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ**  
Odbor řízení a koordinace NSRR  
Staroměstské náměstí 6  
110 15 Praha 1

E-mail: [nok@mmr.cz](mailto:nok@mmr.cz)

Vydáno NOK 22. května 2009

# OBSAH

|   |           |
|---|-----------|
| <b>ÚVOD</b> .....   | <b>1</b>  |
| ÚČEL ZPRÁVY .....   | 1         |
| STRUKTURA ZPRÁVY .....  | 1         |
| SYSTÉM SBĚRU DAT .....  | 2         |
| VÝVOJ MĚNOVÉHO KURZU KČ/ EUR .....                                    | 3         |
| AKTUÁLNÍ SDĚLENÍ NOK .....  | 3         |
| <b>REALIZACE NSRR</b> .....   | <b>4</b>  |
| <b>STAV JEDNOTLIVÝCH OP CÍLE 1</b> .....                              | <b>8</b>  |
| OPERAČNÍ PROGRAM DOPRAVA .....  | 8         |
| OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ .....                              | 13        |
| OPERAČNÍ PROGRAM PODNIKÁNÍ A INOVACE .....                            | 18        |
| OPERAČNÍ PROGRAM VÝZKUM A VÝVOJ PRO INOVACE .....                     | 22        |
| OPERAČNÍ PROGRAM VZDĚLÁVÁNÍ PRO KONKURENCESCHOPNOST .....             | 25        |
| OPERAČNÍ PROGRAM LIDSKÉ ZDROJE A ZAMĚSTNANOST .....                   | 31        |
| INTEGROVANÝ OPERAČNÍ PROGRAM .....                                    | 40        |
| OPERAČNÍ PROGRAM TECHNICKÁ POMOC .....                                | 45        |
| REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI SEVEROZÁPAD .....     | 50        |
| REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI MORAVSKOSLEZSKO ..... | 55        |
| REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI JIHOVÝCHOD .....      | 60        |
| REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI STŘEDNÍ MORAVA .....  | 64        |
| REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI SEVEROVÝCHOD .....    | 69        |
| REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI JIHOZÁPAD .....       | 74        |
| REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI STŘEDNÍ ČECHY .....   | 79        |
| <b>STAV JEDNOTLIVÝCH SEKTOROVÝCH OP CÍLE 2</b> .....                  | <b>84</b> |
| OPERAČNÍ PROGRAM PRAHA KONKURENCESCHOPNOST .....                      | 84        |
| OPERAČNÍ PROGRAM PRAHA ADAPTABILITA .....                             | 89        |
| <b>STAV JEDNOTLIVÝCH OP CÍLE 3</b> .....                              | <b>94</b> |
| <b>POUŽITÉ POJMY</b> .....  | <b>95</b> |
| <b>SEZNAM ZKRATEK</b> .....   | <b>97</b> |

# PŘEHLED OPERAČNÍCH PROGRAMŮ OBDOBÍ 2007-2013

Operační programy, v rámci kterých jsou finanční prostředky čerpány, spadají do gesce různých resortů, tj. řídicích orgánů. Řídicí orgán je odpovědný za provádění operačního programu se všemi jeho aspekty. Z 26 aktivit v rámci Národního strategického referenčního rámce (24 OP a dva síťové programy) se 18 operačních programů nachází v gesci českých řídicích orgánů. Vzhledem k jen tříměsíční aktualizaci dat o čerpání (na základě spolupráce se zahraničními partnery) NOK často sleduje jen 17 z 18 OP v gesci českých ŘO, tj. bez OP ČR-Polsko. Následující tabulka zobrazuje přehled základních informací o jednotlivých OP.

**Tab. 1 - Přehled operačních programů programového období 2007–2013**

| Zkratka  | Název OP/ ROP a zdroj financování             | Řídicí orgán                                 | Podíl na alokaci NSRR |
|--|---|--|-----------------------|
| <b>1. cíl: Konvergence</b>                                   |   |  |                       |
| Tematické OP   |   |  |                       |
| 1. OP D  | OP Doprava (FS/ ERDF)                         | Ministerstvo dopravy                         | 21,8                  |
| 2. OP ŽP   | OP Životní prostředí (FS/ ERDF)               | Ministerstvo životního prostředí             | 18,5                  |
| 3. OP PI   | OP Podnikání a inovace (ERDF)                 | Ministerstvo průmyslu a obchodu              | 11,5                  |
| 4. OP VaVpI  | OP Výzkum a vývoj pro inovace (ERDF)          | Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy | 7,8                   |
| 5. OP VK *   | OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost (ESF)   | Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy | 6,9                   |
| 6. OP LZZ *  | OP Lidské zdroje a zaměstnanost (ESF)         | Ministerstvo práce a sociálních věcí         | 6,9                   |
| 7. IOP *   | Integrovaný operační program (ERDF)           | Ministerstvo pro místní rozvoj               | 6,0                   |
| 8. OP TP *   | OP Technická pomoc (ERDF)                     | Ministerstvo pro místní rozvoj               | 0,9                   |
| Regionální OP  |   |  |                       |
| 9. ROP SZ  | ROP pro NUTS II Severozápad (ERDF)            | RR Severozápad (Ústí nad Labem)              | 2,8                   |
| 10. ROP MS   | ROP pro NUTS II Moravskoslezsko (ERDF)        | RR Moravskoslezsko (Ostrava)                 | 2,7                   |
| 11. ROP JV   | ROP pro NUTS II Jihovýchod (ERDF)             | RR Jihovýchod (Brno)                         | 2,7                   |
| 12. ROP SM   | ROP pro NUTS II Střední Morava (ERDF)         | RR Střední Morava (Olomouc)                  | 2,5                   |
| 13. ROP SV   | ROP pro NUTS II Severovýchod (ERDF)           | RR Severovýchod (Hradec Králové)             | 2,5                   |
| 14. ROP JZ   | ROP pro NUTS II Jihozápad (ERDF)              | RR Jihozápad (České Budějovice)              | 2,3                   |
| 15. ROP SČ   | ROP pro NUTS II Střední Čechy (ERDF)          | RR Střední Čechy (Praha)                     | 2,1                   |
| <b>2. cíl: Regionální konkurenceschopnost a zaměstnanost</b> |   |  |                       |
| 16. OP PK  | OP Praha – Konkurenceschopnost (ERDF)         | Magistrát hlavního města Prahy               | 0,9                   |
| 17. OP PA  | OP Praha – Adaptabilita (ESF)                 | Magistrát hlavního města Prahy               | 0,4                   |
| <b>3. cíl: Evropská územní spolupráce</b>                    |   |  |                       |
| 18. ČR-PL  | OP Přeshraniční spolupráce ČR-Polsko (ERDF)   | Ministerstvo pro místní rozvoj               | 0,8                   |
| 19. ČR-SR **   | OP Přeshraniční spolupráce SR-ČR (ERDF)       | ---  | ---                   |
| 20. R-ČR**   | OP Přeshraniční spolupráce Rakousko-ČR (ERDF) | ---  | ---                   |
| 21. S-ČR**   | OP Přeshraniční spolupráce Sasko-ČR (ERDF)    | ---  | ---                   |
| 22. B-ČR**   | OP Přeshraniční spolupráce Bavorsko-ČR (ERDF) | ---  | ---                   |
| 23. OP MS**  | OP Meziregionální spolupráce                  | ---  | ---                   |
| 24. OP NS**  | OP Nadnárodní spolupráce                      | ---  | ---                   |
| 25. Interact**   | Servisní program INTERACT II                  | ---  | ---                   |
| 26. ESPON**  | Program ESPON 2013                            | ---  | ---                   |

\* OP je tzv. víceúčelový operační program, tzn. že OP je vedle 1. cíle "Konvergence" financovány také z finančních prostředků pro 2. cíl "Regionální konkurenceschopnost a zaměstnanost".

\*\* OP není v gesci českého ŘO.

## ÚVOD

---

### ÚČEL ZPRÁVY

Měsíční monitorovací zpráva o průběhu čerpání strukturálních fondů, Fondu soudržnosti a národních zdrojů (dále jen MMZ) představuje hlavní výstup finančního monitoringu průběhu realizace operačních programů v programovém období 2007-2013.

Vydávání MMZ je v gesci Národního orgánu pro koordinaci, který má ze své centrální koordinační role přístup k agregovaným informacím o realizaci strukturální pomoci EU v ČR. Stejně jako u většiny ostatních zpráv zpracovávaných na úrovni NSRR využívá NOK údaje poskytované z nižších úrovní monitorování. Informační hodnota této zprávy tedy přímo závisí na kvalitě a úplnosti informací poskytovaných řídicími orgány a příjemci pomoci. Měsíční monitorovací zpráva vychází vždy v posledním týdnu následujícího kalendářního měsíce, za který je zpráva sestavována.

Účel předkládané MMZ je dvojí povahy:

- Na jednu stranu MMZ podává informace o pokroku čerpání strukturální pomoci nejen zainteresovaným institucím, ale i široké veřejnosti.
- Zároveň je tato zpráva nástrojem efektivního řízení evropské strukturální pomoci. Poskytnutí pravidelného, podrobného a shrnujícího přehledu o průběhu čerpání SF/ FS a národních zdrojů vede nejen k účinnější kontrole, ale také díky možnosti porovnání jednotlivých OP a identifikaci problému ke stálému zkvalitňování implementačního procesu. S tímto cílem jsou formulovány komentáře NOK.

Následující komentované tabulky poskytují nejdůležitější informace o postupu čerpání prostředků strukturálních fondů, Fondu soudržnosti a národních zdrojů za uplynulý měsíc duben 2009. Při jejich vytváření se NOK opírá po stránce metodické o Metodiku monitorování programů strukturálních fondů a Fondu soudržnosti pro programové období 2007-2013 a po stránce datové o výstupní sestavy centrálního informačního systému MSC2007.

### STRUKTURA ZPRÁVY

Výběr dat pro měsíční sestavy je nastaven takovým způsobem, aby pokrýval celý cyklus administrace projektů (vyhlášené výzvy, podané žádosti o podporu, vyřazené projekty, projekty ve schvalovacím procesu či projekty schválené, předložené žádosti o platbu až po proplacené prostředky příjemcům a certifikace uskutečněných výdajů).

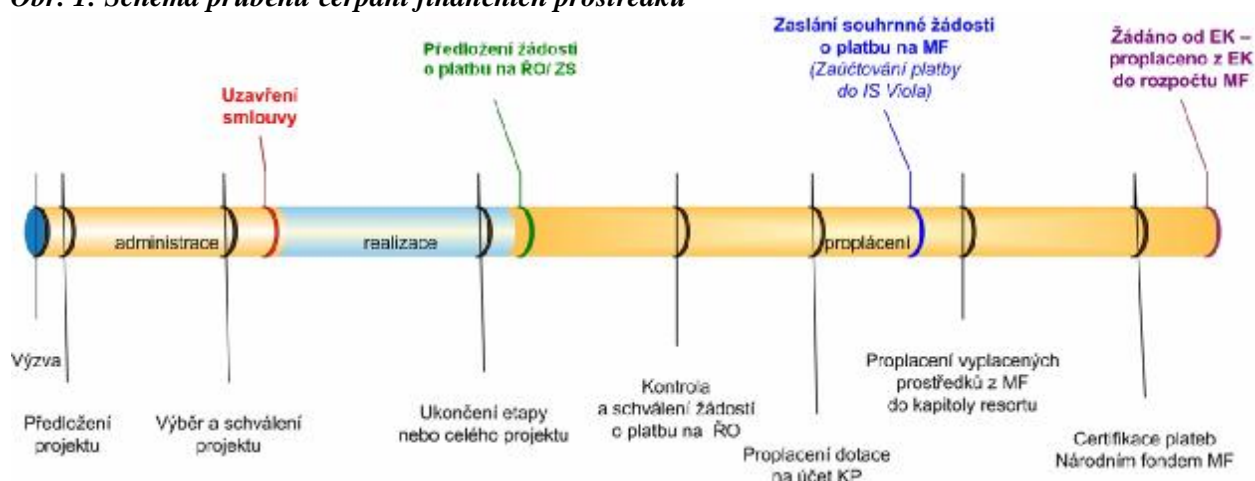
MMZ se ve své struktuře dělí na dva obsahově odlišné oddíly. První část prezentuje údaje o projektech a údaje o stavu čerpání finančních prostředků z pohledu realizace Národního strategického referenčního rámce. Jedná se o souhrnný, národní pohled, jehož základem jsou agregovaná data za jednotlivé operační programy a za jejich zdroje financování (ESF, ERDF, FS). Druhá a mnohem obsáhlejší část MMZ informuje o stavu realizace strukturální pomoci jednotlivých operačních programů až do úrovně oblastí podpory.

V celém dokumentu se pracuje se třemi druhy tabulek:

- První typ tabulek „Přehled vyhlášených výzev“ informuje o vyhlášených výzvách v jednotlivých operačních programech od počátku jejich realizace. Aktuálně probíhající výzvy jsou barevně zvýrazněny.

- Ú Tabulky „Údaje o projektech/ GIP/ GG“ sledují proces administrace projektů před zahájením čerpání, poskytují informace o počtu projektů/ GIP/ GG a výši na ně vázaných finančních prostředků v Kč. Podané žádosti o podporu, projekty/ GIP/ GG vyřazené z administrace a schválené projekty/ GIP/ GG představují úhrn celkového počtu projektů/ GIP/ GG od počátku programového období do dne vygenerování sestavy. Projekty/ GIP/ GG ve schvalovacím procesu jsou dynamického charakteru, zachycují pouze jejich aktuální stav ke dni, kdy byla sestava vygenerována (tj. jde o stavy projektu/ GIP/ GG, které zahrnují podané žádosti o podporu až do jejich schválení). Druhý a třetí typ tabulek na sebe navazují.
- Ú Třetí typ tabulek „Údaje o stavu čerpání finančních prostředků“ se pak zaměřuje na schválené projekty/ GIP/ GG a umožňuje rychle zjistit, jak čerpání dotyčného OP pokračuje (viz obr. 1 Schéma čerpání finančních prostředků). Tato tabulka pracuje s finančními prostředky v Kč a s kumulativními čísly, která jsou pro snazší sledování pokroku implementačního procesu převáděna na podíl z finanční alokace na uplynulé roky 2007+2008 uvedený v procentech.

Obr. 1: Schéma průběhu čerpání finančních prostředků



## SYSTEM SBĚRU DAT

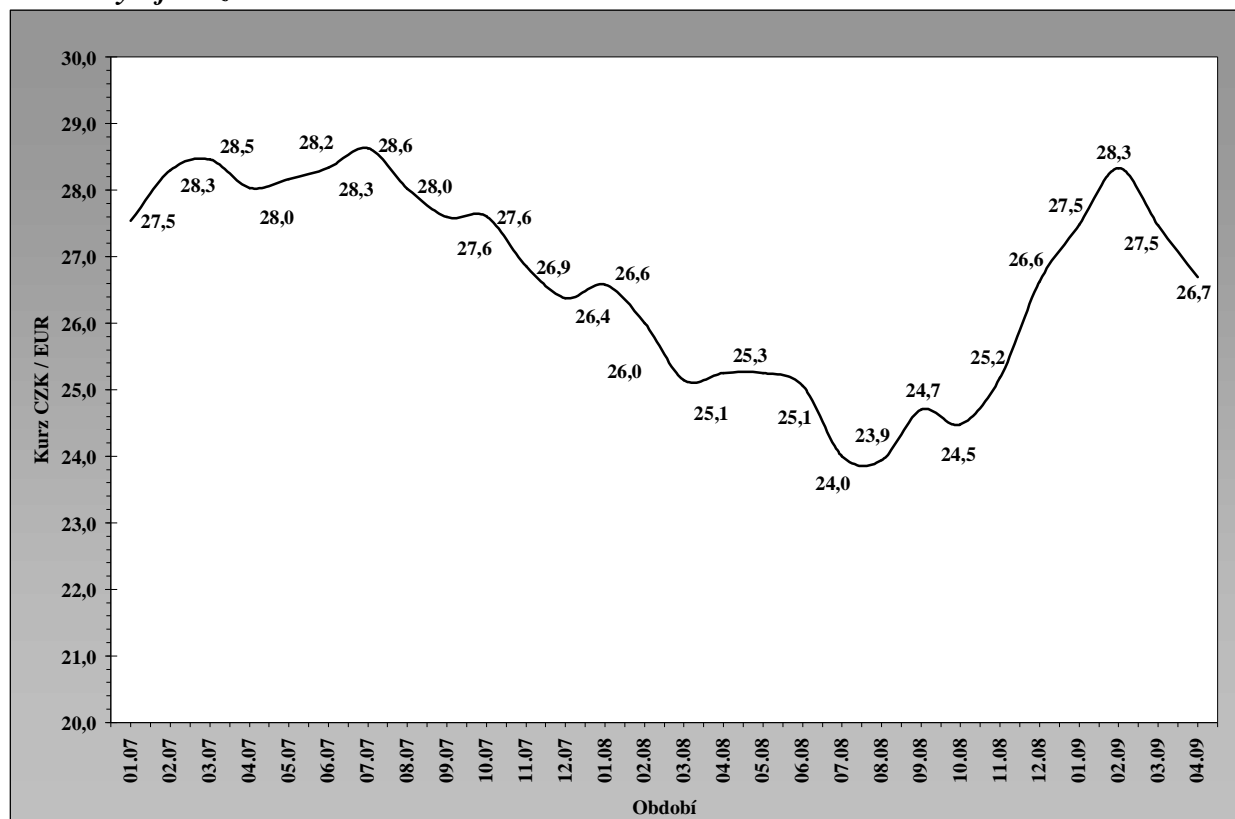
Sběr dat pro tabulkovou část MMZ je standardně prováděn z centrální databáze MSC2007. Datum a čas startu generování dat je nastaveno na 3. den v měsíci, případně na 1. středu v měsíci, pokud bude 3. den v měsíci připadat na sobotu, neděli, pondělí nebo úterý. Nutnou podmínkou pro zajištění souladu mezi obsahem MMZ a reálným stavem implementace jednotlivých OP je respektování Metodiky monitorování programů SF/ FS pro programové období 2007-2013 všemi zúčastněnými subjekty!

Data v takto vygenerovaných tabulkách se vztahují k poslednímu dni v předcházejícím měsíci. Pro komentáře NOK jsou zásadně využívána data z MSC2007. Jen doplňkově jsou informace získávány přímo od řídicích orgánů, případně z internetových stránek jednotlivých operačních programů.

## VÝVOJ MĚNOVÉHO KURZU KČ/ EUR

Vzhledem k tomu, že celková alokace na NSRR je stanovena v EUR, je pro úspěšnou implementaci velmi důležité neustále přepočítávání kurzu KČ-EUR. Měnový kurz v MMZ je přebírán MSC2007 z informačního systému Viola. Do Violy se přenáší kurz, který ECB stanovuje na následující měsíc, a to každý předposlední den v měsíci. Na počátku programového období 2007-2013, tedy v lednu 2007, byl kurz KČ k EUR stanoven na 27,540. Ke dni generování sestavy, tj. k 6.5.2009 se kurz KČ-EUR pohyboval ve výši 26,690. Hodnota české koruny posílila od počátku programového období o 3%.

Obr. 2: Vývoj kurzu KČ k EUR



Zdroj: MSC2007 – 6.5.2009

## AKTUÁLNÍ SDĚLENÍ NOK

NOK se Měsíční monitorovací zprávu snaží neustále obsahově zkvalitňovat, tzn. že každé nové číslo obsahuje další změny či úpravy.

Další podnětné návrhy ke zlepšení obsahu MMZ jsou vítány a mohou být zaslány na emailovou adresu: [nok@mmr.cz](mailto:nok@mmr.cz).

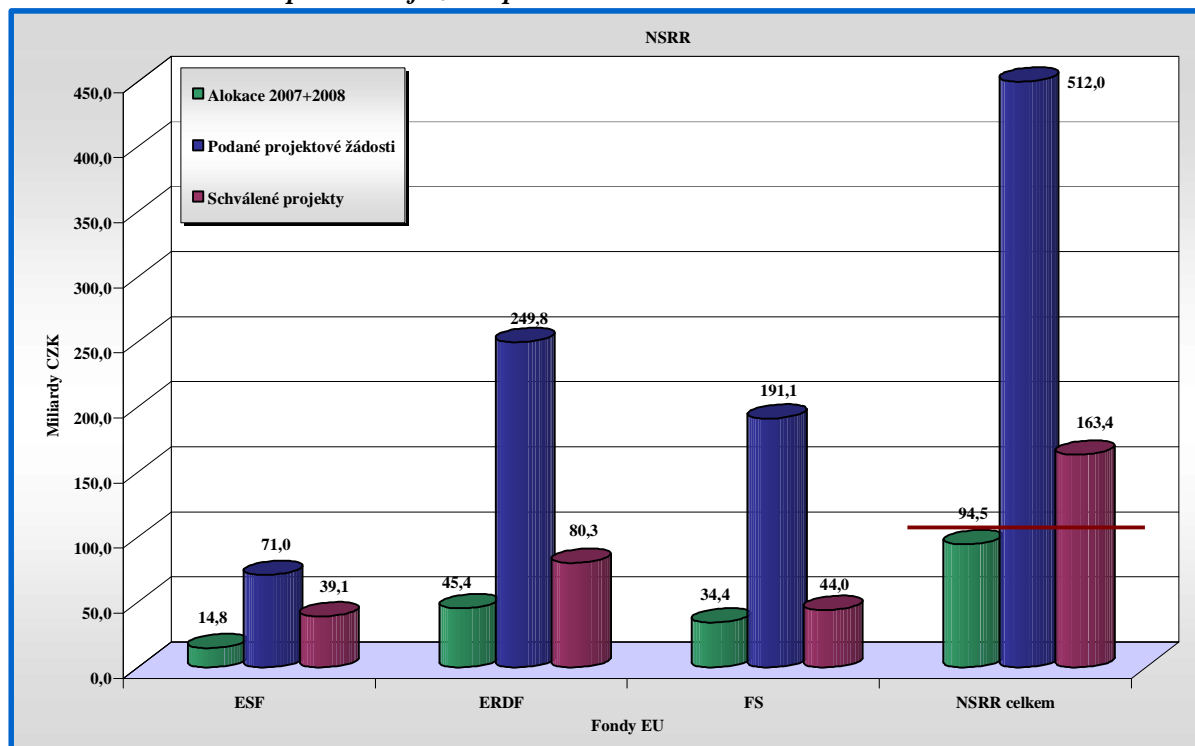
## REALIZACE NSRR

### Předložené žádosti o podporu

K 6. květnu 2009 bylo řídicím orgánům 17 operačních programů cíle Konvergence stejně jako Regionální konkurenceschopnost a zaměstnanost předloženo celkem 21 178 žádostí o podporu v celkové výši cca 512 mld. Kč. Celkový počet předložených žádostí se za měsíc duben 2009 v porovnání s měsícem březnem 2009 zvýšil o 5,7 % v počtu žádostí a o 9,1 % v rámci finančních prostředků vázaných na tyto projektové žádosti. Můžeme tedy mluvit o každoměsíčním, systematickém nárůstu či pokroku implementace. Dosud podané projektové žádosti svou nárokovanou alokací činí více než 240 % souhrnné alokace vyhrazené na rok 2007+2008. Zájem potenciálních příjemců pomoci o podporu ze strukturálních fondů a Fondu soudržnosti je tedy z hlediska NSRR velmi vysoký.

Následující schéma porovnává tři údaje, tj. vyhrazenou finanční alokaci na rok 2007+2008 (zelený sloupec), doposud podané projektové žádosti (modrý sloupec) a doposud schválené projekty v rámci jednotlivých fondů financování a za celý Národní strategický referenční rámec (červený sloupec).

Obr. 3: - Přehled stavu počáteční fáze čerpání



Zdroj: MSC2007 – 6.5.2009



Tab. 2 - Údaje o projektech/GG podle jednotlivých OP/ROP a fondů EU (EU a národní zdroje)

| Operační program /Fond | IP/GG  | Podané žádosti o podporu/o GG |           | Projekty/GG vyřazené z administrace |       |           | Projekty/GG ve schvalovacím procesu |           | Schválené projekty/GG |           |
|------------------------|--------|-------------------------------|-----------|-------------------------------------|-------|-----------|-------------------------------------|-----------|-----------------------|-----------|
|                        |        | počet                         | v mil. Kč | počet                               | podíl | v mil. Kč | počet                               | v mil. Kč | počet                 | v mil. Kč |
| -                      | -      | od počátku období             |           | od počátku období                   |       |           | aktuální stav                       |           | od počátku období     |           |
| OP D                   | IP     | 137                           | 143 245,5 | 14                                  | 10,2  | 426,4     | 67                                  | 120 297,8 | 56                    | 22 521,4  |
| OP ŽP                  | IP     | 3 797                         | 96 111,6  | 1 109                               | 29,2  | 28 460,1  | 237                                 | 23 775,4  | 2 451                 | 43 876,1  |
| OP PI                  | IP     | 3 494                         | 34 211,5  | 827                                 | 23,7  | 8 269,6   | 1 047                               | 12 338,6  | 1 620                 | 13 603,2  |
| OP VaVpl               | IP     | 44                            | 23 775,1  | 0                                   | 0,0   | 0,0       | 44                                  | 23 775,1  | 0                     | 0,0       |
| OP VK                  | IP     | 1 189                         | 19 195,0  | 645                                 | 54,2  | 8 548,5   | 484                                 | 8 461,4   | 60                    | 2 185,1   |
|                        | GG     | 52                            | 6 617,1   | 0                                   | 0,0   | 0,0       | 7                                   | N/A       | 45                    | 8 115,4   |
| OP LZZ                 | IP     | 174                           | 18 555,1  | 39                                  | 22,4  | 5 116,1   | 76                                  | 3 593,4   | 59                    | 9 845,6   |
|                        | GG     | 14                            | 20 360,4  | 1                                   | 7,1   | 1 304,5   | 0                                   | 0,0       | 13                    | 18 955,9  |
| IOP                    | IP     | 5 402                         | 7 352,2   | 71                                  | 1,3   | 3 454,9   | 4 757                               | 1 144,9   | 574                   | 2 752,4   |
| OP TP                  | IP     | 54                            | 3 444,6   | 9                                   | 16,7  | 1 362,7   | 3                                   | 448,1     | 42                    | 1 633,8   |
| ROP SZ                 | IP     | 524                           | 22 387,2  | 245                                 | 46,8  | 8 779,5   | 184                                 | 7 132,0   | 95                    | 6 475,7   |
| ROP MS                 | IP     | 506                           | 11 928,2  | 197                                 | 38,9  | 3 085,7   | 196                                 | 5 512,7   | 113                   | 3 329,8   |
| ROP JV                 | IP     | 868                           | 19 733,1  | 498                                 | 57,4  | 9 483,6   | 92                                  | 2 457,5   | 278                   | 7 792,1   |
| ROP SM                 | IP     | 659                           | 12 937,9  | 231                                 | 35,1  | 4 430,2   | 191                                 | 4 249,5   | 237                   | 4 258,2   |
| ROP SV                 | IP     | 723                           | 22 302,5  | 294                                 | 40,7  | 9 646,8   | 242                                 | 6 799,3   | 187                   | 5 856,5   |
| ROP JZ                 | IP     | 1 337                         | 21 866,1  | 997                                 | 74,6  | 14 891,4  | 3                                   | 224,9     | 337                   | 6 749,8   |
| ROP SČ                 | IP     | 595                           | 12 968,1  | 268                                 | 45,0  | 5 838,6   | 179                                 | 3 316,2   | 148                   | 3 813,3   |
| OP PK                  | IP     | 423                           | 8 697,3   | 143                                 | 33,8  | 2 389,7   | 222                                 | 4 701,8   | 58                    | 1 605,8   |
| OP PA                  | IP     | 1 186                         | 6 266,0   | 1 010                               | 85,2  | 5 942,1   | 8                                   | 322,5     | 168                   | 1,4       |
| ESF                    | IP     | 2 549                         | 44 016,1  | 1 694                               | 66,5  | 19 606,6  | 568                                 | 12 377,4  | 287                   | 12 032,1  |
|                        | GG     | 66                            | 26 977,5  | 1                                   | 1,5   | 1 304,5   | 7                                   | 0,0       | 58                    | 27 071,3  |
| ERDF                   | IP     | 16 238                        | 249 837,2 | 4 190                               | 25,8  | 75 493,3  | 7 246                               | 94 068,2  | 4 802                 | 80 275,7  |
| FS                     | IP     | 2 325                         | 191 123,6 | 713                                 | 30,7  | 25 025,9  | 218                                 | 122 105,4 | 1 394                 | 43 992,3  |
| NSRR                   | IP     | 21 112                        | 484 976,9 | 6 597                               | 31,2  | 120 125,8 | 8 032                               | 228 551,0 | 6 483                 | 136 300,1 |
|                        | GG     | 66                            | 26 977,5  | 1                                   | 1,5   | 1 304,5   | 7                                   | N/A       | 58                    | 27 071,3  |
|                        | celkem | 21 178                        | 511 954,4 | 6 598                               | 31,2  | 121 430,3 | 8 039                               | 228 551,0 | 6 541                 | 163 371,4 |

Zdroj: MSC2007 – 6.5.2009

## Schválené projekty

V centrálním monitorovacím systému bylo k 6. květnu 2009 zaevidováno 6 541 schválených projektů, na které se váží finanční požadavky ve výši 163 mld. Kč, což je suma dosahující celkově 77,7 % souhrnné alokace na roky 2007+2008.

Nejvyšší stav schválených projektů – vzhledem k alokaci roku 2007+2008 – vykazují především ROP Jihozápad, ROP Severovýchod a ROP Severozápad. Z tématických OP nejlépe prospívá ve schvalovacím procesu OP Životní prostředí.

Naopak, nejnižší stavy schválených projektů – opět vzhledem k určené alokaci roku 2007+2008 – vykazuje Integrovaný OP.

## Proces administrace a vyřazené projekty

K 6. květnu 2009 bylo 31,2 % vyřazeno z administrace, 30,8 % schváleno k financování a 38 % se stále nachází v procesu hodnocení.

Hlavním důvodem téměř třetiny všech předložených žádostí jsou formální či kvalitativní nedostatky předložených projektů, popř. několikanásobný převis žádostí v určitých oblastech podpory. Nejvyššího podílu vyřazených žádostí dosahují OP Podnikání a inovace, ROP Jihozápad a ROP Jihovýchod.

Z tématických OP vyřazuje minimálně každý druhý předložený projekt OP Vzdělání pro konkurenceschopnost.

Podrobnější informace k této problematice jsou uvedeny v komentářích k jednotlivým OP:

## **Proplacené finanční prostředky**

K 6. květnu 2009, tj. po právě uběhlé první třetině programového období<sup>1</sup> - bylo dle centrálního monitorovacího systému příjemcům pomoci vyplaceno cca 8,2 mld. Kč, což je 3,9 % souhrnné alokace na léta 2007+2008.

Také suma certifikovaných finančních prostředků je na úrovni NSRR zanedbatelná a obnáší 1,4 % indikativní alokace 2007+2008.

Dle centrálního monitorovacího systému vykazují nejvyšší pokrok v proplácení peněz určených příjemcům OP Podnikání a inovace, ROP Střední Morava a ROP Severovýchod.

V oblasti certifikace finančních prostředků PCO jsou nejprogresivnějšími ROP Jihozápad, ROP Moravskoslezsko a OP Životní prostředí.

## **Stav vyhlášení výzev**

Operační programy nabízejí finanční podporu na základě vyhlášených výzev jak na úrovni prioritních os či oblastí podpory resp. podoblastí podpory. V rámci 17 OP v gesci českých řídicích orgánů (bez OP přeshraniční spolupráce ČR-Polsko) je těchto úrovní celkem 222. K 6. květnu 2009 byly vyhlášeny výzvy na celkem 202 oblastí podpory. Oproti předchozímu měsíci byly vyhlášeny výzvy u IOP a ROP MSK. Z porovnání stavu vyhlášených výzev tedy vyplývá, že dosud nebyly otevřeny výzvy pro 20 oblastí podpory v rámci devíti OP (tj. OP D, OP PI, OP VaVpI, OP VK, IOP, ROP MSK, ROP SM, ROP SV a ROP JZ).

Podrobný přehled o výzvách, které doposud nebyly otevřeny, je uveden v kapitole „Stav jednotlivých OP“ u uvedených OP/ ROP.

---

<sup>1</sup> Sedmileté programové období 2007-2013 se skládá z 84 kalendářních měsíců, začátkem měsíce května 2009 byl tedy započat 29. kalendářní měsíc současného programového období.

Tab. 3 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků podle jednotlivých OP/ROP a fondů EU (EU a národní zdroje)

| Operační program / Fond | IP/GG  | Celková alokace podpory 2007-2013 |           |      | Alokace podpory 2007 + 2008 |       | Podané žádosti o podporu/o GG |                  | Schválené projekty/GG |      | Předložené žádosti o platbu |      | Proplacené prostředky příjemcům |     | Prostředky předložené k certifikaci |   |
|-------------------------|--------|-----------------------------------|-----------|------|-----------------------------|-------|-------------------------------|------------------|-----------------------|------|-----------------------------|------|---------------------------------|-----|-------------------------------------|---|
|                         |        | v mil. Kč                         | v mil. Kč | %    | v mil. Kč                   | %     | v mil. Kč                     | %                | v mil. Kč             | %    | v mil. Kč                   | %    | v mil. Kč                       | %   | v mil. Kč                           | % |
| -                       | -      | a                                 | b         | b/a  | c                           | c/b   | d                             | d/b              | e                     | e/b  | f                           | f/b  | g                               | g/b |                                     |   |
| OP D                    | IP     | 181 306,1                         | 46 097,0  | 25,4 | 143 245,5                   | 310,7 | 22 521,4                      | 48,9             | 5 288,7               | 11,5 | 0,0                         | 0,0  | 682,5                           | 1,5 |                                     |   |
| OP ŽP                   | IP     | 154 421,0                         | 39 261,4  | 25,4 | 96 111,6                    | 244,8 | 43 876,1                      | 111,8            | 1 775,1               | 4,5  | 1 533,4                     | 3,9  | 1 469,9                         | 3,7 |                                     |   |
| OP PI                   | IP     | 95 497,2                          | 24 280,1  | 25,4 | 34 211,5                    | 140,9 | 13 603,2                      | 56,0             | 988,0                 | 4,1  | 3 409,0                     | 14,0 | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
| OP VaVpI                | IP     | 65 019,4                          | 16 531,1  | 25,4 | 23 775,1                    | 143,8 | 0,0                           | 0,0              | 0,0                   | 0,0  | 0,0                         | 0,0  | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
| OP VK                   | IP     | 57 421,6                          | 14 608,7  | 25,4 | 19 195,0                    | 131,4 | 2 185,1                       | 15,0             | 49,7                  | 0,3  | 72,2                        | 0,5  | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
|                         | GG     |                                   |           |      | 8 510,7                     | 56,6  | 6 617,1                       | 44,0             | 0,0                   | 0,0  | 0,0                         | 0,0  | 0,0                             | 0,0 | 0,0                                 |   |
| OP LZZ                  | IP     | 57 566,0                          | 14 682,9  | 25,5 | 18 555,1                    | 126,4 | 9 845,6                       | 67,1             | 311,1                 | 2,1  | 216,8                       | 1,5  | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
|                         | GG     |                                   |           |      | 20 360,4                    | 134,7 | 17 751,4                      | 117,4            | 0,0                   | 0,0  | 0,0                         | 0,0  | 0,0                             | 0,0 | 0,0                                 |   |
| IOP                     | IP     | 49 687,1                          | 12 649,0  | 25,5 | 7 352,2                     | 58,1  | 2 752,4                       | 21,8             | 132,8                 | 1,0  | 112,8                       | 0,9  | 66,6                            | 0,5 |                                     |   |
| OP TP                   | IP     | 7 780,4                           | 1 980,3   | 25,5 | 3 444,6                     | 173,9 | 1 633,8                       | 82,5             | 2,7                   | 0,1  | 0,0                         | 0,0  | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
| ROP SZ                  | IP     | 23 421,6                          | 5 954,9   | 25,4 | 22 387,2                    | 375,9 | 6 475,7                       | 108,7            | 330,2                 | 5,5  | 296,1                       | 5,0  | 18,0                            | 0,3 |                                     |   |
| ROP MS                  | IP     | 22 485,3                          | 5 716,9   | 25,4 | 11 928,2                    | 208,6 | 3 329,8                       | 58,2             | 524,2                 | 9,2  | 424,1                       | 7,4  | 215,1                           | 3,8 |                                     |   |
| ROP JV                  | IP     | 22 119,6                          | 5 623,9   | 25,4 | 19 733,1                    | 350,9 | 7 792,1                       | 138,6            | 480,0                 | 8,5  | 391,0                       | 7,0  | 14,7                            | 0,3 |                                     |   |
| ROP SM                  | IP     | 20 642,0                          | 5 248,2   | 25,4 | 12 937,9                    | 246,5 | 4 258,2                       | 81,1             | 462,2                 | 8,8  | 659,5                       | 12,6 | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
| ROP SV                  | IP     | 20 612,8                          | 5 240,8   | 25,4 | 22 302,5                    | 425,6 | 5 856,5                       | 111,7            | 794,1                 | 15,2 | 611,4                       | 11,7 | 160,0                           | 3,1 |                                     |   |
| ROP JZ                  | IP     | 19 457,0                          | 4 946,9   | 25,4 | 21 866,1                    | 442,0 | 6 749,8                       | 136,4            | 416,3                 | 8,4  | 355,2                       | 7,2  | 239,8                           | 4,8 |                                     |   |
| ROP SČ                  | IP     | 17 555,2                          | 4 463,4   | 25,4 | 12 968,1                    | 290,5 | 3 813,3                       | 85,4             | 534,7                 | 12,0 | 90,1                        | 2,0  | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
| OP PK                   | IP     | 7 377,0                           | 2 004,4   | 27,2 | 8 697,3                     | 433,9 | 1 605,8                       | 80,1             | 47,9                  | 2,4  | 0,0                         | 0,0  | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
| OP PA                   | IP     | 3 403,3                           | 924,7     | 27,2 | 6 266,0                     | 677,6 | 1,4                           | 0,2 <sup>2</sup> | 0,0                   | 0,0  | 0,0                         | 0,0  | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
| ESF                     | IP     | 118 391,0                         | 30 216,3  | 25,5 | 44 016,1                    | 145,7 | 12 032,1                      | 39,8             | 360,8                 | 1,2  | 289,0                       | 1,0  | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
|                         | GG     |                                   |           |      | 26 977,5                    | 89,3  | 27 071,3                      | 89,6             | 0,0                   | 0,0  | 0,0                         | 0,0  | 0,0                             | 0,0 | 0,0                                 |   |
| ERDF                    | IP     | 430 464,5                         | 109 487,6 | 25,4 | 249 837,2                   | 228,2 | 80 275,7                      | 73,3             | 8 044,8               | 7,3  | 6 515,5                     | 6,0  | 1 502,9                         | 1,4 |                                     |   |
| FS                      | IP     | 276 917,3                         | 70 510,9  | 25,5 | 191 123,6                   | 271,1 | 43 992,3                      | 62,4             | 3 732,0               | 5,3  | 1 367,1                     | 1,9  | 1 363,8                         | 1,9 |                                     |   |
| NSRR *                  | IP     | 825 772,8                         | 210 214,8 | 25,5 | 484 976,9                   | 230,7 | 136 300,1                     | 64,8             | 12 137,7              | 5,8  | 8 171,7                     | 3,9  | 2 866,7                         | 1,4 |                                     |   |
|                         | GG     |                                   |           |      | 26 977,5                    | 12,8  | 27 071,3                      | 12,8             | 0,0                   | 0,0  | 0,0                         | 0,0  | 0,0                             | 0,0 |                                     |   |
|                         | celkem |                                   |           |      | 511 954,4                   | 243,5 | 163 371,4                     | 77,7             | 12 137,7              | 5,8  | 8 171,7                     | 3,9  | 2 866,7                         | 1,4 |                                     |   |

Poznámka:

\* Do NSRR patří ještě OP Cíl3 přeshraniční spolupráce ČR-Polsko, na který je alokováno 258 mil. EUR.  
Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007. Zdroj: MSC2007 – 6.5.2009

<sup>2</sup> Cca. před dvěma měsíci byl v rámci OP PA identifikován problém s načítáním částek ke schváleným projektům. V minulém měsíci byl pro doplnění hodnot použitý Cognos, k tomuto měsíci se ale údaje z MSC2007 a Cognosu neshodují. Jelikož ŘO nebyl za dva měsíce schopen stav napravit, byl použit údaj z MSC2007.

# STAV JEDNOTLIVÝCH OP CÍLE 1

## OPERAČNÍ PROGRAM DOPRAVA

Operační program Doprava je z hlediska finančních alokací nejobtavnější operační program ČR. OP Doprava je financován z ERDF a FS.

Finanční prostředky programu jsou určeny na zvýšení kvality všech typů dopravy (silniční, železniční a vnitrozemské vodní dopravy, multimodální nákladní přepravy) a dopravní infrastruktury, které povede ke zlepšení dostupnosti dopravy. Podmínkou podpory předložených projektů jsou minimální negativní dopady na životní prostředí. Podpora OP Doprava se soustředí také na pražské metro - intervence OP Doprava jsou tedy zaměřeny na celé území ČR.

Řídícím orgánem OP Doprava je Ministerstvo dopravy, funkci Zprostředkujícího subjektu vykonává Státní fond dopravní infrastruktury. Více informací lze nalézt na internetových stránkách [www.opd.cz](http://www.opd.cz).

**Tab. 4 - Struktura operačního programu Doprava**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory   | Název oblasti/podoblasti podpory   | % z alokace<br>na program |
|---|--|---------------------------|
| <b>OP Doprava</b>   |  |                           |
| Prioritní osa 1 – Modernizace železniční sítě TEN-T   |  |                           |
| 1.1   | Modernizace a rozvoj železničních tratí sítě TEN-T, vč. železničních uzlů  | 36,0                      |
| 1.2   | Zajištění interoperability na stávajících železničních tratích, zajištění souladu s TSI a rozvoj telematických systémů       | 2,0                       |
| Prioritní osa 2 – Výstavba a modernizace dálniční a silniční sítě TEN-T                               |  |                           |
| 2.1   | Modernizace a rozvoj dálnic a silnic sítě TEN-T  | 26,3                      |
| 2.2   | Rozvoj inteligentních dopravních systémů v silniční dopravě a systémů ke zvýšení bezpečnosti a plynulosti silniční dopravy   | 1,5                       |
| Prioritní osa 3 – Modernizace železniční sítě mimo síť TEN-T  |  |                           |
| 3.1   | Modernizace a rozvoj železničních tratí mimo síť TEN-T   | 6,8                       |
| Prioritní osa 4 – Modernizace silnic I. třídy mimo TEN-T  |  |                           |
| 4.1   | Rekonstrukce a modernizace na silnicích I. třídy mimo TEN-T  | 18,2                      |
| Prioritní osa 5 – Modernizace a rozvoj pražského metra a systémů řízení silniční dopravy hl. m. Praze |  |                           |
| 5.1   | Rozvoj sítě metra v Praze  | 5,1                       |
| 5.2   | Zavádění systémů řízení a regulace silničního provozu v Praze  | 0,6                       |
| Prioritní osa 6 – Podpora multimodální nákladní přepravy a rozvoj vnitrozemské vodní dopravy          |  |                           |
| 6.1   | Podpora multimodální nákladní přepravy, nákup dopravních prostředků a přepravních jednotek pro KD, modernizace překladišť KD | 0,2                       |
| 6.2   | Rozvoj a modernizace vnitrozemských vodních cest sítě TEN-T a mimo TEN-T   | 1,6                       |
| 6.3   | Podpora a modernizace říčních plavidel   | 0,2                       |
| Prioritní osa 7 – Technická pomoc   |  |                           |
| 7.1   | Technická pomoc  | 1,4                       |

### Stav vyhlášených výzev

K 6. květnu 2009 bylo řídicím orgánem vyhlášeno celkem 10 výzev, z nichž osm je kontinuálních (žadatelé mohou své projektové záměry předkládat do poloviny roku 2015).

Dosud nebyly vyhlášeny výzvy pro předkládání projektových žádostí o podporu ve dvou oblastech podpory zaměřujících se na rozvoj inteligentních dopravních systémů v silniční dopravě, systému ke zvýšení bezpečnosti a plynulosti silniční dopravy a rozvoj sítě metra v Praze (oblasti podpory 2.2, 5.1). Obě oblasti podpory jsou realizované v rámci pravidel stanovenými vyhláškou č. 560/2006 o účasti

státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku. Je tedy nutné nejdříve schválit příslušnou dokumentaci programu a teprve poté realizovat danou problematiku v rámci OP D. V současné době se zpracovává dokumentace pro oblast podpory 5.1, kde se vyhlášení výzvy posunulo na 2. pololetí roku 2009. Vyhlášení výzvy pro příjem projektových žádostí v oblasti podpory 2.1 není řídicím orgánem na rok 2009 plánováno.

V rámci dosud vyhlášených výzev bylo alokováno 95,5 % celkového objemu finančních prostředků určených pro OP Doprava. Vysoký podíl je dán kontinuálním typem většiny vyhlášených výzev.

**Tab. 5 - Přehled vyhlášených výzev operačního programu Doprava**

| Prioritní osa / Oblast podpory | Uzavřené výzvy         |   | Otevřené výzvy         |             |                         |                         |   | Podíl alokace na všechny dosud vyhlášené výzvy k alokaci 2007-2013 |
|--------------------------------|------------------------|---|------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------|---|--|
|                                | Počet uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (EU+národní zdroje) | Pořadí vyhlášené výzvy | Typ výzvy   | Zahájení příjmu žádostí | Ukončení příjmu žádostí | Alokace na otevřené výzvy (EU + národní zdroje) |  |
| -                              | Počet                  | v mil. Kč                                     | -                      | -           | -                       | -                       | v mil. Kč                                       | %  |
| 1.1                            | 0                      | -   | 2.                     | kontinuální | 9.7.2007                | 30.6. 2015              | N/A*  | N/A  |
| 1.2                            | 0                      | -   | 3.                     | kontinuální | 9.7.2007                | 30.6. 2015              | N/A*  | N/A  |
| 2.1                            | 0                      | -   | 4.                     | kontinuální | 9.7.2007                | 30.6. 2015              | N/A*  | N/A  |
| 3.1                            | 0                      | -   | 5.                     | kontinuální | 9.7.2007                | 30.6. 2015              | N/A*  | N/A  |
| 4.1                            | 0                      | -   | 6.                     | kontinuální | 9.7.2007                | 30.6. 2015              | N/A*  | N/A  |
| 5.2                            | 0                      | -   | 7.                     | kontinuální | 9.7.2007                | 30.6. 2015              | 1 036,4   | 100,0  |
| 6.1                            | 1                      | 54,0  | 9.                     | -           | -                       | -                       | -   | -  |
| 6.2                            | 0                      | -   | 8.                     | kontinuální | 9.7.2007                | 30.6. 2015              | N/A*  | N/A  |
| 6.3                            | 1                      | 98,7  | 10.                    | -           | -                       | -                       | -   | -  |
| 7.1                            | 0                      | -   | 1.                     | kontinuální | 1.7.2007                | 30.6. 2015              | 2 574,3   | 100,0  |
| <b>OP D</b>                    | <b>2</b>               | <b>152,7</b>                                  | <b>-</b>               | <b>-</b>    | <b>-</b>                | <b>-</b>                | <b>172 957,6</b>                                | <b>95,5</b>  |

Poznámka:

\* Alokace byla uvedena souhrnně pro více oblastí podpory, a to ve výši 169 346,9 mil. Kč.

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO OP Doprava

## Realizace OP

K 6. květnu 2009 bylo předloženo 137 projektových žádostí o finančním požadavku 143 mld. Kč. Z tohoto počtu bylo 56 projektových žádostí o objemu 22,5 mld. schváleno a 14 projektových žádostí o objemu 426 mil. Kč vyřazeno z administrace.

Během měsíce dubna 2009 byla dle dat vygenerovaných monitorovacím systémem MSC 2007 v rámci realizace OP Doprava zaznamenána změna pouze ve schválených projektech. Schvalovacím procesem prošla jedna projektová žádost v oblasti podpory **4.1 „Rekonstrukce a modernizace na silnicích I. třídy mimo TEN-T“**. Z celkových 137 předložených projektových žádostí o poskytnutí podpory jich bylo 56 schváleno. Projekty vybrané k realizaci představují závazek ve výši 22,5 mld. Kč (polovina alokace na roky 2007+2008). Nutno podotknout, že do schválených projektů nejsou z důvodu respektování Metodiky monitorování vydané Ministerstvem pro místní rozvoj zahrnuty velké projekty schválené na národní úrovni. Dojde-li ke schválení těchto projektů ze strany EK, zvýší se celkový objem nasmlouvaných finančních prostředků na cca 97 mld., což představuje 53 % prostředků alokovaných pro OP Doprava na celé programové období.

Porovnáme-li oblast železniční (prioritní osy 1 a 3) a silniční dopravy (prioritní osy 2 a 4) v rámci Transevropské sítě i mimo ní, na jejichž rozvoj a modernizaci byly vyčleněny dvě zhruba stejně vysoké alokace (cca 82 mld. Kč pro každou oblast), větší převahu vykazují stále silniční projekty, a to jak

do počtu projektů, tak do objemu požadovaných finančních prostředků. V číselném vyjádření představuje 22 zaregistrovaných železničních projektových žádostí 36 mld. Kč (z toho 4,5 mld. Kč schváleno, což představuje 5,5 % z alokace pro železniční projekty na období 2007-2013) oproti 52 zaregistrovaným silničním projektům, které požadují částku 102 mld. Kč (z toho 15,5 mld. Kč schváleno, což představuje 19 % alokace pro silniční projekty na období 2007-2013).

V rámci první kontinuální výzvy pro příjem projektových žádostí v oblastech podpory 1.1, 1.2, 2.1, 3.1, 4.1 a 6.2, na kterou byla ŘO stanovena alokace ve výši cca 170 mld. Kč, bylo k 6. květnu 2009 schváleno 21 mld. Kč (12 % alokace výzvy).

**Tab. 6 - Údaje o projektech operačního programu Doprava (EU a národní zdroje)**

| Operační program /Fond | Podané žádosti o podporu |                  | Projekty vyřazené z administrace |             |              | Projekty ve schvalovacím procesu |                  | Schválené projekty |                 |
|------------------------|--------------------------|------------------|----------------------------------|-------------|--------------|----------------------------------|------------------|--------------------|-----------------|
|                        | počet                    | v mil. Kč        | počet                            | podíl       | v mil. Kč    | počet                            | v mil. Kč        | počet              | v mil. Kč       |
| -                      | od počátku období        |                  | od počátku období                |             |              | aktuální stav                    |                  | od počátku období  |                 |
| 1.1                    | 14                       | 31 683,7         | 0                                | 0,0         | 0,0          | 10                               | 30 092,7         | 4                  | 1 591,0         |
| 1.2                    | 2                        | 1 069,1          | 0                                | 0,0         | 0,0          | 0                                | 0,0              | 2                  | 1 069,1         |
| <b>1</b>               | <b>16</b>                | <b>32 752,8</b>  | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>   | <b>10</b>                        | <b>30 092,7</b>  | <b>6</b>           | <b>2 660,1</b>  |
| 2.1                    | 9                        | 67 654,6         | 0                                | 0,0         | 0,0          | 9                                | 67 654,6         | 0                  | 0,0             |
| 2.2                    | 0                        | 0,0              | 0                                | 0,0         | 0,0          | 0                                | 0,0              | 0                  | 0,0             |
| <b>2</b>               | <b>9</b>                 | <b>67 654,6</b>  | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>   | <b>9</b>                         | <b>67 654,6</b>  | <b>0</b>           | <b>0,0</b>      |
| 3.1                    | 6                        | 2 911,9          | 0                                | 0,0         | 0,0          | 1                                | 1 115,1          | 5                  | 1 796,9         |
| <b>3</b>               | <b>6</b>                 | <b>2 911,9</b>   | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>   | <b>1</b>                         | <b>1 115,1</b>   | <b>5</b>           | <b>1 796,9</b>  |
| 4.1                    | 43                       | 34 067,3         | 0                                | 0,0         | 0,0          | 14                               | 18 560,9         | 29                 | 15 506,4        |
| <b>4</b>               | <b>43</b>                | <b>34 067,3</b>  | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>   | <b>14</b>                        | <b>18 560,9</b>  | <b>29</b>          | <b>15 506,4</b> |
| 5.1                    | 0                        | 0,0              | 0                                | 0,0         | 0,0          | 0                                | 0,0              | 0                  | 0,0             |
| 5.2                    | 2                        | 1 236,1          | 0                                | 0,0         | 0,0          | 1                                | 580,4            | 1                  | 655,7           |
| <b>5</b>               | <b>2</b>                 | <b>1 236,1</b>   | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>   | <b>1</b>                         | <b>580,4</b>     | <b>1</b>           | <b>655,7</b>    |
| 6.1                    | 16                       | 502,8            | 12                               | 75,0        | 424,2        | 4                                | 78,6             | 0                  | 0,0             |
| 6.2                    | 12                       | 2 950,2          | 0                                | 0,0         | 0,0          | 4                                | 2 158,7          | 8                  | 791,5           |
| 6.3                    | 24                       | 36,7             | 2                                | 8,3         | 2,2          | 22                               | 34,5             | 0                  | 0,0             |
| <b>6</b>               | <b>52</b>                | <b>3 489,7</b>   | <b>14</b>                        | <b>26,9</b> | <b>426,4</b> | <b>30</b>                        | <b>2 271,8</b>   | <b>8</b>           | <b>791,5</b>    |
| 7.1                    | 9                        | 1 133,0          | 0                                | 0,0         | 0,0          | 2                                | 22,4             | 7                  | 1 110,7         |
| <b>7</b>               | <b>9</b>                 | <b>1 133,0</b>   | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>   | <b>2</b>                         | <b>22,4</b>      | <b>7</b>           | <b>1 110,7</b>  |
| ERDF                   | 95                       | 37 557,1         | 14                               | 14,7        | 426,4        | 44                               | 20 832,7         | 37                 | 16 298,0        |
| FS                     | 42                       | 105 688,5        | 0                                | 0,0         | 0,0          | 23                               | 99 465,1         | 19                 | 6 223,4         |
| <b>OP D</b>            | <b>137</b>               | <b>143 245,5</b> | <b>14</b>                        | <b>10,2</b> | <b>426,4</b> | <b>67</b>                        | <b>120 297,8</b> | <b>56</b>          | <b>22 521,4</b> |

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## Důležité události

V souvislosti s finanční krizí došlo ke snížení celkové alokace technické pomoci OP D o 15 mil. EUR ve prospěch věcných prioritních os (1. a 2. prioritní osa, každá 7,5 mil. EUR). Přesun alokace byl schválen monitorovacím výborem hlasováním per-rollam. Monitorovací systém MSC2007 tuto změnu ještě neodráží.

Nejbližší monitorovací výbor byl přesunut na 18. června 2009. Monitorovací výbor bude mj. schvalovat Výroční zprávu o realizaci OP Doprava za rok 2008.

## **Příklady realizovaných velkých projektů**

V oblasti velkých projektů ŘO stále nebyl schválen první projekt předložený do EK „Optimalizace trati Benešov u Prahy Strančice“, který byl zaslán EK v červenci 2008. Schvalovací proces ze strany EK by měl trvat tři měsíce.

V případě OPD je doba výrazně překročena mj. z důvodu vrácení žádosti zpět ŘO k přepracování nebo z důvodu schvalování nového způsobu výpočtu finanční analýzy, který je poprvé použit právě v tomto projektu. Řídící orgán očekává schválení tohoto velkého projektu v nejbližších dnech. V rámci projektu bude rekonstruován úsek o délce 23,95 km formou úpravy tří úrovněvých přejezdů, výstavbou čtyř a rekonstrukcí dvou nástupišť. Dále dojde k výstavbě či rekonstrukci 46 železničních mostů, podchodů a lávek pro pěší. Projekt současně finančně pokryje výstavbu protihlukové zdi a zabezpečovacích zařízení.

Tab. 7 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků operačního programu Doprava (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                 | Alokace podpory<br>2007+2008 |                  | Podané žádosti<br>o podporu |                 | Schválené projekty |                | Předložené žádosti<br>o platbu |            | Proplacené prostředky<br>příjemcům |              | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|-----------------|------------------------------|------------------|-----------------------------|-----------------|--------------------|----------------|--------------------------------|------------|------------------------------------|--------------|--|---|
|   | v mil. Kč                               |                 | v mil. Kč                    | %                | v mil. Kč                   | %               | v mil. Kč          | %              | v mil. Kč                      | %          | v mil. Kč                          | %            | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | b               | b/a                          | c                | c/b                         | d               | d/b                | e              | e/b                            | f          | f/b                                | g            | g/b                                    |   |
| 1.1                                     | 65 236,4                                | 16 611,0        | 25,5                         | 31 683,7         | 190,7                       | 1 591,0         | 9,6                | 1 203,2        | 7,2                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 1.2                                     | 3 540,0                                 | 901,4           | 25,5                         | 1 069,1          | 118,6                       | 1 069,1         | 118,6              | 582,6          | 64,6                           | 0,0        | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>1</b>                                | <b>68 776,4</b>                         | <b>17 512,4</b> | <b>25,5</b>                  | <b>32 752,8</b>  | <b>187,0</b>                | <b>2 660,1</b>  | <b>15,2</b>        | <b>1 785,9</b> | <b>10,2</b>                    | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                             |   |
| 2.1                                     | 47 705,2                                | 12 147,1        | 25,5                         | 67 654,6         | 557,0                       | 0,0             | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 2.2                                     | 2 776,5                                 | 707,0           | 25,5                         | 0,0              | 0,0                         | 0,0             | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>2</b>                                | <b>50 481,7</b>                         | <b>12 854,0</b> | <b>25,5</b>                  | <b>67 654,6</b>  | <b>526,3</b>                | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                             |   |
| 3.1                                     | 12 357,4                                | 3 146,5         | 25,5                         | 2 911,9          | 92,5                        | 1 796,9         | 57,1               | 313,2          | 10,0                           | 0,0        | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>3</b>                                | <b>12 357,4</b>                         | <b>3 146,5</b>  | <b>25,5</b>                  | <b>2 911,9</b>   | <b>92,5</b>                 | <b>1 796,9</b>  | <b>57,1</b>        | <b>313,2</b>   | <b>10,0</b>                    | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                             |   |
| 4.1                                     | 33 001,9                                | 8 341,6         | 25,3                         | 34 067,3         | 408,4                       | 15 506,4        | 185,9              | 3 037,1        | 36,4                           | 0,0        | 0,0                                | 587,3        | 7,0                                    |   |
| <b>4</b>                                | <b>33 001,9</b>                         | <b>8 341,6</b>  | <b>25,3</b>                  | <b>34 067,3</b>  | <b>408,4</b>                | <b>15 506,4</b> | <b>185,9</b>       | <b>3 037,1</b> | <b>36,4</b>                    | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>587,3</b> | <b>7,0</b>                             |   |
| 5.1                                     | 9 328,0                                 | 2 375,2         | 25,5                         | 0,0              | 0,0                         | 0,0             | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 5.2                                     | 1 036,4                                 | 263,9           | 25,5                         | 1 236,1          | 468,4                       | 655,7           | 248,5              | 39,6           | 15,0                           | 0,0        | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>5</b>                                | <b>10 364,4</b>                         | <b>2 639,1</b>  | <b>25,5</b>                  | <b>1 236,1</b>   | <b>46,8</b>                 | <b>655,7</b>    | <b>24,8</b>        | <b>39,6</b>    | <b>1,5</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                             |   |
| 6.1                                     | 427,4                                   | 108,0           | 25,3                         | 502,8            | 465,4                       | 0,0             | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 6.2                                     | 2 899,3                                 | 732,8           | 25,3                         | 2 950,2          | 402,6                       | 791,5           | 108,0              | 102,4          | 14,0                           | 0,0        | 0,0                                | 87,8         | 12,0                                   |   |
| 6.3                                     | 423,3                                   | 107,0           | 25,3                         | 36,7             | 34,3                        | 0,0             | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>6</b>                                | <b>3 750,0</b>                          | <b>947,9</b>    | <b>25,3</b>                  | <b>3 489,7</b>   | <b>368,2</b>                | <b>791,5</b>    | <b>83,5</b>        | <b>102,4</b>   | <b>10,8</b>                    | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>87,8</b>  | <b>9,3</b>                             |   |
| 7.1                                     | 2 574,3                                 | 655,5           | 25,5                         | 1 133,0          | 172,9                       | 1 110,7         | 169,4              | 10,6           | 1,6                            | 0,0        | 0,0                                | 7,4          | 1,1                                    |   |
| <b>7</b>                                | <b>2 574,3</b>                          | <b>655,5</b>    | <b>25,5</b>                  | <b>1 133,0</b>   | <b>172,9</b>                | <b>1 110,7</b>  | <b>169,4</b>       | <b>10,6</b>    | <b>1,6</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>7,4</b>   | <b>1,1</b>                             |   |
| ERDF                                    | 36 751,9                                | 9 289,4         | 25,3                         | 37 557,1         | 404,3                       | 16 298,0        | 175,4              | 3 139,5        | 33,8                           | 0,0        | 0,0                                | 675,1        | 7,3                                    |   |
| FS                                      | 144 554,2                               | 36 807,5        | 25,5                         | 105 688,5        | 287,1                       | 6 223,4         | 16,9               | 2 149,2        | 5,8                            | 0,0        | 0,0                                | 7,4          | 0,0                                    |   |
| <b>OP D</b>                             | <b>181 306,1</b>                        | <b>46 097,0</b> | <b>25,4</b>                  | <b>143 245,5</b> | <b>310,7</b>                | <b>22 521,4</b> | <b>48,9</b>        | <b>5 288,7</b> | <b>11,5</b>                    | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>682,5</b> | <b>1,5</b>                             |   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009



## OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

OP Životní prostředí je po OP Doprava druhým nejobjemnějším programem z hlediska alokovaných finančních prostředků z fondů EU v rámci programového období 2007-2013. OP ŽP je financován z ERDF a FS. Program se zaměřuje na zlepšení kvality životního prostředí v ČR. Podporovány jsou zejména projekty v oblasti zlepšování vodohospodářské infrastruktury, zlepšování kvality ovzduší a snižování emisí v ovzduší, zvýšení využití obnovitelných zdrojů energie při výrobě elektřiny a tepla, zkvalitnění nakládání s odpady, odstraňování starých ekologických zátěží, omezování průmyslového znečištění, zpomalení či zastavení poklesu biodiverzity, zajištění ekologické stability krajiny stejně jako projekty pro rozvoj infrastruktury environmentálního vzdělávání, poradenství a osvěty. Z územního hlediska jsou intervence OP Životní prostředí v rámci 1.-4. prioritní osy zaměřeny na celé území ČR, zbylé oblasti na území ČR mimo hl. m. Prahu.

Úlohu ŘO zastává Ministerstvo životního prostředí, ZS je Státní fond životního prostředí. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.opzp.cz](http://www.opzp.cz) nebo [www.sfzp.cz](http://www.sfzp.cz).

**Tab. 8 - Struktura operačního programu Životní prostředí**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory  | Název oblasti/podoblasti podpory   | % z alokace<br>na program |
|--|--|---------------------------|
| <b>OP Životní prostředí</b>  |  |                           |
| Prioritní osa 1 – Zlepšování vodohospodářské infrastruktury a snižování rizika povodní       |  |                           |
| 1.1  | Snížení znečištění vod   | 30,3                      |
| 1.2  | Zlepšení jakosti pitné vody  | 8,1                       |
| 1.3  | Omezování rizika povodní   | 2,0                       |
| Prioritní osa 2 – Zlepšování kvality ovzduší a snižování emisí                               |  |                           |
| 2.1  | Zlepšení kvality ovzduší   | 7,1                       |
| 2.2  | Omezování emisí  | 5,8                       |
| Prioritní osa 3 – Udržitelné využívání zdrojů energie  |  |                           |
| 3.1  | Výstavba nových zařízení a rekonstrukce stávajících zařízení s cílem zvýšení využívání OZE pro výrobu tepla, elektřiny a kombinované výroby tepla a elektřiny      | 7,4                       |
| 3.2  | Realizace úspor energie a využití odpadního tepla  | 6,3                       |
| Prioritní osa 4 – Zkvalitnění nakládání s odpady a odstraňování starých ekologických zátěží  |  |                           |
| 4.1  | Zkvalitnění nakládání s odpady   | 10,6                      |
| 4.2  | Odstraňování starých ekologických zátěží   | 5,2                       |
| Prioritní osa 5 – Omezování průmyslového znečištění a snižování environmentálních rizik      |  |                           |
| 5.1  | Omezování průmyslového znečištění  | 1,2                       |
| Prioritní osa 6 – Zlepšování stavu přírody a krajiny   |  |                           |
| 6.1  | Implementace a ochrana území soustavy NATURA 2000  | 0,6                       |
| 6.2  | Podpora biodiverzity   | 2,3                       |
| 6.3  | Obnova krajinných struktur   | 1,6                       |
| 6.4  | Optimalizace vodního režimu krajiny  | 4,6                       |
| 6.5  | Podpora regenerace urbanizované krajiny  | 1,8                       |
| 6.6  | Prevence sesuvů a skalních řícení, monitorování geofaktorů a následků hornické činnosti a hodnocení neobnovitelných přírodních zdrojů včetně zdrojů podzemních vod | 1,3                       |
| Prioritní osa 7 – Rozvoj infrastruktury pro environmentální vzdělávání, poradenství a osvětu |  |                           |
| 7.1  | Rozvoj infrastruktury pro realizaci environmentálních vzdělávacích programů, poskytování environmentálního poradenství a environmentálních informací               | 0,9                       |
| Prioritní osa 8 – Technická pomoc  |  |                           |
| 8.1  | Technická pomoc při přípravě, realizaci, monitorování a kontrole operací OP Životní prostředí  | 1,9                       |
| 8.2  | Ostatní výdaje TP OP ŽP  | 1,0                       |

## Stav vyhlášených výzev

V rámci OP Životní prostředí byly vyhlášeny výzvy zahrnující všechny oblasti podpory. V dalším kole vyhlášení výzev, které je dle harmonogramu zveřejněného řídicím orgánem plánováno na srpen a září 2009, budou moci žadatelé předkládat své projektové záměry v rámci oblastí podpory **1.1.1 „Snížení znečištění z komunálních zdrojů“**, **1.2 „Zlepšení jakosti pitné vody“** a obou oblastí **4. prioritní osy „Zkvalitnění nakládání s odpady a odstraňování starých ekologických zátěží“**.

Tab. 9 - Přehled vyhlášených výzev operačního programu Životní prostředí

| Prioritní osa / Oblast podpory | Uzavřené výzvy         |   | Otevřené výzvy         |                  |                         |                         |   | Podíl alokace na všechny dosud vyhlášené výzvy k alokaci 2007-2013 |
|--------------------------------|------------------------|---|------------------------|------------------|-------------------------|-------------------------|---|--|
|                                | Počet uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (EU+národní zdroje) | Pořadí vyhlášené výzvy | Typ výzvy        | Zahájení příjmu žádostí | Ukončení příjmu žádostí | Alokace na otevřené výzvy (EU + národní zdroje) |  |
| -                              | počet                  | v mil. Kč                                     | -                      | -                | -                       | -                       | v mil. Kč                                       | %  |
| 1.1                            | 4                      | N/A   | 5.                     | kontinuální      | 23.3.2009               | 14.12.2009              | N/A   | N/A  |
| 1.2                            | 3                      | N/A   | 4.                     | kontinuální      | 23.3.2009               | 14.12.2009              | N/A   | N/A  |
| 1.3                            | 2                      | N/A   | 6.                     | kolová           | 4.5.2009                | 30.6.2009               | N/A   | N/A  |
| 2.1                            | 4                      | N/A   | 2.                     | kontinuální (VP) | 1.8.2008                | 18.12.2009              | N/A   | N/A  |
| 2.2                            | 2                      | N/A   | 2.                     | kontinuální (VP) | 1.8.2008                | 18.12.2009              | N/A   | N/A  |
| 3.1                            | 1                      | N/A   | 2.                     | kontinuální (VP) | 1.8.2008                | 18.12.2009              | N/A   | N/A  |
|                                |                        |   | 3.                     | kontinuální (VP) | 1.8.2008                | 18.12.2009              | N/A   | N/A  |
|                                |                        |   | 4.                     | kontinuální (VP) | 1.8.2008                | 18.12.2009              | N/A   | N/A  |
|                                |                        |   | 5.                     | kolová           | 4.5.2009                | 30.6.2009               | N/A   | N/A  |
|                                |                        |   | 6.                     | kolová           | 4.5.2009                | 30.6.2009               | N/A   | N/A  |
| 3.2                            | 3                      | N/A   | 4.                     | kolová           | 4.5.2009                | 30.6.2009               | N/A   | N/A  |
|                                |                        |   | 5.                     | kolová           | 4.5.2009                | 30.6.2009               | N/A   | N/A  |
| 4.1                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| 4.2                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| 5.1                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| 6.1                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| 6.2                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| 6.3                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| 6.4                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| 6.5                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| 6.6                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| 7.1                            | 2                      | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | -  |
| <b>OP ŽP</b>                   |                        | N/A   | -                      | -                | -                       | -                       | N/A   | N/A  |

Poznámka:

N/A Řídicí orgán OPŽP postupuje při vyhlášení výzev specifickým způsobem a nevyhláší alokace na jednotlivé výzvy.

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO OP Životní prostředí

## Realizace OP

Od počátku realizace OP Životní prostředí bylo předloženo 3 797 projektových žádostí o finančním požadavku 96 mld. Kč. Z tohoto počtu bylo 2 451 projektových žádostí o objemu 44 mld. schváleno a 1 109 projektových žádostí o objemu 28,5 mld. Kč vyřazeno z administrace.

K 6. květnu 2009 již dochází k přenosu stavu „písemně došlá“ v rámci IS SFŽP Central do Centrálního monitorovacího systému MSC 2007 a uváděné počty a finanční objemy zahrnují projektové žádosti zaregistrované v rámci výzev pro oblast podpory **5.1 „Omezování průmyslového znečištění“** (příjem ukončen 6. března 2009), obě oblasti podpory **2. prioritní osy „Zlepšování kvality ovzduší a snižování**

emisí“ (příjem ukončen 3. dubna 2009), podoblast podpory **1.1.1 „Snížení znečištění z komunálních zdrojů“** a oblast podpory **1.2 „Zlepšená jakosti pitné vody“** (příjem ukončen 23. února 2009). Celkem se počet předložených projektových žádostí ve všech prioritních osách zvýšil o 242 žádostí na konečných 3 797 projektových žádostí o finančním požadavku 96 mld. Kč (62 % celkové alokace OP ŽP).

Současně jsou již zachyceny projekty schválené Řídícím výborem OP ŽP, který se konal 16. března 2009. V rámci tohoto výboru byly projednány projektové žádosti předložené během posledních výzev vyhlášených pro oblasti podpory **1.1, 1.3 a 4., 5. a 6. prioritní osu**. Bylo schváleno 980 projektů, což navýšilo celkový počet projektů vybraných k realizaci na 2 451 o finančním požadavku 44 mld. Kč. Celkem je tedy v rámci OP Životní prostředí k 6. květnu 2009 zazávkováno 29 % prostředků určených pro tento program na celé programové období.

Nejvíce projektů bylo schváleno v oblasti podpory **6.4 „Optimalizace vodního režimu krajiny“**, kde žadatelé předkládaly projekty zacílené mj. na revitalizační opatření na rybnících, vodních nádržích, potocích (odbahnění, rekonstrukce) a v oblasti podpory **4.1 „Zkvalitnění nakládání s odpady“**, kde budou v rámci schválených projektů mj. rekultivovány skládky, nebo vystavěny či zrekonstruovány sběrné dvory.

Tab. 10 - Údaje o projektech operačního programu Životní prostředí (EU a národní zdroje)

| Operační program /Fond | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                 | Projekty ve schvalovacím procesu |                 | Schválené projekty |                 |
|------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------|
|                        | počet                    | v mil. Kč       | počet                            | podíl       | v mil. Kč       | počet                            | v mil. Kč       | počet              | v mil. Kč       |
| -                      | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                 | aktuální stav                    |                 | od počátku období  |                 |
| 1.1                    | 482                      | 56 619,5        | 139                              | 28,8        | 13 881,5        | 106                              | 20 563,6        | 237                | 22 174,4        |
| 1.2                    | 12                       | 3 365,2         | 11                               | 91,7        | 793,3           | 1                                | 719,9           | 0                  | 1 852,0         |
| 1.3                    | 26                       | 392,8           | 9                                | 34,6        | 101,0           | 0                                | 0,0             | 17                 | 291,8           |
| <b>1</b>               | <b>520</b>               | <b>60 377,5</b> | <b>159</b>                       | <b>30,6</b> | <b>14 775,8</b> | <b>107</b>                       | <b>21 283,5</b> | <b>254</b>         | <b>24 318,2</b> |
| 2.1                    | 67                       | 591,5           | 9                                | 13,4        | 56,2            | 52                               | 498,1           | 6                  | 37,2            |
| 2.2                    | 43                       | 863,2           | 7                                | 16,3        | 30,8            | 32                               | 815,6           | 4                  | 16,8            |
| <b>2</b>               | <b>110</b>               | <b>1 454,8</b>  | <b>16</b>                        | <b>14,5</b> | <b>87,0</b>     | <b>84</b>                        | <b>1 313,7</b>  | <b>10</b>          | <b>54,0</b>     |
| 3.1                    | 28                       | 776,2           | 12                               | 42,9        | 579,0           | 0                                | 0,0             | 16                 | 197,2           |
| 3.2                    | 1 010                    | 14 969,0        | 444                              | 44,0        | 8 291,8         | 0                                | 0,0             | 566                | 6 677,2         |
| <b>3</b>               | <b>1 038</b>             | <b>15 745,2</b> | <b>456</b>                       | <b>43,9</b> | <b>8 870,8</b>  | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>      | <b>582</b>         | <b>6 874,3</b>  |
| 4.1                    | 480                      | 5 947,5         | 76                               | 15,8        | 1 205,1         | 4                                | 43,1            | 400                | 4 699,2         |
| 4.2                    | 38                       | 1 450,3         | 6                                | 15,8        | 87,1            | 0                                | 0,0             | 32                 | 1 363,2         |
| <b>4</b>               | <b>518</b>               | <b>7 397,7</b>  | <b>82</b>                        | <b>15,8</b> | <b>1 292,2</b>  | <b>4</b>                         | <b>43,1</b>     | <b>432</b>         | <b>6 062,4</b>  |
| 5.1                    | 16                       | 287,5           | 6                                | 37,5        | 17,6            | 7                                | 252,3           | 3                  | 17,6            |
| <b>5</b>               | <b>16</b>                | <b>287,5</b>    | <b>6</b>                         | <b>37,5</b> | <b>17,6</b>     | <b>7</b>                         | <b>252,3</b>    | <b>3</b>           | <b>17,6</b>     |
| 6.1                    | 17                       | 496,3           | 0                                | 0,0         | 0,0             | 0                                | 0,0             | 17                 | 496,3           |
| 6.2                    | 92                       | 838,4           | 22                               | 23,9        | 251,2           | 2                                | 21,8            | 68                 | 565,3           |
| 6.3                    | 153                      | 357,3           | 32                               | 20,9        | 74,9            | 2                                | 1,5             | 119                | 281,0           |
| 6.4                    | 790                      | 5 485,0         | 227                              | 28,7        | 1 875,0         | 4                                | 39,0            | 559                | 3 571,0         |
| 6.5                    | 346                      | 1 523,9         | 72                               | 20,8        | 539,8           | 1                                | 4,2             | 273                | 979,9           |
| 6.6                    | 50                       | 255,2           | 16                               | 32,0        | 143,8           | 0                                | 0,0             | 34                 | 111,4           |
| <b>6</b>               | <b>1 448</b>             | <b>8 956,1</b>  | <b>369</b>                       | <b>25,5</b> | <b>2 884,8</b>  | <b>9</b>                         | <b>66,5</b>     | <b>1 070</b>       | <b>6 004,8</b>  |
| 7.1                    | 50                       | 1 432,8         | 21                               | 42,0        | 531,9           | 26                               | 816,2           | 3                  | 84,8            |
| <b>7</b>               | <b>50</b>                | <b>1 432,8</b>  | <b>21</b>                        | <b>42,0</b> | <b>531,9</b>    | <b>26</b>                        | <b>816,2</b>    | <b>3</b>           | <b>84,8</b>     |
| 8.1                    | 41                       | 273,9           | 0                                | 0,0         | 0,0             | 0                                | 0,0             | 41                 | 273,9           |
| 8.2                    | 56                       | 186,1           | 0                                | 0,0         | 0,0             | 0                                | 0,0             | 56                 | 186,1           |
| <b>8</b>               | <b>97</b>                | <b>460,0</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>      | <b>97</b>          | <b>460,0</b>    |
| ERDF                   | 1 514                    | 10 676,4        | 396                              | 26,2        | 3 434,2         | 42                               | 1 135,1         | 1 076              | 6 107,2         |
| FS                     | 2 283                    | 85 435,2        | 713                              | 31,2        | 25 025,9        | 195                              | 22 640,3        | 1 375              | 37 768,9        |
| <b>OP ŽP</b>           | <b>3 797</b>             | <b>96 111,6</b> | <b>1 109</b>                     | <b>29,2</b> | <b>28 460,1</b> | <b>237</b>                       | <b>23 775,4</b> | <b>2 451</b>       | <b>43 876,1</b> |

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

Celkem bylo úspěšným realizátorům projektů proplaceno 1,5 mld. Kč, což představuje 4 % z alokace pro program na roky 2007+2008.

## Neúspěšné projektové žádosti

Do stavu Projekty vyřazené z administrace jsou zahrnuty projekty neakceptované, neschválené k financování, stažené žadatelem a projekty řazené do zásobníku projektu. V porovnání s minulým měsícem byl administrativní proces ukončen u dalších cca 100 projektových žádostí. Nejvíce se na počtu vyřazených žádostí podílí žádosti neakceptované, nejčastěji z důvodu nesplnění specifických kritérií přijatelnosti.

## Důležité události

Zasedání Monitorovacího výboru OP Životní prostředí je naplánováno na 28. května 2009. Monitorovací výbor bude na svém zasedání mj. schvalovat Výroční zprávu OP Životní prostředí za rok 2008 a Zprávu o průběhu realizace OP Životní prostředí ke dni 31. března 2009. Termín dalšího řídicího výboru byl předběžně stanoven na 15. června 2009.

V souvislosti s finanční krizí přijal řídicí orgán OP Životní určitá opatření, která by měla žadatelům usnadnit přístup k finanční pomoci. Jedná se například o zkrácení procesu administrace projektů nebo o vyhlášení více výzev v roce 2009, než bylo plánováno. Výzvy budou více zaměřeny na obce (na podzim 2009 plánuje řídicí orgán vyhlásit výzvu na podoblast podpory 1.1.1 „Snížení znečištění z komunálních zdrojů“ pro obce pod 2000 ekvivalentních obyvatel).

## Příklady realizovaných projektů – velké projekty

V oblasti velkých projektů byl dne 24. dubna 2009 odeslán první projekt ke schválení do Evropské komise. Jedná se o projekt předložený v rámci **1. prioritní osy „Zlepšování vodohospodářské infrastruktury a snižování rizika povodní“ - Projekt ochrany vod povodí řeky Dyje - II. etapa**, který zabezpečí vybudování jedné ČOV a rekonstrukci tří ČOV, výstavbě a rekonstrukci nových kanalizací a k výstavbě a rekonstrukci vodovodů v 16 městech/ obcích, které se nacházejí v pěti okresech dvou krajů. Jejich způsobilé výdaje činí 3,6 mld. Kč.

Další dva velké projekty jsou ve stavu před odesláním do EK. Projekt **Zlepšení kvality vody v řekách Jihlava a Svratka nad nádrží Nové Mlýny**, jehož předmětem řešení je mj. výstavba nové splaškové a jednotné kanalizace, rekonstrukce částí jednotné kanalizace ve městě Ivančice a Oslavany. Dále je navržena rekonstrukce a intenzifikace ČOV Ivančice. Jeho zaslání do Evropské komise se posunulo na konec května 2009. Druhým zmíněným projektem je projekt **Zlepšení kvality vod horního povodí řeky Moravy - II. fáze**, v rámci kterého bude zrekonstruována a doplněna kanalizace v pěti městských aglomeracích a stávající ČOV v Mohelnici bude intenzifikována. V současné době je připravována žádost k odeslání projektu ke schválení do EK, které je předběžně stanoveno na září 2009.

Budou-li všechny VP předložené v rámci 1. prioritní osy schváleny i ze strany EK, vyčerpají z celkové alokace pro tuto osu cca 15 mld. Kč (23 %).

Tab. 11 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků operačního programu Životní prostředí (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                 | Alokace podpory<br>2007+2008 |                 | Podané žádosti<br>o podporu |                 | Schválené projekty |                | Předložené žádosti<br>o platbu |                | Proplacené prostředky<br>příjemcům |                | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|-----------------|------------------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------|--------------------|----------------|--------------------------------|----------------|------------------------------------|----------------|--|---|
|   | -                                       | v mil. Kč       | v mil. Kč                    | %               | v mil. Kč                   | %               | v mil. Kč          | %              | v mil. Kč                      | %              | v mil. Kč                          | %              | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | b               | b/a                          | c               | c/b                         | d               | d/b                | e              | e/b                            | f              | f/b                                | g              | g/b                                    |   |
| 1.1                                     | 46 714,6                                | 11 894,8        | 25,5                         | 56 619,5        | 476,0                       | 22 174,4        | 186,4              | 104,6          | 0,9                            | 88,9           | 0,7                                | 86,6           | 0,7                                    |   |
| 1.2                                     | 12 580,8                                | 3 203,4         | 25,5                         | 3 365,2         | 105,1                       | 1 852,0         | 57,8               | 0,0            | 0,0                            | 0,0            | 0,0                                | 0,0            | 0,0                                    |   |
| 1.3                                     | 3 145,2                                 | 800,9           | 25,5                         | 392,8           | 49,0                        | 291,8           | 36,4               | 0,0            | 0,0                            | 0,0            | 0,0                                | 0,0            | 0,0                                    |   |
| <b>1</b>                                | <b>62 440,5</b>                         | <b>15 899,1</b> | <b>25,5</b>                  | <b>60 377,5</b> | <b>379,8</b>                | <b>24 318,2</b> | <b>153,0</b>       | <b>104,6</b>   | <b>0,7</b>                     | <b>88,9</b>    | <b>0,6</b>                         | <b>86,6</b>    | <b>0,5</b>                             |   |
| 2.1                                     | 10 940,8                                | 2 785,8         | 25,5                         | 591,5           | 21,2                        | 37,2            | 1,3                | 8,0            | 0,3                            | 6,8            | 0,2                                | 6,2            | 0,2                                    |   |
| 2.2                                     | 8 971,4                                 | 2 284,4         | 25,5                         | 863,2           | 37,8                        | 16,8            | 0,7                | 0,0            | 0,0                            | 0,0            | 0,0                                | 0,0            | 0,0                                    |   |
| <b>2</b>                                | <b>19 912,2</b>                         | <b>5 070,2</b>  | <b>25,5</b>                  | <b>1 454,8</b>  | <b>28,7</b>                 | <b>54,0</b>     | <b>1,1</b>         | <b>8,0</b>     | <b>0,2</b>                     | <b>6,8</b>     | <b>0,1</b>                         | <b>6,2</b>     | <b>0,1</b>                             |   |
| 3.1                                     | 11 385,4                                | 2 899,0         | 25,5                         | 776,2           | 26,8                        | 197,2           | 6,8                | 15,1           | 0,5                            | 12,8           | 0,4                                | 11,9           | 0,4                                    |   |
| 3.2                                     | 9 745,9                                 | 2 481,6         | 25,5                         | 14 969,0        | 603,2                       | 6 677,2         | 269,1              | 848,5          | 34,2                           | 727,6          | 29,3                               | 800,7          | 32,3                                   |   |
| <b>3</b>                                | <b>21 131,3</b>                         | <b>5 380,6</b>  | <b>25,5</b>                  | <b>15 745,2</b> | <b>292,6</b>                | <b>6 874,3</b>  | <b>127,8</b>       | <b>863,6</b>   | <b>16,0</b>                    | <b>740,4</b>   | <b>13,8</b>                        | <b>812,5</b>   | <b>15,1</b>                            |   |
| 4.1                                     | 16 336,1                                | 4 159,6         | 25,5                         | 5 947,5         | 143,0                       | 4 699,2         | 113,0              | 521,4          | 12,5                           | 449,3          | 10,8                               | 377,4          | 9,1                                    |   |
| 4.2                                     | 8 046,1                                 | 2 048,8         | 25,5                         | 1 450,3         | 70,8                        | 1 363,2         | 66,5               | 23,8           | 1,2                            | 20,2           | 1,0                                | 18,3           | 0,9                                    |   |
| <b>4</b>                                | <b>24 382,3</b>                         | <b>6 208,4</b>  | <b>25,5</b>                  | <b>7 397,7</b>  | <b>119,2</b>                | <b>6 062,4</b>  | <b>97,6</b>        | <b>545,1</b>   | <b>8,8</b>                     | <b>469,5</b>   | <b>7,6</b>                         | <b>395,7</b>   | <b>6,4</b>                             |   |
| 5.1                                     | 1 903,0                                 | 479,5           | 25,2                         | 287,5           | 60,0                        | 17,6            | 3,7                | 0,0            | 0,0                            | 0,0            | 0,0                                | 0,0            | 0,0                                    |   |
| <b>5</b>                                | <b>1 903,0</b>                          | <b>479,5</b>    | <b>25,2</b>                  | <b>287,5</b>    | <b>60,0</b>                 | <b>17,6</b>     | <b>3,7</b>         | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                             |   |
| 6.1                                     | 941,1                                   | 237,1           | 25,2                         | 496,3           | 209,3                       | 496,3           | 209,3              | 1,2            | 0,5                            | 1,2            | 0,5                                | 0,0            | 0,0                                    |   |
| 6.2                                     | 3 576,2                                 | 901,1           | 25,2                         | 838,4           | 93,0                        | 565,3           | 62,7               | 13,5           | 1,5                            | 11,5           | 1,3                                | 13,5           | 1,5                                    |   |
| 6.3                                     | 2 446,8                                 | 616,6           | 25,2                         | 357,3           | 58,0                        | 281,0           | 45,6               | 4,1            | 0,7                            | 3,5            | 0,6                                | 1,1            | 0,2                                    |   |
| 6.4                                     | 7 058,2                                 | 1 778,5         | 25,2                         | 5 485,0         | 308,4                       | 3 571,0         | 200,8              | 149,1          | 8,4                            | 129,4          | 7,3                                | 87,1           | 4,9                                    |   |
| 6.5                                     | 2 729,2                                 | 687,7           | 25,2                         | 1 523,9         | 221,6                       | 979,9           | 142,5              | 15,0           | 2,2                            | 12,8           | 1,9                                | 7,8            | 1,1                                    |   |
| 6.6                                     | 2 070,4                                 | 521,7           | 25,2                         | 255,2           | 48,9                        | 111,4           | 21,3               | 1,1            | 0,2                            | 1,0            | 0,2                                | 1,1            | 0,2                                    |   |
| <b>6</b>                                | <b>18 821,9</b>                         | <b>4 742,7</b>  | <b>25,2</b>                  | <b>8 956,1</b>  | <b>188,8</b>                | <b>6 004,8</b>  | <b>126,6</b>       | <b>184,1</b>   | <b>3,9</b>                     | <b>159,3</b>   | <b>3,4</b>                         | <b>110,6</b>   | <b>2,3</b>                             |   |
| 7.1                                     | 1 333,0                                 | 335,9           | 25,2                         | 1 432,8         | 426,6                       | 84,8            | 25,2               | 8,2            | 2,4                            | 6,9            | 2,1                                | 3,0            | 0,9                                    |   |
| <b>7</b>                                | <b>1 333,0</b>                          | <b>335,9</b>    | <b>25,2</b>                  | <b>1 432,8</b>  | <b>426,6</b>                | <b>84,8</b>     | <b>25,2</b>        | <b>8,2</b>     | <b>2,4</b>                     | <b>6,9</b>     | <b>2,1</b>                         | <b>3,0</b>     | <b>0,9</b>                             |   |
| 8.1                                     | 2 967,9                                 | 755,7           | 25,5                         | 273,9           | 36,2                        | 273,9           | 36,2               | 55,3           | 7,3                            | 55,3           | 7,3                                | 55,0           | 7,3                                    |   |
| 8.2                                     | 1 528,9                                 | 389,3           | 25,5                         | 186,1           | 47,8                        | 186,1           | 47,8               | 6,2            | 1,6                            | 6,2            | 1,6                                | 0,3            | 0,1                                    |   |
| <b>8</b>                                | <b>4 496,8</b>                          | <b>1 145,0</b>  | <b>25,5</b>                  | <b>460,0</b>    | <b>40,2</b>                 | <b>460,0</b>    | <b>40,2</b>        | <b>61,5</b>    | <b>5,4</b>                     | <b>61,5</b>    | <b>5,4</b>                         | <b>55,4</b>    | <b>4,8</b>                             |   |
| ERDF                                    | 22 057,9                                | 5 558,1         | 25,2                         | 10 676,4        | 192,1                       | 6 107,2         | 109,9              | 192,3          | 3,5                            | 166,3          | 3,0                                | 113,5          | 2,0                                    |   |
| FS                                      | 132 363,1                               | 33 703,3        | 25,5                         | 85 435,2        | 253,5                       | 37 768,9        | 112,1              | 1 582,8        | 4,7                            | 1 367,1        | 4,1                                | 1 356,4        | 4,0                                    |   |
| <b>OP ŽP</b>                            | <b>154 421,0</b>                        | <b>39 261,4</b> | <b>25,4</b>                  | <b>96 111,6</b> | <b>244,8</b>                | <b>43 876,1</b> | <b>111,8</b>       | <b>1 775,1</b> | <b>4,5</b>                     | <b>1 533,4</b> | <b>3,9</b>                         | <b>1 469,9</b> | <b>3,7</b>                             |   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## OPERAČNÍ PROGRAM PODNIKÁNÍ A INOVACE

OP PI je zaměřen zvýšení konkurenceschopnosti sektoru průmyslu a podnikání, včetně malého a středního podnikání, udržení přitažlivosti ČR a jejích regionů a měst pro investory, na podporu inovací, urychlené zavádění výsledků výzkumu a vývoje do výrobní sféry, na komercializaci výsledků výzkumu a vývoje, na podporu podnikatelského ducha a růst hospodářství založeného na znalostech pomocí kapacit pro zavádění nových technologií a inovovaných výrobků, včetně nových informačních a komunikačních technologií s cílem zvýšit konkurenceschopnost české ekonomiky a přiblížit inovační výkonnost sektoru průmyslu a služeb úrovni předních průmyslových zemí Evropy. Program je financován z ERDF.

V rámci podpory synergických efektů budou bonifikovány projekty v oblastech podpory 1.1 „Podpora začínajícím podnikatelům“, 1.2 „Využití nových finančních nástrojů“, 4.2 „Kapacity pro průmyslový výzkum a vývoj“, 5.1 „Platformy spolupráce“, které mají vazbu na projekty Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace v oblastech podpory 1.1 „Evropská centra excelence“, 1.2 „Regionální VaV-centra“ a 3.1 „Komercializace výsledků výzkumných organizací a ochrana jejich IPR“.

Z územního hlediska budou intervence Operačního programu Podnikání a inovace zaměřeny na podporu regionů ČR zařazených do cíle Konvergence (celé území ČR vyjma hlavního města Prahy).

Úlohu řídicího orgánu zastává Ministerstvo průmyslu a obchodu, zprostředkujícím subjektem jsou agentura CzechInvest a Českomoravská záruční a rozvojová banka. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.czechinvest.org](http://www.czechinvest.org) nebo [www.cmzrb.cz](http://www.cmzrb.cz).

**Tab. 12 - Struktura operačního programu Podnikání a inovace**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory                    | Název oblasti/podoblasti podpory   | % z alokace<br>na program |
|--|--|---------------------------|
| <b>OP Podnikání a inovace</b>                              |  |                           |
| <b>Prioritní osa 1 – Vznik firem</b>                       |  |                           |
| 1.1  | Podpora začínajícím podnikatelům (Start)   | 0,6                       |
| 1.2  | Využití nových finančních nástrojů (Jeremie)   | 2,0                       |
| <b>Prioritní osa 2 – Rozvoj firem</b>                      |  |                           |
| 2.1  | Bankovní nástroje podpory MSP (Progres, Záruka)  | 7,6                       |
| 2.2  | Podpora nových výrobních technologií, ICT a vybraných strategických služeb (Rozvoj, ICT a strategické služby, ICT v podnicích) | 14,2                      |
| <b>Prioritní osa 3 – Efektivní energie</b>                 |  |                           |
| 3.1  | Úspory energie a obnovitelné zdroje energie (Eko-energie)  | 8,0                       |
| <b>Prioritní osa 4 – Inovace</b>                           |  |                           |
| 4.1  | Zvyšování inovační výkonnosti podniků (Inovace)  | 14,0                      |
| 4.2  | Kapacity pro průmyslový výzkum a vývoj (Potenciál)   | 8,4                       |
| <b>Prioritní osa 5 – Prostředí pro podnikání a inovace</b> |  |                           |
| 5.1  | Platformy spolupráce (Prosperita, Spolupráce)  | 17,3                      |
| 5.2  | Infrastruktura pro rozvoj lidských zdrojů (Školící střediska)  | 5,0                       |
| 5.3  | Infrastruktura pro podnikání (Nemovitosti)   | 13,1                      |
| <b>Prioritní osa 6 – Služby pro rozvoj podnikání</b>       |  |                           |
| 6.1  | Podpora poradenských služeb (Poradenství)  | 4,5                       |
| 6.2  | Podpora marketingových služeb (Marketing)  | 2,4                       |
| <b>Prioritní osa 7 – Technická pomoc</b>                   |  |                           |
| 7.1  | TP při řízení a implementaci OP PI   | 2,9                       |

## Stav vyhlášených výzev

K 6. květnu 2009 vyhlásil Řídící orgán celkem 29 výzev s celkovou alokací 45,5 mld. Kč, což představuje 47,7 % celkové alokace OP PI.

Na začátku května 2009 byly vyhlášeny dvě nové výzvy. Jedná se o druhou výzvu v **programu Inovace - Patent** v oblasti podpory 4.1 „Zvyšování inovační výkonnosti podniků“, s celkovou alokací 50 mil. Kč. Oprávněnými příjemci podpory této kontinuální výzvy jsou podnikatelské subjekty (MSP a fyzické osoby), veřejné výzkumné organizace a instituce terciárního vzdělávání. Příjem registračních žádostí začne 1. června 2009. Další vyhlášená výzva se týká **programu Spolupráce – Technologické platformy** v oblasti podpory 5.1 „Platformy spolupráce“. Celková alokace na tuto výzvu je 100 mil. Kč. Oprávněnými příjemci dotace jsou pouze občanská sdružení a zájmová sdružení právnických osob. Příjem žádostí této kolové výzvy potrvá od 1. října 2009 do 30. listopadu 2009.

Řídící orgán také prodloužil příjem plných žádostí v oblasti podpory 3.1 „Úspory energie a obnovitelné zdroje energie“. Termín ukončení druhé výzvy v **programu Eko - energie** byl posunut z 30. dubna na 31. květen 2009.

V první polovině roku 2009 se předpokládá vyhlášení druhé výzvy v programu Start.

Jedinou nevyhlášenou oblastí podpory OP PI je oblast podpory **1.2 „Využití nových finančních nástrojů“** (program **Jeremie**). V souvislosti s finanční krizí se na národní úrovni provádí analýzy a vede diskuse o nástrojích, které zajistí vhodnou formu spuštění programu **Jeremie** tak, aby vhodně doplnil stávající uplatňované nástroje finančního inženýrství realizované v oblasti využívání prostředků strukturálních fondů Českomoravskou záruční a rozvojovou bankou a.s.

Na následující straně je uveden přehled vyhlášených výzev.

Tab. 13 - Přehled vyhlášených výzev operačního programu Podnikání a inovace

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Uzavřené výzvy           |   | Otevřené výzvy             |                           |             |                               |                             |   | Podíl<br>alokace na<br>všechny<br>dosud<br>vyhlášené<br>výzvy<br>k alokaci<br>2007-2013 |
|---|--------------------------|---|----------------------------|---------------------------|-------------|-------------------------------|-----------------------------|---|---|
|   | Počet<br>uzavř.<br>výzev | Alokace<br>na<br>uzavřené<br>výzvy<br>(EU +<br>národní<br>zdroje) | Pořadí<br>vyhláš.<br>výzvy | Program                   | Typ výzvy   | Zahájení<br>příjmu<br>žádostí | Ukonč.<br>příjmu<br>žádostí | Alokace<br>na otevřené<br>výzvy (EU<br>+ národní<br>zdroje) |   |
| -                                       | počet                    | v mil. Kč   | -                          | -                         | -           | -                             | -                           | v mil. Kč   | %   |
| 1.1                                     | 1                        | 102,0   | -                          | -                         | -           | -                             | -                           | -   | 17,3  |
| 2.1                                     | 2                        | 3 100,0   | 2                          | Záruka                    | kontinuální | 23.2.09                       | 28.11.09                    | 1 650,0   | 75,0  |
|   |                          |   | 2                          | Progres                   | kontinuální | 16.3.09                       | 31.12.09                    | 850,0   |   |
| 2.2                                     | 3                        | 4 900,0   | 2                          | ICT v<br>podnicích        | kontinuální | 11.7. 08                      | 31.5. 09                    | 1 000,0   | 70,9  |
|   |                          |   | 2                          | ICT a<br>strat.<br>služby | kontinuální | 2.3.09                        | 15.1.10                     | 2 000,0   |   |
|   |                          |   | 2                          | Rozvoj                    | kontinuální | 15.4.09                       | 15.9.09                     | 2 000,0   |   |
| 3.1                                     | 1                        | 1 700,0   | 2                          | Eko -<br>energie          | kolová      | 13.11.08                      | 31.5. 09                    | 2 000,0   | 47,1  |
| 4.1                                     | 2                        | 4 739,9   | 1                          | Inovace -<br>Patent       | kontinuální | 1.3. 08                       | 31.7. 09                    | 60,0  | 63,9  |
|   |                          |   | 3                          | Inovace                   | kontinuální | 15.4.09                       | 31.12.09                    | 4 000,0   |   |
|   |                          |   | 2                          | Inovace -<br>Patent       | kontinuální | 1.6.09                        | 31.8.2010                   | 50,0  |   |
| 4.2                                     | 1                        | 1 106,9   | 2                          | Potenciál                 | kontinuální | 3.3. 08                       | 30.11. 09                   | 2 580,0   | 44,9  |
| 5.1                                     | 2                        | 1 100,0   | 1                          | Prosper.<br>- neveř.      | kontinuální | 9.9. 08                       | 31.12. 09                   | 2 000,0   | 30,0  |
|   |                          |   | 1                          | Prosper. -<br>veřejná     | kontinuální | 9.9. 08                       | 31.12. 09                   | 2 000,0   |   |
|   |                          |   | 2                          | Spolupr. -<br>Tech.plat.  | kolová      | 1.10.2009                     | 30.11.09                    | 100,0   |   |
| 5.2                                     | -                        | -   | 1                          | Škol.<br>střediska        | kontinuální | 3.3. 08                       | 30.9. 09                    | 2 000,0   | 40,7  |
| 5.3                                     | -                        | -   | 1                          | Nemovit.                  | kontinuální | 1.4. 2008                     | 31.10. 09                   | 6 000,0   | 46,6  |
| 6.1                                     | -                        | -   | 1                          | Poraden.                  | kontinuální | 1.10. 08                      | 31.7. 09                    | 50,0  | 1,1   |
| 6.2                                     | 1                        | 500,0   | -                          | -                         | -           | -                             | -                           | -   | 21,2  |
| <b>OP PI</b>                            | <b>12</b>                | <b>17 248,8</b>   | -                          | -                         | -           | -                             | -                           | <b>28 340,0</b>   | <b>46,2</b>   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: webové stránky ŘO OP Podnikání a inovace + data zasláná ŘO OP PI

## Realizace OP

V rámci OP PI bylo k 30. dubnu 2009 předloženo 6 527 registračních žádostí o finanční podporu v souhrnné výši 69,5 mld. Kč. Ke stejnému datu bylo z administrace vyřazeno 1 231 plných projektových žádostí, ve kterých bylo vázáno 13,6 mld. Kč a podepsáno bylo 1 609 rozhodnutí o poskytnutí dotace v celkové výši 8,7 mld. Kč. Na konci dubna 2009 bylo v OP PI proplaceno 273 žádostí o platbu, v celkové výši 808 mil.

Dle údajů ŘO OP PI bylo k 30. dubnu schváleno 5 698 registračních žádostí v celkové hodnotě 58 mld. Kč. Oproti předchozímu monitorovanému období bylo podáno 161 nových registračních žádostí v celkové hodnotě cca 1,4 mld. Kč a schváleno 343 registračních žádostí v celkové hodnotě 3,5 mld. Kč.



Počet podaných plných žádostí se koncem dubna vyšplhal na číslo 3 480 (s celkovou alokací 29 mld. Kč) a počet schválených plných žádostí se zastavil na hodnotě 3 051 (s celkovou alokací 25,7 mld. Kč). Tento stav představuje v oblasti podaných plných žádostí meziměsíční nárůst o 208 plných žádostí s celkovou alokací 2,2 mld. Kč a v oblasti schválených žádostí nárůst o 142 plných žádostí s celkovou alokací 1,6 mld. Kč. Ve stejném období bylo schváleno 63 projektů k financování v celkové hodnotě 700,9 mil. Kč. K 30. dubnu je tak registrováno 1 949 schválených projektů s celkovou alokací 12,2 mld. Kč.

Změny se udály i v počtu projektů nacházejících se ve stavu „Podepsané rozhodnutí“. Do zmíněného stavu přibýlo v průběhu dubna 82 projektů ve kterých je alokováno 907 mil. Kč.

K 30. dubnu 2009 bylo autorizováno 292 žádostí o platbu s celkovou alokací 897,8 mil. Kč, což představuje meziměsíční nárůst o 73 žádostí o platbu v celkové hodnotě 246 mil. Kč. Za měsíc duben bylo proplaceno 104 žádostí v celkové hodnotě 270,9 mil. Kč.

## Neúspěšné projektové žádosti

V průběhu měsíce dubna bylo vyřazeno 50 plných žádostí v souhrnné výši 622 mil. Kč.

Doposud 62 žadatelů (s celkovou alokací 301,6 mil. Kč) odstoupilo od projektu po podpisu smlouvy, a to, většinou z důvodů dopadů finanční krize. Během měsíce dubna odstoupilo od projektu sedm žadatelů.

## Důležité události

V současné době pokračuje optimalizace přenosů dat mezi ISOP a MSC2007. Dokončení optimalizace je plánováno v průběhu roku 2009.

Monitorovací výbor OP PI proběhne dne 19. května 2009.

## Realizované projekty

Za rok 2008 byl úspěšně zrealizován projekt firmy STROS - Sedlčanské strojírny ze Středočeského kraje (NUTS 3), který spadá pod evropský region Střední Čechy (NUTS 2), schválená dotace činila 11,2 mil. Kč / 0,42mil. EUR, přičemž celkové investiční výdaje činily 28 mil. Kč / 1,05 mil. EUR. Projekt byl realizován v rámci aktivity Zvyšování účinnosti při výrobě, přenosu a spotřebě energie a je kromě zateplení střechy budovy, úpravu okenních otvorů zaměřen na využití odpadního tepla z odsávaného vzduchu z jedné z hal rekuperací tepla do čerstvého vzduchu přiváděného do lakovny a dále počítá s využitím metody energetického managementu tzv. Monitoring & Targeting (M&T).<sup>3</sup>

---

<sup>3</sup> Zdrojem informací je Výroční zpráva OP PI za rok 2008

## OPERAČNÍ PROGRAM VÝZKUM A VÝVOJ PRO INOVACE

Tento OP je zaměřen na posílení konkurenceschopnosti ČR na světových trzích prostřednictvím neustálého zdokonalování podmínek pro existenci a působení výzkumných, vývojových a proinovačních center a vysokých škol. Program se zasadí o podporu přenosu výsledků vědy a výzkumu do praxe, průmyslu a na trh. OP Výzkum a vývoj pro inovace je financován z ERDF.

V rámci podpory synergických efektů budou bonifikovány ty projekty Operačního projektu Podnikání a inovace s vazbou na projekty Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace v tématických oblastech Podpora zakládání nových inovačních firem, Podpora rozvoje kapacit VaV, Spolupráce podniků s vědeckovýzkumnou sférou, Transfer znalosti a technologií a Realizace inovačních projektů podniků.

Z územního hlediska budou intervence OP VaVpI zaměřeny na podporu regionů ČR zařazených do cíle Konvergence (celé území ČR vyjma hlavního města Prahy).

Úlohu řídicího orgánu zastává Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.msmt.cz](http://www.msmt.cz).

**Tab. 14 - Struktura operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory  | Název oblasti/podoblasti podpory  | % z alokace<br>na program |
|--|---|---------------------------|
| <b>OP Výzkum a vývoj pro inovace</b>   |   |                           |
| Prioritní osa 1 – Evropská centra excelence  |   |                           |
| 1.1  | Evropská centra excelence   | 33,1                      |
| Prioritní osa 2 – Regionální VaV centra  |   |                           |
| 2.1  | Regionální VaV centra   | 33,1                      |
| Prioritní osa 3 – Komericializace a popularizace VaV   |   |                           |
| 3.1  | Komericializace výsledků výzkumných organizací a ochrana jejich duševního vlastnictví | 4,7                       |
| 3.2  | Propagace a informovanost o výsledcích V a V  | 5,6                       |
| Prioritní osa 4 – Infrastruktura pro výuku na vysokých školách spojenou s výzkumem a s přímým dopadem na nárůst lidských zdrojů pro výzkumné a vývojové aktivity |   |                           |
| 4.1  | Infrastruktura pro výuku na vysokých školách spojenou s výzkumem                      | 20,0                      |
| Prioritní osa 5 – Technická pomoc  |   |                           |
| 5.1  | Administrace OP VaVpI   | 3,0                       |
| 5.2  | Informovanost a publicita OP VaVpI  | 0,1                       |
| 5.3  | Absorpční kapacita OP VaVpI   | 0,3                       |

### Stav vyhlášených výzev

30. dubna 2009 byl ukončen příjem žádostí v rámci první výzvy OP VaVpI. Jednalo se o výzvu v alokaci 6 mld. Kč zaměřenou na oblast podpory **2.1 „Regionální VaV Centra“**. Oprávněnými příjemci dotace byly výzkumné organizace, které vycházejí z definice dle čl. 2.2 písm. d) Rámce Společenství pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací 2006/C323/01. V rámci této výzvy nebyly přípustné velké projekty (náklady projektu převyšující 50 mil. EUR). Vyhlášení výzev na velké projekty je plánováno v průběhu roku 2009.

Vyhlášení výzev na 1. prioritní osu „Evropská centra centra excelence“, 2. prioritní osu „Regionální VaV centra“ a 4. prioritní osu „Infrastruktura pro výuku na vysokých školách spojenou s výzkumem“ je stanoveno na léto 2009. Vyhlášení výzvy na 3. prioritní osu „Komericializace a popularizace VaV“ je naplánováno na podzim 2009.

Tab. 15 - Přehled vyhlášených výzev operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace

| Prioritní osa/Oblast podpory | Uzavřené výzvy         |   | Otevřené výzvy         |           |                         |                         | Podíl alokace na všechny dosud vyhlášené výzvy k alokaci 2007-2013 |   |
|------------------------------|------------------------|---|------------------------|-----------|-------------------------|-------------------------|--|---|
|                              | Počet uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (EU+národní zdroje) | Pořadí vyhlášené výzvy | Typ výzvy | Zahájení příjmu žádostí | Ukončení příjmu žádostí |  | Alokace na otevřené výzvy (EU + národní zdroje) |
| -                            | Počet                  | v mil. Kč                                     | -                      | -         | -                       | -                       | v mil. Kč  | %   |
| 2.1                          | 1                      | 6 000,0                                       | -                      | -         | -                       | -                       | -  | -   |
| <b>OP VaVpI</b>              | <b>1</b>               | <b>6 000,0</b>                                | -                      | -         | -                       | -                       | -  | <b>9,0</b>                                      |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO OP Výzkum a vývoj pro inovace

## Realizace OP

Operační program Výzkum a vývoj pro inovace byl schválen EK 25. září 2008 a slavnostně podepsán zástupci EK a řídicího orgánu OP VaVpI 1. října 2008. Řídicímu orgánu OP VaVpI se podařilo vyjednat s EK přesunutí plánované alokace tohoto programu z roku 2007 do roku 2008. Díky tomuto přesunu ze zmenšuje riziko nevyčerpání dotací podle pravidla n+3.

Od počátku realizace operačního programu bylo k datu 6. května 2009 podáno 44 projektových žádostí v hodnotě 23,7 mld. Kč, které jsou nyní ve fázi hodnocení.

Tab. 16 - Údaje o projektech operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (EU a národní zdroje)

| Operační program /Fond | Podané žádosti o podporu/o GG |                 | Projekty/GG vyřazené z administrace |            |            | Projekty/GG ve schvalovacím procesu |                 | Schválené projekty/GG |            |
|------------------------|-------------------------------|-----------------|-------------------------------------|------------|------------|-------------------------------------|-----------------|-----------------------|------------|
|                        | počet                         | v mil. Kč       | počet                               | podíl      | v mil. Kč  | počet                               | v mil. Kč       | počet                 | v mil. Kč  |
| -                      | od počátku období             |                 | od počátku období                   |            |            | aktuální stav                       |                 | od počátku období     |            |
| 1.1                    | 0                             | 0,0             | 0                                   | 0,0        | 0,0        | 0                                   | 0,0             | 0                     | 0,0        |
| <b>1</b>               | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                            | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>      | <b>0</b>              | <b>0,0</b> |
| 2.1                    | 44                            | 23 775,1        | 0                                   | 0,0        | 0,0        | 44                                  | 23 775,1        | 0                     | 0,0        |
| <b>2</b>               | <b>44</b>                     | <b>23 775,1</b> | <b>0</b>                            | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>44</b>                           | <b>23 775,1</b> | <b>0</b>              | <b>0,0</b> |
| 3.1                    | 0                             | 0,0             | 0                                   | 0,0        | 0,0        | 0                                   | 0,0             | 0                     | 0,0        |
| 3.2                    | 0                             | 0,0             | 0                                   | 0,0        | 0,0        | 0                                   | 0,0             | 0                     | 0,0        |
| <b>3</b>               | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                            | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>      | <b>0</b>              | <b>0,0</b> |
| 4.1                    | 0                             | 0,0             | 0                                   | 0,0        | 0,0        | 0                                   | 0,0             | 0                     | 0,0        |
| <b>4</b>               | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                            | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>      | <b>0</b>              | <b>0,0</b> |
| 5.1                    | 0                             | 0,0             | 0                                   | 0,0        | 0,0        | 0                                   | 0,0             | 0                     | 0,0        |
| 5.2                    | 0                             | 0,0             | 0                                   | 0,0        | 0,0        | 0                                   | 0,0             | 0                     | 0,0        |
| 5.3                    | 0                             | 0,0             | 0                                   | 0,0        | 0,0        | 0                                   | 0,0             | 0                     | 0,0        |
| <b>5</b>               | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                            | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>      | <b>0</b>              | <b>0,0</b> |
| <b>OP VaVpI</b>        | <b>44</b>                     | <b>23 775,1</b> | <b>0</b>                            | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>44</b>                           | <b>23 775,1</b> | <b>0</b>              | <b>0,0</b> |

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## Důležité události

Monitorovací výbor OP VaVpI - 14. květen 2009.

Tab. 17 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                 | Alokace podpory<br>2007+2008 |                 | Podané žádosti<br>o podporu |            | Schválené projekty |            | Předložené žádosti<br>o platbu |            | Proplacené prostředky<br>příjemcům |            | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|-----------------|------------------------------|-----------------|-----------------------------|------------|--------------------|------------|--------------------------------|------------|------------------------------------|------------|--|---|
|   | v mil. Kč                               |                 | v mil. Kč                    | %               | v mil. Kč                   | %          | v mil. Kč          | %          | v mil. Kč                      | %          | v mil. Kč                          | %          | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | b               | b/a                          | c               | c/b                         | d          | d/b                | e          | e/b                            | f          | f/b                                | g          | g/b                                    |   |
| 1.1                                     | 21 521,4                                | 5 471,8         | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>1</b>                                | <b>21 521,4</b>                         | <b>5 471,8</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                  | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 2.1                                     | 21 521,4                                | 5 471,8         | 25,4                         | 23 775,1        | 434,5                       | 0,0        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>2</b>                                | <b>21 521,4</b>                         | <b>5 471,8</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>23 775,1</b> | <b>434,5</b>                | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 3.1                                     | 3 043,8                                 | 773,9           | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 3.2                                     | 3 653,2                                 | 928,8           | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>3</b>                                | <b>6 697,0</b>                          | <b>1 702,7</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                  | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 4.1                                     | 13 003,9                                | 3 306,2         | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>4</b>                                | <b>13 003,9</b>                         | <b>3 306,2</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                  | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 5.1                                     | 1 979,8                                 | 503,4           | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 5.2                                     | 68,3                                    | 17,4            | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 5.3                                     | 227,6                                   | 57,9            | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>5</b>                                | <b>2 275,7</b>                          | <b>578,6</b>    | <b>25,4</b>                  | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                  | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| <b>OP VaVpI</b>                         | <b>65 019,4</b>                         | <b>16 531,1</b> | <b>25,4</b>                  | <b>23 775,1</b> | <b>143,8</b>                | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## OPERAČNÍ PROGRAM VZDĚLÁVÁNÍ PRO KONKURENCESCHOPNOST

OP VK je zaměřen na zlepšování kvality vzdělávání jak na úrovni základních a středních škol, tak na vysokých školách a univerzitách. Svou kvalifikaci si s pomocí finanční podpory tohoto OP mohou zvyšovat také pedagogové a vědečtí pracovníci. OP VK je financován z ESF.

Z územního hlediska budou intervence OP VK zaměřeny především na podporu regionů ČR zařazených do cíle Konvergence (celé území ČR vyjma hlavního města Prahy). U vybraných oblastí intervence se podpora bude týkat i území hlavního města Prahy (především prioritní osa 4).

Úlohu řídicího orgánu zastává Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy a úlohu Zprostředkujícího subjektu 13 krajů ČR (mimo Prahu). Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.msmt.cz](http://www.msmt.cz).

**Tab. 18 - Struktura operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory                | Název oblasti/podoblasti podpory   | % z alokace<br>na program |
|--|--|---------------------------|
| <b>OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost</b>           |  |                           |
| Prioritní osa 1 – Počáteční vzdělávání                 |  |                           |
| 1.1  | Zvyšování kvality ve vzdělávání  | 17,4                      |
| 1.2  | Rovné příležitosti dětí a žáků, včetně dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami | 7,2                       |
| 1.3  | Další vzdělávání pracovníků škol a školských zařízení                                    | 8,8                       |
| Prioritní osa 2 – Terciární vzdělávání, výzkum a vývoj |  |                           |
| 2.1  | Vyšší odborné vzdělávání   | 4,1                       |
| 2.2  | Vysokoškolské vzdělávání   | 12,0                      |
| 2.3  | Lidské zdroje ve V&V   | 11,8                      |
| 2.4  | Partnerství a sítě   | 6,3                       |
| Prioritní osa 3 – Další vzdělávání                     |  |                           |
| 3.1  | Individuální další vzdělávání  | 8,4                       |
| 3.2  | Podpora nabídky dalšího vzdělávání   | 7,4                       |
| Prioritní osa 4 – Systémový rámec celoživotního učení  |  |                           |
| 4.1  | Systémový rámec počátečního vzdělávání   | 4,5                       |
| 4.2  | Systémový rámec terciárního vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů ve výzkumu a vývoji     | 3,6                       |
| 4.3  | Systémový rámec dalšího vzdělávání   | 4,3                       |
| Prioritní osa 5 – Technická pomoc                      |  |                           |
| 5.1  | Řízení, kontrola, monitorování a hodnocení programu                                      | 3,1                       |
| 5.2  | Informovanost a publicita programu   | 0,6                       |
| 5.3  | Zvýšení absorpční kapacity   | 0,3                       |

### Stav vyhlášených výzev

K 6. květnu 2009 vyhlásil řídicí orgán celkem 17 výzev s celkovou alokací 20 397,2 mil. Kč, což představuje 34,5 % celkové alokace OP VK.

14. dubna 2009 vyhlásil řídicí orgán OP VK první výzvu v oblasti podpory 2.1 „Vyšší odborné vzdělávání“. Celková alokace na tuto kolovou výzvu je 100 mil. Kč. Mezi oprávněné příjemce dotace patří vyšší odborné školy (VOŠ), sdružení VOŠ, školy a školská zařízení. Příjem žádostí potrvá od 15. dubna do 12. června 2009.

Doposud také nebyla vyhlášena výzva na oblast podpory 3.1 „Individuální další vzdělávání“, kterou ŘO plánuje vyhlásit ke konci roku 2009.

Tab. 19 - Přehled vyhlášených výzev OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost (IP a GG)

| Prioritní osa/Oblast podpory | Uzavřené výzvy         |   | Otevřené výzvy         |                  |                         |                         |   | Podíl alokace na všechny vyhlášené výzvy k alokaci 2007-2013 |
|------------------------------|------------------------|---|------------------------|------------------|-------------------------|-------------------------|---|--|
|                              | Počet uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (EU+národní zdroje) | Pořadí vyhlášené výzvy | Typ výzvy        | Zahájení příjmu žádostí | Ukončení příjmu žádostí | Alokace na otevřené výzvy (EU + národní zdroje) |  |
| -                            | počet                  | v mil. Kč                                     | -                      | -                | -                       | -                       | v mil. Kč                                       | %  |
| 1.1                          | 2                      | 4 239,4                                       | -                      | -                | -                       | -                       | -   | 42,4   |
| 1.2                          | 2                      | 1 523,4                                       | -                      | -                | -                       | -                       | -   | 36,7   |
| 1.3                          | 2                      | 1 954,3                                       | -                      | -                | -                       | -                       | -   | 38,5   |
| 2.1                          | -                      | -   | 1                      | IP - kolová      | 15.4.2009               | 12.6.2009               | 100,0   | 4,2  |
| 2.2                          | 1                      | 1 209,0                                       | -                      | -                | -                       | -                       | -   | 17,5   |
| 2.3                          | 1                      | 1 100,0                                       | -                      | -                | -                       | -                       | -   | 17,0   |
| 2.4                          | 1                      | 625,0   | -                      | -                | -                       | -                       | -   | 16,0   |
| 3.2                          | -                      | -   | 1                      | GG - kontinuální | 14.11.2008              | do vyčerpání prostředků | 3 783,3   | 89,7   |
|                              |                        |   | 2                      | IP - kontinuální | 15.12.2008              | do vyčerpání prostředků | 300,0   |  |
| 4a/b.1                       | -                      | -   | 1                      | IP - kontinuální | 24.4.2008               | do vyčerpání prostředků | 1 450,0   | 56,1   |
| 4a/b.2                       | -                      | -   | 1                      | IP - kontinuální | 24.4.2008               | do vyčerpání prostředků | 660,0   | 31,5   |
| 4a/b.3                       | -                      | -   | 1                      | IP - kontinuální | 24.4.2008               | do vyčerpání prostředků | 1 080,0   | 44,1   |
| 5a/b.1                       | -                      | -   | 1                      | IP - kontinuální | 10.3.2008               | 31.10.2011              | 2 065,8   | 113,8  |
| 5a/b.2                       | -                      | -   | 1                      | IP - kontinuální | 10.3.2008               | 31.10.2011              | 114,8   | 35,8   |
| 5a/b.3                       | -                      | -   | 1                      | IP - kontinuální | 10.3.2008               | 31.10.2011              | 114,8   | 71,7   |
| <b>OP VK</b>                 | <b>9</b>               | <b>10 651,1</b>                               | <b>-</b>               | <b>-</b>         | <b>-</b>                | <b>-</b>                | <b>9 668,7</b>                                  | <b>35,4</b>  |

Poznámka:

Výzva na GG v oblasti podpory 3.2 byla vyhlášena v celkové hodnotě 141 750 286 EUR; výzva na IP v oblasti podpory 5.1 byla vyhlášena v celkové hodnotě 76 736 998 EUR; a výzvy na IP v oblastech podpory 5.2 a 5.3 byly shodně vyhlášeny v celkové hodnotě 4 263 167 EUR. Hodnoty těchto výzev v tabulce jsou vyjádřeny v CZK dle platného kurzu MSC2007 k 6.5.2009.

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost

Všechny zprostředkující subjekty OP VK (13 krajů ČR), které mají na starosti administraci globálních grantů OP VK, již vyhláší druhé výzvy na grantové projekty v oblastech podpory 1.1 „Zvyšování kvality ve vzdělávání“, 1.2 „Rovné příležitosti dětí a žáků, včetně dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami“ a 1.3 „Další vzdělávání pracovníků škol a školských zařízení“. K 6. květnu 2009 vyhlásily kraje 78 výzev na grantové projekty v celkové hodnotě cca 5,8 mld. Kč, což představuje 89 % celkové alokace dosud schválených GG na 1. prioritní osu.

Tab. 20 - Přehled vyhlášených výzev OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost (GIP)

| Prioritní osa / Oblast podpory | Uzavřené výzvy       |   | Otevřené výzvy       |              |              |                         |                       |   | Podíl alokace na všechny dosud vyhl. výzvy k alokaci schvál. GG 2007-2013 |
|--------------------------------|----------------------|---|----------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------------------|---|---|
|                                | Počet uzavřen. výzev | Alokace na uzavřené výzvy (EU + národní zdroje) | Pořadí vyhláš. výzvy | Vyhlašovatel | Typ výzvy    | Zahájení příjmu žádostí | Ukonč. příjmu žádostí | Alokace na otevřené výzvy (EU + národní zdroje) |   |
| -                              | počet                | v mil. Kč                                       | -                    | -            | -            | -                       | -                     | v mil. Kč                                       | %   |
| 1.1                            | 23                   | 2 765,4   | 2                    | JM           | GIP – kolová | 7.5.2009                | 4.6.2009              | 196,0   | 85,5  |
|                                |                      |   | 2                    | KAR          | GIP – kolová | 1.6.2009                | 8.6.2009              | 40,0  |   |
|                                |                      |   | 2                    | OL           | GIP - kolová | 8.6.2009                | 30.6.2009             | 75,0  |   |
| 1.2                            | 23                   | 1 096,2   | 2                    | JM           | GIP – kolová | 7.5.2009                | 4.6.2009              | 79,0  | 94,7  |
|                                |                      |   | 2                    | KAR          | GIP – kolová | 1.6.2009                | 8.6.2009              | 25,0  |   |
|                                |                      |   | 2                    | OL           | GIP - kolová | 8.6.2009                | 30.6.2009             | 38,0  |   |
| 1.3                            | 23                   | 1 320,2   | 2                    | JM           | GIP – kolová | 7.5.2009                | 4.6.2009              | 120,0   | 92,6  |
|                                |                      |   | 2                    | KAR          | GIP – kolová | 1.6.2009                | 8.6.2009              | 30,0  |   |
|                                |                      |   | 2                    | OL           | GIP - kolová | 8.6.2009                | 30.6.2009             | 45,0  |   |
| <b>OP VK</b>                   | <b>69</b>            | <b>5 181,8</b>                                  | -                    | -            | -            | -                       | -                     | <b>648,0</b>                                    | <b>89,1</b>   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost

## Realizace OP

### Údaje o individuálních projektech

V rámci OP VK bylo k 6. květnu 2009 předloženo 1 189 projektových žádostí v souhrnné výši 19 mld. Kč. Ke stejnému datu bylo z administrace vyřazeno 645 projektových žádostí, ve kterých bylo vázáno 8,5 mld. Kč a podepsáno bylo 60 rozhodnutí o poskytnutí dotace v celkové výši 2,1 mld. Kč.

Dne 30. října 2008 byl ukončen příjem projektových žádostí ve všech oblastech podpory **1. prioritní osy „Počáteční vzdělávání“** (1.1, 1.2, 1.3) a doposud probíhá administrativní proces věcného a formálního hodnocení registrovaných žádostí. K 6. květnu 2009 nebyl v rámci 1. prioritní osy schválen k financování žádný individuální projekt.

Ve **2. prioritní ose „Terciární vzdělávání, výzkum a vývoj“** se za poslední měsíc zvýšil celkový počet podaných žádostí o podporu. Zatímco k 3. dubnu bylo v rámci této prioritní osy podáno 797 projektových žádostí v celkové hodnotě 9,3 mld. Kč, k 6. květnu 2009 bylo podáno 848 projektových žádostí v celkové hodnotě 10,3 mld. Kč. Všechny nové projektové žádosti byly podány v oblasti podpory 2.4 „Partnerství a sítě“.

Ve **3. prioritní ose „Další vzdělávání“** byla během dubna 2009 registrována první žádost o podporu. Jedná se o projekt v oblasti podpory **3.2 „Podpora nabídky dalšího vzdělávání“** v celkové hodnotě 300 mil. Kč.

Od dubna 2008 probíhá ve **4. prioritní ose „Národní systémové aktivity“** příjem individuálních projektů. Oproti minulé MMZ stoupl počet registrovaných projektů v oblasti podpory **4.1 „Systémový rámec počátečního vzdělávání“** z 12 na 14 a v oblasti podpory **4.3 „Systémový rámec dalšího vzdělávání“** ze tří na čtyři. Během dubna 2009 byly také schváleny čtyři projekty v oblasti podpory 4.1 v celkové hodnotě 731 mil. Kč.

Nárůst schválených projektů byl během dubna 2009 zaznamenán i v **5. prioritní ose „Technická pomoc“**. Konkrétně v oblasti podpory **5.1 „Řízení, kontrola, monitorování a hodnocení programu“** přibyla jedna schválená žádost v hodnotě 11,7 mil. Kč.

**Tab. 21 - Údaje o IP OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost (EU a národní zdroje)**

| Operační program /Fond | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                | Projekty ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty |                |
|------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------|
|                        | počet                    | v mil. Kč       | počet                            | podíl       | v mil. Kč      | počet                            | v mil. Kč      | počet              | v mil. Kč      |
| -                      | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                | aktuální stav                    |                | od počátku období  |                |
| 1.1                    | 97                       | 1 979,9         | 50                               | 51,5        | 958,2          | 47                               | 1 021,7        | 0                  | 0,0            |
| 1.2                    | 73                       | 913,7           | 41                               | 56,2        | 639,3          | 32                               | 274,4          | 0                  | 0,0            |
| 1.3                    | 88                       | 1 344,9         | 58                               | 65,9        | 841,6          | 30                               | 503,2          | 0                  | 0,0            |
| <b>1</b>               | <b>258</b>               | <b>4 238,4</b>  | <b>149</b>                       | <b>57,8</b> | <b>2 439,2</b> | <b>109</b>                       | <b>1 799,3</b> | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| 2.1                    | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| 2.2                    | 493                      | 5 324,8         | 344                              | 69,8        | 3 622,6        | 149                              | 1 702,3        | 0                  | 0,0            |
| 2.3                    | 235                      | 2 788,0         | 139                              | 59,1        | 1 673,1        | 96                               | 1 114,9        | 0                  | 0,0            |
| 2.4                    | 120                      | 2 250,2         | 0                                | 0,0         | 0,0            | 120                              | 2 250,2        | 0                  | 0,0            |
| <b>2</b>               | <b>848</b>               | <b>10 363,0</b> | <b>483</b>                       | <b>57,0</b> | <b>5 295,7</b> | <b>365</b>                       | <b>5 067,3</b> | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| 3.1                    | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| 3.2                    | 1                        | 300,0           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 1                                | 300,0          | 0                  | 0,0            |
| <b>3</b>               | <b>1</b>                 | <b>300,0</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>1</b>                         | <b>300,0</b>   | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| 4a.1                   | 14                       | 1 833,2         | 2                                | 14,3        | 594,2          | 5                                | 383,0          | 7                  | 856,0          |
| 4a.2                   | 4                        | 397,9           | 1                                | 25,0        | 44,7           | 0                                | 0,0            | 3                  | 353,2          |
| 4a.3                   | 4                        | 819,4           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 4                                | 819,4          | 0                  | 0,0            |
| <b>4a</b>              | <b>22</b>                | <b>3 050,5</b>  | <b>3</b>                         | <b>13,6</b> | <b>638,9</b>   | <b>9</b>                         | <b>1 202,4</b> | <b>10</b>          | <b>1 209,2</b> |
| 4b.1                   | 0                        | 141,0           | 0                                | 0,0         | 45,7           | 0                                | 29,4           | 0                  | 65,8           |
| 4b.2                   | 0                        | 30,6            | 0                                | 0,0         | 3,4            | 0                                | 0,0            | 0                  | 27,2           |
| 4b.3                   | 0                        | 63,0            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 63,0           | 0                  | 0,0            |
| <b>4b</b>              | <b>0</b>                 | <b>234,6</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>49,1</b>    | <b>0</b>                         | <b>92,5</b>    | <b>0</b>           | <b>93,0</b>    |
| 5a.1                   | 26                       | 868,0           | 4                                | 15,4        | 88,3           | 0                                | 0,0            | 22                 | 779,6          |
| 5a.2                   | 18                       | 86,1            | 4                                | 22,2        | 34,5           | 0                                | 0,0            | 14                 | 51,6           |
| 5a.3                   | 16                       | 54,4            | 2                                | 12,5        | 2,8            | 0                                | 0,0            | 14                 | 51,7           |
| <b>5a</b>              | <b>60</b>                | <b>1 008,5</b>  | <b>10</b>                        | <b>16,7</b> | <b>125,6</b>   | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>50</b>          | <b>882,9</b>   |
| 5b.1                   | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| 5b.2                   | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| 5b.3                   | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| <b>5b</b>              | <b>0</b>                 | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| <b>OP VK</b>           | <b>1 189</b>             | <b>19 195,0</b> | <b>645</b>                       | <b>54,2</b> | <b>8 548,5</b> | <b>484</b>                       | <b>8 461,4</b> | <b>60</b>          | <b>2 185,1</b> |

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

### Údaje o globálních grantech

Řídící orgán OP VK doposud schválil **39 globálních grantů v 1. prioritní ose „Počáteční vzdělávání“** v celkové hodnotě 6,6 mld. Kč. Oprávněnými příjemci a administrátory těchto globálních grantů je 13 krajů ČR (mimo Prahu). Každý kraj obdržel tři globální granty: jeden pro oblast podpory 1.1, jeden pro oblast podpory 1.2 a jeden pro oblast podpory 1.3. Grantové projekty vztahující se k těmto globálním grantům musí být dokončeny nejpozději do 31. prosince 2012. Podle údajů MSC2007 bylo k 18. květnu 2009 v rámci výzev na grantové projekty ve všech 13 krajích ČR registrováno 3 599 projektových žádostí.

Řídící orgán OP VK vyhlásil 14. listopadu 2008 kontinuální výzvu na globální granty v oblasti podpory **3.2 „Podpora nabídky dalšího vzdělávání“** v celkové výši 3,9 mld. Kč. Podle internetových stránek OP VK bylo 27. března 2009 schváleno šest globálních grantů pro kraje: Liberecký, Zlínský, Ústecký, Jihomoravský, Moravskoslezský a Plzeňský, ve kterých je alokováno cca 1,5 mld. Kč.



Tab. 22 - Údaje o GG OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost (EU a národní zdroje)

| Prioritní osa / Oblast podpory | Podané žádosti o GG |                  | GG vyřazené z administrace |            | GG ve schvalovacím procesu |            | Schválené GG a GG v realizaci |                |
|--------------------------------|---------------------|------------------|----------------------------|------------|----------------------------|------------|-------------------------------|----------------|
|                                | počet               | v mil. Kč        | počet                      | v mil. Kč  | počet                      | v mil. Kč  | počet                         | v mil. Kč      |
| -                              | od počátku období   |                  | od počátku období          |            | aktuální stav              |            | od počátku období             |                |
| 1.1                            | 13                  | 3 639,4          | 0                          | 0,0        | 0                          | 0,0        | 13                            | 3 639,4        |
| 1.2                            | 13                  | 1 323,4          | 0                          | 0,0        | 0                          | 0,0        | 13                            | 1 323,4        |
| 1.3                            | 13                  | 1 654,3          | 0                          | 0,0        | 0                          | 0,0        | 13                            | 1 654,3        |
| <b>1</b>                       | <b>39</b>           | <b>6 617,1</b>   | <b>0</b>                   | <b>0,0</b> | <b>0</b>                   | <b>0,0</b> | <b>39</b>                     | <b>6 617,1</b> |
| 3.2                            | 13                  | N/A              | 0                          | 0,0        | 7                          | N/A        | 6                             | 1 498,3        |
| <b>3</b>                       | <b>13</b>           | <b>N/A</b>       | <b>0</b>                   | <b>0,0</b> | <b>7</b>                   | <b>N/A</b> | <b>6</b>                      | <b>1 498,3</b> |
| <b>OP VK</b>                   | <b>52</b>           | <b>6 617,1 *</b> | <b>0</b>                   | <b>0,0</b> | <b>7</b>                   | <b>N/A</b> | <b>45</b>                     | <b>8 115,4</b> |

Poznámka:

\* součet se vztahuje pouze k PO1, PO3 je vyhlášena v EUR a není zatím znám kurz pro přepočtení na Kč.

Zdroj: MSC2007 a Benefit+ OP VK - 6.5.2009

## Neúspěšné projektové žádosti

Za poslední měsíc přibyl v rámci **1. prioritní osy „Počáteční vzdělávání“** (1.1, 1.2, 1.3) počet vyřazených projektů z administrace. Zatímco k 3. dubnu 2009 bylo v oblasti podpory **1.1 „Zvyšování kvality ve vzdělávání“** vyřazeno 28 projektových žádostí, začátkem května bylo vyřazeno 50 projektových žádostí. V oblasti podpory **1.2 „Rovné příležitosti dětí a žáků, včetně dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami“** bylo během dubna vyřazeno 30 projektových žádostí. V oblasti podpory **1.3 „Další vzdělávání pracovníků škol a školských zařízení“** bylo za poslední měsíc vyřazeno 12 projektových žádostí.

V rámci **2. prioritní osy „Terciární vzdělávání, výzkum a vývoj“** se během dubna zvýšil počet vyřazených projektových žádostí z 438 na 483. Konkrétně se jednalo o projekty vyřazené v oblasti podpory **2.3 „Lidské zdroje ve VaV“**. Zatímco k 3. dubnu 2009 bylo v této oblasti podpory vyřazeno 94 projektových žádostí s celkovou alokací 1,1 mld. Kč, k 6. květnu 2009 bylo vyřazeno 139 projektových žádostí s celkovou alokací 1,6 mld. Kč.

Během měsíce dubna došlo také k vyřazení dvou projektových žádostí v rámci **4. prioritní osy „Systémový rámec celoživotního učení“**. Konkrétně se jedná o projekt v oblasti podpory **4.1 „Systémový rámec počátečního vzdělávání“** v celkové hodnotě 132,6 mil. Kč a o projekt v oblasti podpory **4.2 „Systémový rámec terciárního vzdělávání a rozvoje lidských zdrojů ve VaV“** v celkové hodnotě 44,7 mil. Kč.

## Důležité události

Monitorovací výbor OP VK proběhne dne 17. června 2009.

Tab. 23 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků IP operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                 | Alokace podpory<br>2007+2008 |                 | Podané žádosti<br>o podporu |                | Schválené projekty |                | Předložené žádosti<br>o platbu |             | Proplacené prostředky<br>příjemcům |            | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|-----------------|------------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------|--------------------|----------------|--------------------------------|-------------|------------------------------------|------------|--|---|
|   | v mil. Kč                               |                 | v mil. Kč                    | %               | v mil. Kč                   | %              | v mil. Kč          | %              | v mil. Kč                      | %           | v mil. Kč                          | %          | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | b               | b/a                          | c               | c/b                         | d              | d/b                | e              | e/b                            | f           | f/b                                | G          | g/b                                    |   |
| 1.1                                     | 9 988,0                                 | 2 539,4         | 25,4                         | 1 979,9         | 78,0                        | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 1.2                                     | 4 150,8                                 | 1 055,3         | 25,4                         | 913,7           | 86,6                        | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 1.3                                     | 5 080,5                                 | 1 291,7         | 25,4                         | 1 344,9         | 104,1                       | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>1</b>                                | <b>19 219,2</b>                         | <b>4 886,5</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>4 238,4</b>  | <b>86,7</b>                 | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 2.1                                     | 2 378,1                                 | 604,6           | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 2.2                                     | 6 918,1                                 | 1 758,9         | 25,4                         | 5 324,8         | 302,7                       | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 2.3                                     | 6 485,7                                 | 1 649,0         | 25,4                         | 2 788,0         | 169,1                       | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 2.4                                     | 3 891,4                                 | 989,4           | 25,4                         | 2 250,2         | 227,4                       | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>2</b>                                | <b>19 673,2</b>                         | <b>5 001,9</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>10 363,0</b> | <b>207,2</b>                | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 3.1                                     | 4 551,4                                 | 1 157,2         | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 3.2                                     | 4 551,4                                 | 1 157,2         | 25,4                         | 300,0           | 25,9                        | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>3</b>                                | <b>9 102,7</b>                          | <b>2 314,4</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>300,0</b>    | <b>13,0</b>                 | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 4a.1                                    | 2 399,7                                 | 610,1           | 25,4                         | 1 833,2         | 300,5                       | 856,0          | 140,3              | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 4a.2                                    | 1 945,7                                 | 494,7           | 25,4                         | 397,9           | 80,4                        | 353,2          | 71,4               | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 4a.3                                    | 2 275,7                                 | 578,6           | 25,4                         | 819,4           | 141,6                       | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>4a</b>                               | <b>6 621,1</b>                          | <b>1 683,4</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>3 050,5</b>  | <b>181,2</b>                | <b>1 209,2</b> | <b>71,8</b>        | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 4b.1                                    | 184,6                                   | 50,2            | 27,2                         | 141,0           | 281,0                       | 65,8           | 131,2              | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 4b.2                                    | 149,7                                   | 40,7            | 27,2                         | 30,6            | 75,2                        | 27,2           | 66,8               | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 4b.3                                    | 175,1                                   | 47,6            | 27,2                         | 63,0            | 132,5                       | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>4b</b>                               | <b>509,3</b>                            | <b>138,4</b>    | <b>27,2</b>                  | <b>234,6</b>    | <b>169,5</b>                | <b>93,0</b>    | <b>67,2</b>        | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 5a.1                                    | 1 797,8                                 | 457,1           | 25,4                         | 868,0           | 189,9                       | 779,6          | 170,6              | 41,5           | 9,1                            | 63,2        | 13,8                               | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 5a.2                                    | 318,6                                   | 81,0            | 25,4                         | 86,1            | 106,3                       | 51,6           | 63,7               | 4,5            | 5,6                            | 5,1         | 6,3                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 5a.3                                    | 159,3                                   | 40,5            | 25,4                         | 54,4            | 134,4                       | 51,7           | 127,6              | 3,7            | 9,1                            | 3,9         | 9,6                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>5a</b>                               | <b>2 275,7</b>                          | <b>578,6</b>    | <b>25,4</b>                  | <b>1 008,5</b>  | <b>174,3</b>                | <b>882,9</b>   | <b>152,6</b>       | <b>49,7</b>    | <b>8,6</b>                     | <b>72,2</b> | <b>12,5</b>                        | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 5b.1                                    | 16,1                                    | 4,4             | 27,2                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 5b.2                                    | 2,9                                     | 0,8             | 27,2                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 5b.3                                    | 1,4                                     | 0,4             | 27,2                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0            | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>5b</b>                               | <b>20,4</b>                             | <b>5,5</b>      | <b>27,2</b>                  | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                  | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| <b>OP VK</b>                            | <b>57 421,6</b>                         | <b>14 608,7</b> | <b>25,4</b>                  | <b>19 195,0</b> | <b>131,4</b>                | <b>2 185,1</b> | <b>15,0</b>        | <b>19 49,7</b> | <b>0,3</b>                     | <b>72,2</b> | <b>0,5</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## OPERAČNÍ PROGRAM LIDSKÉ ZDROJE A ZAMĚSTNANOST

Program je zaměřen na zvýšení zaměstnanosti a zaměstnatelnosti obyvatel ČR a na zkvalitnění a rozvoj lidských zdrojů prostřednictvím školení, speciálních kurzů a vzdělávání. Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost je financován z ESF.

Z územního hlediska budou intervence OP LZZ zaměřeny na podporu regionů ČR zařazených do cíle Konvergence (celé území ČR vyjma hlavního města Prahy). U vybraných oblastí intervence se podpora bude týkat i území hlavního města Prahy (prioritní osy 2 „Aktivní politiky na trhu práce“, 4 „Veřejná správa a veřejné služby“ a 5 „Mezinárodní spolupráce“).

Úlohu řídicího orgánu zastává odbor řízení pomoci z Evropského sociálního fondu (72) Ministerstva práce a sociálních věcí, zprostředkujícím subjektem jsou odbory implementace programů Evropského sociálního fondu (45) a sociálních služeb a sociálního začleňování (22) téhož ministerstva, odbor implementace strukturálních fondů MPO a odbor strukturálních fondů MV. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.esfcr.cz](http://www.esfcr.cz).

**Tab. 24 - Struktura operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory                   | Název oblasti/podoblasti podpory  | % z alokace<br>na program |
|---|---|---------------------------|
| <b>OP Lidské zdroje a zaměstnanost</b>                    |   |                           |
| Prioritní osa 1 – Adaptabilita                            |   |                           |
| 1.1   | Zvýšení adaptability zaměstnanců a konkurenceschopnosti podniků                       | 20,8                      |
| 1.2   | Zvýšení adaptability zaměstnanců a zaměstnavatelů restrukturalizovaných podniků       | 7,9                       |
| Prioritní osa 2 – Aktivní politika trhu práce             |   |                           |
| 2.1   | Posílení aktivních politik zaměstnanosti  | 28,0                      |
| 2.2   | Modernizace institucí a zavedení systému kvality služeb zaměstnanosti a jejich rozvoj | 5,0                       |
| Prioritní osa 3 – Sociální integrace a rovné příležitosti |   |                           |
| 3.1   | Podpora sociální integrace a sociálních služeb  | 13,3                      |
| 3.2   | Podpora sociální integrace romských lokalit   | 2,0                       |
| 3.3   | Integrace sociálně vyloučených skupin na trhu práce                                   | 3,5                       |
| 3.4   | Rovné příležitosti žen a mužů na trhu práce a sladění rodinného a pracovního života   | 3,0                       |
| Prioritní osa 4 – Veřejná správa a veřejné služby         |   |                           |
| 4.1   | Posilování institucionální kapacity a efektivnosti veřejné správy                     | 10,6                      |
| Prioritní osa 5 – Mezinárodní spolupráce                  |   |                           |
| 5.1   | Mezinárodní spolupráce  | 1,9                       |
| Prioritní osa 6 – Technická pomoc                         |   |                           |
| 6.1   | Podpora řízení, implementace a kontroly operací                                       | 4,0                       |

### Stav vyhlášených výzev

V období mezi 3. dubnem 2009 a 7. květnem 2009 byly v rámci OP LZZ vyhlášeny dvě nové výzvy (č. 40 a č. 41); obě na překládání individuálních projektů pro oblast podpory 4.1.

Dne 7. května 2009 byla vyhlášena výzva k předkládání systémových individuálních projektů (SIP) pro oblast podpory **4.1 „Posilování institucionální kapacity a efektivnosti veřejné správy“** (vyhlašovatel ZS MV) s tím, že projektové žádosti lze předkládat od téhož data. Projektové žádosti je možné podávat do 15. prosince 2009. Alokace na tuto výzvu byla určena na 300 mil. Kč. Výzva je zaměřena na posilování institucionální kapacity a efektivnosti výkonu veřejné správy a veřejných

služeb. Oprávněným žadatelem je Česká správa sociálního zabezpečení – Odbor evropské koordinace a mezinárodních styků.

**Tab. 25 - Přehled vyhlášených výzev operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost (IP a GG)**

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Uzavřené výzvy               |  | Otevřené výzvy               |                     |                   |                               |                               |   | Podíl<br>alokace na<br>všechny<br>dosud vyhlášené<br>výzvy<br>k alokaci<br>2007-2013 |
|---|------------------------------|--|------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|--|
|   | Počet<br>uzavřených<br>výzev | Alokace<br>na<br>uzavřené<br>výzvy<br>(EU+národní<br>zdroje) | Pořadí<br>vyhlášené<br>výzvy | Vyhlášený<br>ovatel | Typ výzvy         | Zahájení<br>příjmu<br>žádostí | Ukončení<br>příjmu<br>žádostí | Alokace<br>na<br>otevřené<br>výzvy<br>(EU +<br>národní<br>zdroje) |  |
| -                                       | Počet                        | v mil. Kč  | -                            | -                   | -                 | -                             | -                             | v mil. Kč   | %  |
| 1.1                                     | 3                            | 3 654,0  | 2                            | ŘO                  | GG<br>kontinuální | 18.2.2008                     | 31.12.2011                    | 350,0   | N/A  |
|   |                              |  | 5                            | ŘO                  | IP<br>kontinuální | 23.2.2009                     | 31.12.2009                    | 1 000,0   | N/A  |
| 1.2                                     | 1                            | 2 000,0  | 2                            | ZS<br>(45)          | IP<br>kontinuální | 3.3.2009                      | 28.12.2011                    | 698,2   | N/A  |
| <b>1</b>                                | <b>4</b>                     | <b>5 654,0</b>   | -                            | -                   | -                 | -                             | -                             | <b>2 048,2</b>  | <b>N/A</b>   |
| 2.1                                     | 1                            | 1 511,7  | 2                            | ŘO                  | IP<br>kontinuální | 15.2.2008                     | 31.12.2013                    | 8 707,9   | N/A  |
|   |                              |  | 3                            | ZS<br>(45)          | IP<br>kontinuální | 28.4.2008                     | 31.12.2011                    | 4 535,2   | N/A  |
| 2.2                                     | -                            | -  | 1                            | ŘO                  | IP<br>kontinuální | 14.4.2008                     | 31.12.2013                    | 2 592,2   | N/A  |
| <b>2</b>                                | <b>1</b>                     | <b>1 511,7</b>   | -                            | -                   | -                 | -                             | -                             | <b>15 835,3</b>   | <b>N/A</b>   |
| 3.1                                     | 3                            | 7 261,7  | 1                            | ŘO                  | IP<br>kontinuální | 22.2.2008                     | 31.12.2013                    | 402,9   | N/A  |
| 3.2                                     | 2                            | 577,4  | 3                            | ZS                  | IP<br>kontinuální | 4.6.2008                      | 31.12.2012                    | 95,5  | N/A  |
|   |                              |  | 4                            | ŘO                  | IP<br>kontinuální | 4.7.2008                      | 31.12.2012                    | 5,1   | N/A  |
| 3.3                                     | 1                            | 1 865,1  | -                            | -                   | -                 | -                             | -                             | -   | -  |
| 3.4                                     | 1                            | 1 640,5  | 1                            | ŘO                  | IP<br>kontinuální | 8.4.2008                      | 31.12.2013                    | 150,0   | N/A  |
| <b>3</b>                                | <b>7</b>                     | <b>11 344,7</b>  | -                            | -                   | -                 | -                             | -                             | <b>653,5</b>  | <b>N/A</b>   |
| 4.1                                     | -                            | -  | 1                            | ZS                  | IP<br>kontinuální | 29.8.2008                     | 15.12.2009                    | 800,0   | N/A  |
|   |                              |  | 2                            | ZS                  | IP<br>kontinuální | 8.12.2008                     | 15.12.2010                    | 135,0   | N/A  |
|   |                              |  | 3                            | ZS                  | IP<br>kontinuální | 1.4.2009                      | 15.12.2009                    | 400,0   | N/A  |
|   |                              |  | 4                            | ZS                  | IP<br>kontinuální | 10.4.2009                     | 15.11.2009                    | 620,0   | N/A  |
|   |                              |  | 5                            | ZS                  | IP<br>kontinuální | 7.5.2009                      | 15.12.2009                    | 300,0   | N/A  |
| <b>4</b>                                | <b>-</b>                     | <b>-</b>   | <b>-</b>                     | <b>-</b>            | <b>-</b>          | <b>-</b>                      | <b>-</b>                      | <b>2 255</b>  | <b>N/A</b>   |
| 5.1                                     | 1                            | 715,6  | -                            | -                   | -                 | -                             | -                             | -   | -  |
| <b>5</b>                                | <b>1</b>                     | <b>715,6</b>   | -                            | -                   | -                 | -                             | -                             | -   | -  |
| 6.1                                     | -                            | -  | 1                            | ŘO                  | IP<br>kontinuální | 11.4.2008                     | 30.6.2015                     | 2 160,5   | N/A  |
| <b>6</b>                                | <b>-</b>                     | <b>-</b>   | <b>1</b>                     | <b>-</b>            | <b>-</b>          | <b>-</b>                      | <b>-</b>                      | <b>2 160,5</b>  | <b>N/A</b>   |
| <b>OP LZZ</b>                           | <b>13</b>                    | <b>19 226,0</b>  | <b>17</b>                    | <b>-</b>            | <b>-</b>          | <b>-</b>                      | <b>-</b>                      | <b>22 952,5</b>   | <b>N/A</b>   |

Poznámka:

N/A – alokace v rámci jednotlivých výzev není dělena na oblasti podpory nebo není ŘO uvedena.

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, IS ŘO – Monit 7+ a webové stránky ŘO OP Lidské zdroje a zaměstnanost

Druhá výzva (č. 40) v oblasti podávání individuálních projektových žádostí byla ve sledovaném období rovněž vyhlášena v oblasti podpory **4.1 „Posilování institucionální kapacity a efektivnosti veřejné správy“** (vyhlašovatel ZS MV) dne 6. dubna 2009 s tím, že projektové žádosti (PŽ) lze předkládat od 10. dubna téhož roku. Projektové žádosti je možné podávat do 15. listopadu 2009. Alokace na tuto výzvu byla určena na 620 mil. Kč. Výzva je zaměřena na posilování institucionální kapacity a efektivnosti výkonu veřejné správy a veřejných služeb. Oprávněnými žadateli jsou obce s rozšířenou působností a kraje. Specifickým cílem je mj. zefektivnit vzdělávání, odbornou přípravu a rozvoj úředníků správních úřadů a úřadů územních samosprávných celků a politiků včetně volených zastupitelů územních samosprávných celků a zvýšit transparentnost a otevřenost správních úřadů a úřadů územních samosprávných celků.

Na druhé čtvrtletí roku 2009 je dále plánováno vyhlášení výzev na podání grantových projektů v oblasti podpory **1.1 „Zvýšení adaptability zaměstnanců a konkurenceschopnosti podniků“**, (vyhlašovatel ZS MPO), **1.2 „Zvýšení adaptability zaměstnanců a zaměstnavatelů restrukturalizovaných podniků“**, **2.1 „Posílení aktivních politik zaměstnanosti“** (u obou je vyhlašovatel ZS 45 MPSV), **3.1 „Podpora sociální integrace a sociálních služeb“** (vyhlašovatel ZS 22 MPSV) a **5.1 „Mezinárodní spolupráce“** (vyhlašovatel ŘO). Na druhé pololetí je plánováno vyhlášení výzvy v rámci oblasti podpory **3.4 „Rovné příležitosti žen a mužů na trhu práce a sladění rodinného a pracovního života“** (vyhlašovatel ŘO).

Na následující straně je uveden přehled vyhlášených výzev.

Tab. 26 - Přehled vyhlášených výzev operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost (GP)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Uzavřené výzvy               |  | Otevřené výzvy                |                  |                   |                               |                                | Podíl alokace<br>na všechny<br>dosud<br>vyhlášené<br>výzvy<br>k alokaci<br>2007-2013 |   |
|---|------------------------------|--|-------------------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|--------------------------------|--|---|
|   | Počet<br>uzavřených<br>výzev | Alokace<br>na<br>uzavřené<br>výzvy<br>(EU+nár<br>odní<br>zdroje) | Pořadí<br>vyhlášen<br>é výzvy | Vyhlášov<br>atel | Typ výzvy         | Zahájení<br>příjmu<br>žádostí | Ukončen<br>í příjmu<br>žádostí |  | Alokace<br>na<br>otevřené<br>výzvy<br>(EU +<br>národní<br>zdroje) |
| -                                       | počet                        | v mil. Kč  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | v mil. Kč  | %   |
| 1.1                                     | 2                            | 1 200,0  | 1                             | ŘO               | GP<br>kontinuální | 15.2.2008                     | 31.12.201<br>1                 | 350,0  | 33,7  |
|   |                              |  | 4                             | ŘO               | GP<br>kontinuální | 23.3.2009                     | 31.12.200<br>9                 | 1 800,0  |   |
| 1.2                                     | -                            | -  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| <b>1</b>                                | <b>2</b>                     | <b>1 200,0</b>   | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | <b>2 150,0</b>   | <b>19,7</b>   |
| 2.1                                     | -                            | -  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| 2.2                                     | -                            | -  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| <b>2</b>                                | -                            | -  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| 3.1                                     | 2                            | 237,0  | 3                             | ZS (22)          | GP<br>kontinuální | 2.3.2009                      | 30.11.201<br>2                 | 248,8  | 16,3  |
| 3.2                                     | -                            | -  | 1                             | ZS (22)          | GP<br>kontinuální | 21.7.2008                     | 31.12.201<br>3                 | 477,5  | 40,8  |
| 3.3                                     | 1                            | 279,8  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| 3.4                                     | 1                            | 270,0  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| <b>3</b>                                | <b>4</b>                     | <b>786,8</b>   | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | <b>726,3</b>   | <b>11,7</b>   |
| 4.1                                     | -                            | -  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| <b>4</b>                                | -                            | -  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| 5.1                                     | 1                            | 120,0  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | 9,5   |
| <b>5</b>                                | <b>1</b>                     | <b>120,0</b>   | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | <b>9,5</b>  |
| 6.1                                     | -                            | -  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| <b>6</b>                                | -                            | -  | -                             | -                | -                 | -                             | -                              | -  | -   |
| <b>OP LZZ</b>                           | <b>7</b>                     | <b>2 106,8</b>   | <b>4</b>                      |                  |                   |                               |                                | <b>4 211,3</b>   | <b>11,2</b>   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, IS Monit7+ a webové stránky ŘO OP Lidské zdroje a zaměstnanost

Celkově tedy řídicí orgán OP LZZ dosud vyhlásil 13 výzev na globální granty, osm výzev na individuální projekty (vč. výzvy pro technickou pomoc) a pět výzev na grantové projekty. Zprostředkující subjekty OP LZZ dosud vyhlásily devět výzev na individuální projekty a pět výzev na grantové projekty.

## Realizace OP

K 6. květnu 2009 bylo u IP předloženo 174 projektových žádostí o finančním požadavku cca 18,7 mld. Kč. Z tohoto počtu bylo 59 projektových žádostí o objemu cca 10 mld. Kč schváleno a 39 projektových žádostí o objemu cca 5 mld. Kč vyřazeno z administrace.

V rámci GP je monitorováno 2 523 projektových žádostí o finančním požadavku cca 12,7 mld. Kč, schváleno bylo 26 projektových žádostí o objemu cca 260 mil. Kč a vyřazeno bylo 1 146 projektů v hodnotě cca 5 mld. Kč.

Oproti předchozímu monitorovacímu období nedošlo u GG k žádným změnám. Lze tedy konstatovat, že k 6. květnu 2009 bylo v rámci OP LZZ přijato 14 žádostí o přidělení globálních grantů v hodnotě cca 20,4 mld. Kč. Třináct z nich v hodnotě cca 19 mld. Kč bylo schváleno, jeden GG v hodnotě cca 1,3 mld. Kč byl z administrace vyřazen.

## Údaje o individuálních projektech

Tab. 27 - Údaje o IP operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost (EU a národní zdroje)

| Operační program /Fond | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                | Projekty ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty |                |
|------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------|
|                        | počet                    | v mil. Kč       | počet                            | podíl       | v mil. Kč      | počet                            | v mil. Kč      | počet              | v mil. Kč      |
| -                      | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                | aktuální stav                    |                | od počátku období  |                |
| 1.1                    | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| 1.2                    | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| <b>1</b>               | <b>0</b>                 | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| 2a.1                   | 73                       | 7 334,8         | 17                               | 23,9        | 965,2          | 23                               | 1 045,9        | 30                 | 5 161,0        |
| 2a.2                   | 6                        | 838,0           | 3                                | 50,0        | 699,5          | 3                                | 138,5          | 0                  | 0,0            |
| <b>2a</b>              | <b>79</b>                | <b>8 172,8</b>  | <b>20</b>                        | <b>25,3</b> | <b>1 664,7</b> | <b>26</b>                        | <b>1 184,4</b> | <b>30</b>          | <b>5 161,0</b> |
| 2b.1                   | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| 2b.2                   | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| <b>2b</b>              | <b>0</b>                 | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| 3.1                    | 32                       | 8 332,8         | 11                               | 36,7        | 3 349,7        | 3                                | 314,1          | 13                 | 3 563,6        |
| 3.2                    | 4                        | 228,3           | 1                                | 25,0        | 100,0          | 1                                | 100,0          | 1                  | 14,2           |
| 3.3                    | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| 3.4                    | 2                        | 9,6             | 1                                | 50,0        | 3,5            | 1                                | 6,0            | 0                  | 0,0            |
| <b>3</b>               | <b>38</b>                | <b>8 570,7</b>  | <b>13</b>                        | <b>36,1</b> | <b>3 453,2</b> | <b>5</b>                         | <b>420,1</b>   | <b>14</b>          | <b>3 577,8</b> |
| 4a.1                   | 31                       | 254,2           | 5                                | 21,1        | 19,1           | 16                               | 199,8          | 0                  | 0,0            |
| <b>4a</b>              | <b>31</b>                | <b>254,2</b>    | <b>5</b>                         | <b>21,1</b> | <b>19,1</b>    | <b>16</b>                        | <b>199,8</b>   | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| 4b.1                   | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| <b>4b</b>              | <b>0</b>                 | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| 5a.1                   | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| <b>5a</b>              | <b>0</b>                 | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| 5b.1                   | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| <b>5b</b>              | <b>0</b>                 | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| 6a.1                   | 26                       | 1 696,2         | 1                                | 4,0         | 2,0            | 4                                | 40,2           | 15                 | 1 181,3        |
| <b>6a</b>              | <b>26</b>                | <b>1 696,2</b>  | <b>1</b>                         | <b>4,0</b>  | <b>2,0</b>     | <b>4</b>                         | <b>40,2</b>    | <b>15</b>          | <b>1 181,3</b> |
| 6b.1                   | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| <b>6b</b>              | <b>0</b>                 | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>0</b>           | <b>0,0</b>     |
| <b>OP LZZ</b>          | <b>174</b>               | <b>18 693,9</b> | <b>39</b>                        | <b>22,4</b> | <b>5 139</b>   | <b>51</b>                        | <b>1 844,5</b> | <b>59</b>          | <b>9 920,1</b> |

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

V oblasti individuálních projektů narostl oproti předcházejícímu měsíci celkový počet projektových žádostí (PŽ) o 17, tedy na hodnotu 174 podaných PŽ. Souhrnná výše finančních prostředků zahrnutých v podaných PŽ tak dosáhla částky přibližně 18,7 mld. Kč.

**Nově zaregistrované PŽ** lze kromě prioritní osy 1, kde byly výzvy pro obě oblasti podpory vyhlášeny na konci února, respektive na počátku března, registrovat ve všech ostatních prioritních osách. **Nejvíce nových PŽ** bylo předloženo v oblasti podpory **4.1** (12 nových) a dvě nové PŽ byly shodně podány v oblastech podpory **2.1** a **3.1** a jedna PŽ byla podána v oblasti podpory **6.1**.

Změny nastaly i v oblasti počtu **projektů ve schvalovacím procesu**. Z celkového pohledu v této oblasti došlo k navýšení PŽ ve schvalovacím procesu. Oproti předešlému období se tak počet PŽ nacházejících se v některé z fází schvalovacího procesu zvýšil z 43 PŽ registrovaných k 3. dubnu 2009 na 51 PŽ registrovaných k 6. květnu 2009, což představuje téměř 19 % nárůst (8 PŽ). Tento nárůst je registrován v prioritních osách 2, 3, 4 a 6. Nejvyšší meziměsíční nárůst lze sledovat u oblasti podpory 2.1, a to o 3 projektové žádosti, což představuje nárůst cca o 15 %. Mírný nárůst je registrován i u oblasti podpory 6.1 (dvě nové projektové žádosti, což představuje nárůst o cca 15 %). Výjimku z výše zmíněného trendu tvoří oblast podpory **2.2** kde došlo k úbytku v počtu PŽ ve schvalovacím procesu.

Poslední sledovanou oblastí je **oblast schválených projektů**. U této oblasti lze konstatovat, že nedošlo k žádné změně oproti předchozímu monitorovacímu období. K 5. květnu 2009 je tedy registrováno 59 schválených PŽ v objemu cca 9,9 mld. Kč.

## Údaje o globálních grantech

Tab. 28 - Údaje o GG operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Podané žádosti o GG |                 | GG vyřazené<br>z administrace |                | GG ve schvalovacím<br>procesu |            | Schválené GG a GG<br>v realizaci |                 |
|---|---------------------|-----------------|-------------------------------|----------------|-------------------------------|------------|----------------------------------|-----------------|
|   | počet               | V mil. Kč       | počet                         | v mil. Kč      | Počet                         | v mil. Kč  | počet                            | v mil. Kč       |
| -                                       | od počátku období   |                 | od počátku období             |                | aktuální stav                 |            | od počátku období                |                 |
| 1.1                                     | 5                   | 10 612,0        | 1                             | 1 304,5        | 0                             | 0          | 4                                | 9 307,5         |
| 1.2                                     | 1                   | 2 000,0         | 0                             | 0,0            | 0                             | 0          | 1                                | 2 000,0         |
| <b>1</b>                                | <b>6</b>            | <b>12 612,0</b> | <b>1</b>                      | <b>1 304,5</b> | <b>0</b>                      | <b>0</b>   | <b>5</b>                         | <b>11 207,5</b> |
| 2a.1                                    | 1                   | 1 511,7         | 0                             | 0,0            | 0                             | 0          | 1                                | 1 511,7         |
| 2b.1                                    | 0                   | 0,0             | 0                             | 0,0            | 0                             | 0,0        | 0                                | 0,0             |
| <b>2</b>                                | <b>1</b>            | <b>1 511,7</b>  | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                      | <b>0</b>   | <b>1</b>                         | <b>1 511,7</b>  |
| 3.1                                     | 3                   | 1 538,0         | 0                             | 0,0            | 0                             | 0,0        | 3                                | 1 538,0         |
| 3.2                                     | 1                   | 477,5           | 0                             | 0,0            | 0                             | 0,0        | 1                                | 477,5           |
| 3.3                                     | 1                   | 1 865,1         | 0                             | 0,0            | 0                             | 0,0        | 1                                | 1 865,1         |
| 3.4                                     | 1                   | 1 640,5         | 0                             | 0,0            | 0                             | 0,0        | 1                                | 1 640,5         |
| <b>3</b>                                | <b>6</b>            | <b>5 521,1</b>  | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                      | <b>0,0</b> | <b>6</b>                         | <b>5 521,1</b>  |
| 4a.1                                    | 0                   | 0,0             | 0                             | 0,0            | 0                             | 0,0        | 0                                | 0,0             |
| 4b.1                                    | 0                   | 0,0             | 0                             | 0,0            | 0                             | 0,0        | 0                                | 0,0             |
| <b>4</b>                                | <b>0</b>            | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                      | <b>0,0</b> | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>      |
| 5a.1                                    | 1                   | 715,6           | 0                             | 0,0            | 0                             | 0,0        | 1                                | 715,6           |
| 5b.1                                    | 0                   | 0,0             | 0                             | 0,0            | 0                             | 0,0        | 0                                | 0,0             |
| <b>5</b>                                | <b>1</b>            | <b>715,6</b>    | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                      | <b>0,0</b> | <b>1</b>                         | <b>715,6</b>    |
| <b>OP LZZ</b>                           | <b>14</b>           | <b>20 360,4</b> | <b>1</b>                      | <b>1 304,5</b> | <b>0</b>                      | <b>0</b>   | <b>13</b>                        | <b>18 955,9</b> |

Zdroj: IS Monit7+ OP LZZ – 6.5..2009

Oproti předchozímu monitorovacímu období nedošlo u GG k žádným změnám. Lze tedy konstatovat, že k 6. květnu 2009 bylo v rámci OP LZZ přijato 14 žádostí o přidělení globálních grantů v hodnotě cca 20,4 mld. Kč. Třináct z nich bylo schváleno: čtyři v oblasti podpory **1.1** (o celkovém objemu cca 9,3 mld. Kč), jeden v oblasti podpory **1.2** (v hodnotě 2 mld. Kč), jeden v oblasti **2.1** (o celkovém objemu cca 1,5 mld. Kč) tři v oblasti podpory **3.1** (o celkovém objemu cca 1,5 mld. Kč), jeden v oblasti podpory **3.2** (o celkovém objemu 477,5 mil. Kč), jeden v oblasti podpory **3.3** „Integrace sociálně vyloučených skupin na trhu práce“ (o celkovém objemu cca 1,9 mld. Kč), jeden v oblasti podpory **3.4** (o celkovém objemu cca 1,6 mld. Kč) a jeden v oblasti podpory **5.1** „Mezinárodní spolupráce“ (o celkovém objemu 715,6 mil. Kč).

## Údaje o grantových projektech

Souhrnně, za všechny GP v rámci OP LZZ lze konstatovat, že v porovnání s obdobím zachyceným v předchozí měsíční monitorovací zprávě došlo **k nárůstu předložených PŽ o cca 7 %** (171 nových PŽ v hodnotě cca 12,7 mld. Kč), přibýlo i 104 projektů ve schvalovacím procesu (tj. navýšení o cca 11 %). K 6. květnu došlo **k výraznému navýšení v oblasti počtu schválených projektů**. Celkově evidujeme 17 nově schválených projektů (z 9 na 26 schválených PŽ) v hodnotě 259,6 mil. Kč (nárůst o cca 44 % oproti předchozímu měsíci) - oblasti podpory 1.1 (1 PŽ), 3.1 (17 PŽ) a 3.2 (8 PŽ).



Tab. 29 - Údaje o GP v rámci GG operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost (EU a národní zdroje)

| Prioritní osa / Oblast podpory | Podané žádosti o GP |                 | GP vyřazené z administrace |                | GP ve schvalovacím procesu |                | Schválené GP a GP v realizaci |              |
|--------------------------------|---------------------|-----------------|----------------------------|----------------|----------------------------|----------------|-------------------------------|--------------|
|                                | počet               | v mil. Kč       | počet                      | v mil. Kč      | Počet                      | v mil. Kč      | počet                         | v mil. Kč    |
| -                              | od počátku období   |                 | od počátku období          |                | aktuální stav              |                | od počátku období             |              |
| 1.1                            | 960                 | 5 201,2         | 367                        | 1 304          | 421                        | 1 487,7        | 1                             | 118,1        |
| 1.2                            | 0                   | 0,0             | 0                          | 0,0            | 0                          | 0,0            | 0                             | 0,0          |
| <b>1</b>                       | <b>960</b>          | <b>5 201,2</b>  | <b>367</b>                 | <b>1 304</b>   | <b>421</b>                 | <b>1 487,7</b> | <b>1</b>                      | <b>118,1</b> |
| 2a.1                           | 0                   | 0,0             | 0                          | 0,0            | 0                          | 0,0            | 0                             | 0,0          |
| 2b.1                           | 0                   | 0,0             | 0                          | 0,0            | 0                          | 0,0            | 0                             | 0,0          |
| <b>2</b>                       | <b>0</b>            | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                   | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                   | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>   |
| 3.1                            | 478                 | 2 191,0         | 313                        | 1 493,0        | 41                         | 184,8          | 17                            | 79,3         |
| 3.2                            | 93                  | 713,3           | 27                         | 215,3          | 37                         | 266            | 8                             | 62,2         |
| 3.3                            | 329                 | 1 593,4         | 19                         | 94,1           | 309                        | 1 493,3        | 0                             | 0,0          |
| 3.4                            | 527                 | 2 160,0         | 320                        | 1 291,0        | 207                        | 868,6          | 0                             | 0,0          |
| <b>3</b>                       | <b>1 427</b>        | <b>6 657,7</b>  | <b>679</b>                 | <b>3 093,4</b> | <b>594</b>                 | <b>2 812,7</b> | <b>25</b>                     | <b>141,5</b> |
| 4a.1                           | 0                   | 0,0             | 0                          | 0,0            | 0                          | 0,0            | 0                             | 0,0          |
| 4b.1                           | 0                   | 0,0             | 0                          | 0,0            | 0                          | 0,0            | 0                             | 0,0          |
| <b>4</b>                       | <b>0</b>            | <b>0,0</b>      | <b>0</b>                   | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                   | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>   |
| 5a.1                           | 136                 | 821,4           | 100                        | 618,3          | 0                          | 0              | 0                             | 0,0          |
| 5b.1                           | 0                   | 0,0             | 0                          | 0,0            | 0                          | 0,0            | 0                             | 0,0          |
| <b>5</b>                       | <b>136</b>          | <b>821,4</b>    | <b>100</b>                 | <b>618,3</b>   | <b>0</b>                   | <b>0</b>       | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>   |
| <b>OP LZZ</b>                  | <b>2 523</b>        | <b>12 680,3</b> | <b>1 146</b>               | <b>5 015,7</b> | <b>1 015</b>               | <b>4 300,4</b> | <b>26</b>                     | <b>259,6</b> |

Zdroj: IS Monit7+ OP LZZ – 6.5..2009

Dne 16. března 2009 došlo k ukončení výzvy k předkládání PŽ v oblasti podpory **1.1 „Zvýšení adaptability zaměstnanců a konkurenceschopnosti podniků“**, což se projevilo i na **nárůstu počtu PŽ** registrovaných v této oblasti podpory. K 6. květnu 2009 bylo ve výše uvedené oblasti podpory registrováno 960 PŽ v souhrnné výši necelé 5,2 mld. Kč. V meziměsíčním srovnání došlo k výraznému nárůstu počtu předložených PŽ o 18 % (přibýlo 148 projektů v hodnotě cca 702 mil.). Poměr finančních prostředků alokovaných ve všech PŽ podaných v této oblasti podpory dosahuje k 6. květnu 2009 necelých 51 % celkové alokace finančních prostředků pro programové období 2007-2013 na danou oblast podpory.

Obdobně jako v předchozích obdobích se, kromě výše uvedeného, vše podstatné událo v prioritní ose **3 „Sociální integrace a rovné příležitosti“**. Tentokrát zejména ve sféře **předkládání nových PŽ a schválených projektů**.

U oblasti podpory **3.2** došlo k meziměsíčnímu nárůstu počtu přijatých PŽ - 23 nových PŽ. Díky této skutečnosti vzrostl počet registrovaných PŽ v dané prioritní ose o cca 2 % (celkem 1 427 PŽ) v souhrnné výši o 3 % (cca 6 658 mld. Kč).

Nárůst o 3 % (o 15 PŽ), lze v rámci třetí prioritní osy zaznamenat i v počtu PŽ nacházejících se **ve schvalovacím procesu**. V třetí prioritní osou jsou data v jednotlivých oblastech podpory velmi variabilní. Zatímco u oblasti podpory **3.1** došlo k poklesu o pět PŽ ve schvalovacím procesu, u oblasti podpory **3.2** byl evidován nárůst počtu PŽ o čtyři projekty a u oblasti podpory **3.3** o šestnáct PŽ. Tyto rozdílné hodnoty jsou způsobeny tím, že u každé oblasti podpory se PŽ nacházejí v odlišné fázi životního cyklu. V počtu schválených projektů došlo v meziměsíčním srovnání **k výraznému nárůstu, kdy v oblasti podpory 3.1 přibýlo prvních 17 schválených PŽ v hodnotě cca 79 mil. Kč.**

## Neúspěšné projektové žádosti

Obecně lze ke kvalitě projektových žádostí a s tím souvisejícím vyřazováním v rámci OP LZZ konstatovat, že kvalita projektových žádostí podávaných v rámci výzev je kolísavá a v každé z jednotlivých oblastí podpory se liší. ŘO zaznamenal vysokou míru chybovosti u žádostí – v průměru 4 chyby na žádost. Míra chybovosti se neliší dle typů žadatelů. V současnosti jsou nejčastěji žádosti vyřazovány během hodnocení přijatelnosti a poté během věcného hodnocení. Je však velmi pravděpodobné, že se tento poměr změní, jakmile budou k dispozici výsledky ze zasedání výběrových komisí. Jako nejčastější důvody vyřazení PŽ jsou uváděny nesplnění kritérií formálního hodnocení, včasné nedodání podkladů na vyžádání, nesoulad s výzvou, obecnost projektů, nadhodnocené rozpočty, nejasně nastavené nebo nepopsané cílové skupiny, špatně nastavené indikátory, atd.

V meziměsíčním srovnání došlo k 6. květnu v oblasti **vyřazených PŽ u IP** ke změně, a to ve smyslu vyřazení čtyř nových PŽ v souhrnné výši 703 mil Kč. K 6. květnu 2009 tedy celkově ve všech prioritních osách vyřazeno 22 % z předložených PŽ ve kterých bylo alokováno přibližně 27 % z původně žadateli nárokováných financí. Nejvyšší počet PŽ byl vyřazen v oblasti podpory **2.1** (17 vyřazených žádostí), jedná se cca o 44 % z vyřazených PŽ v souhrnné výši cca 19 % z financí vyřazených projektových žádostí. Obdobná situace je i u oblasti podpory **3.1** (11 vyřazených žádostí), tj. 28% z financí vyřazených projektových žádostí.

**U GIP** nadále pokračuje vzrůstající trend, v počtech a finančních objemech vyřazených projektových žádostí, který lze sledovat už od počátku roku 2009. Souhrnně, za všechny GP v rámci OP LZZ lze konstatovat, že v porovnání s obdobím zachyceným v předchozí měsíční monitorovací zprávě došlo **k nárůstu vyřazených PŽ o deset nových PŽ** v hodnotě cca 45 mil. Kč.

V rámci všech oblastí podpory bylo k 6. květnu 2009 vyřazeno 1 146 žádostí, což představuje přibližně 45 % ze všech podaných GP. Nejvíce vyřazených PŽ je k uvedenému datu registrováno v oblastech podpory 1.1 (367 PŽ), 3.1 (313 PŽ) a 3.4 (320 PŽ). Nárůst počtu vyřazených GP je způsoben tím, že se u zmíněných oblastí podpory již naplno rozběhlo formální hodnocení a hodnocení přijatelnosti a probíhá i věcné hodnocení a zasedání výběrových komisí. Jelikož byl na základě vyhlášených výzev podán značný počet projektových žádostí, je úměrně tomu vysoký i počet žádostí vyřazených.

## Důležité události

**Monitorovací výbor OP LZZ** je naplánován na 2. červen 2009. Na programu je mj. schválení „Výroční zprávy o realizaci OP PK za rok 2008“.

Tab. 30 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků operačního programu Lidské zdroje a zaměstnanost (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                 | Alokace podpory<br>2007+2008 |                 | Podané žádosti<br>o podporu * |                | Schválené projekty * |              | Předložené žádosti<br>o platbu |              | Proplacené prostředky<br>příjemcům |            | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|-----------------|------------------------------|-----------------|-------------------------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------------------|--------------|------------------------------------|------------|--|---|
|   | v mil. Kč                               |                 | v mil. Kč                    | %               | v mil. Kč                     | %              | v mil. Kč            | %            | v mil. Kč                      | %            | v mil. Kč                          | %          | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | b               | b/a                          | c               | c/b                           | d              | d/b                  | e            | e/b                            | f            | f/b                                | g          | g/b                                    |   |
| 1.1                                     | 9 671,6                                 | 2 459,0         | 25,4                         | 0,0             | 0,0                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 1.2                                     | 6 827,0                                 | 1 735,8         | 25,4                         | 0,0             | 0,0                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>1</b>                                | <b>16 498,7</b>                         | <b>4 194,8</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                    | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 2.1a                                    | 15 929,7                                | 4 053,7         | 25,4                         | 7 239,4         | 178,6                         | 5 093,9        | 125,7                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 2.2a                                    | 2 844,6                                 | 723,9           | 25,4                         | 827,1           | 114,3                         | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>2a</b>                               | <b>18 774,3</b>                         | <b>4 777,6</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>8 066,5</b>  | <b>168,8</b>                  | <b>5 093,9</b> | <b>106,6</b>         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 2.1b                                    | 209,6                                   | 53,3            | 25,4                         | 0,0             | 0,0                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 2.2b                                    | 37,4                                    | 9,5             | 25,4                         | 0,0             | 0,0                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>2b</b>                               | <b>247,0</b>                            | <b>62,9</b>     | <b>25,4</b>                  | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                    | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 3.1                                     | 7 680,4                                 | 1 952,7         | 25,4                         | 8 332,8         | 426,7                         | 3 563,6        | 182,5                | 309,7        | 15,9                           | 216,8        | 11,1                               | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 3.2                                     | 1 137,8                                 | 289,3           | 25,4                         | 228,3           | 78,9                          | 14,2           | 4,9                  | 1,4          | 0,5                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 3.3                                     | 1 991,2                                 | 506,3           | 25,4                         | 0,0             | 0,0                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 3.4                                     | 1 706,8                                 | 433,9           | 25,4                         | 9,6             | 2,2                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>3</b>                                | <b>12 516,2</b>                         | <b>3 182,2</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>8 570,7</b>  | <b>269,3</b>                  | <b>3 577,8</b> | <b>112,4</b>         | <b>311,1</b> | <b>9,8</b>                     | <b>216,8</b> | <b>6,8</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 4a.1                                    | 2 844,6                                 | 726,8           | 25,5                         | 236,0           | 32,5                          | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>4a</b>                               | <b>2 844,6</b>                          | <b>1 453,6</b>  | <b>51,1</b>                  | <b>236,0</b>    | <b>16,2</b>                   | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 4b.1                                    | 5 689,2                                 | 55,9            | 1,0                          | 0,0             | 0,0                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>4b</b>                               | <b>218,8</b>                            | <b>111,8</b>    | <b>51,1</b>                  | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                    | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 5a.1                                    | 218,8                                   | 290,7           | 132,9                        | 0,0             | 0,0                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>5a</b>                               | <b>437,6</b>                            | <b>290,7</b>    | <b>66,4</b>                  | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                    | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 5b.1                                    | 1 137,8                                 | 22,4            | 2,0                          | 0,0             | 0,0                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>5b</b>                               | <b>1 137,8</b>                          | <b>22,4</b>     | <b>2,0</b>                   | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                    | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 6a.1                                    | 87,5                                    | 579,1           | 661,7                        | 1 681,9         | 290,4                         | 1 173,9        | 202,7                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>6a</b>                               | <b>87,5</b>                             | <b>579,1</b>    | <b>661,7</b>                 | <b>1 681,9</b>  | <b>290,4</b>                  | <b>1 173,9</b> | <b>202,7</b>         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 6b.1                                    | 2 275,7                                 | 7,9             | 0,3                          | 0,0             | 0,0                           | 0,0            | 0,0                  | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>6b</b>                               | <b>2 275,7</b>                          | <b>7,9</b>      | <b>0,3</b>                   | <b>0,0</b>      | <b>0,0</b>                    | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>           | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| <b>OP LZZ</b>                           | <b>55 038,4</b>                         | <b>14 682,9</b> | <b>26,7</b>                  | <b>18 555,1</b> | <b>126,4</b>                  | <b>9 845,6</b> | <b>67,1</b>          | <b>311,1</b> | <b>2,1</b>                     | <b>216,8</b> | <b>1,5</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |

Poznámka:

\* zobrazené hodnoty za IP a GP

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## INTEGROVANÝ OPERAČNÍ PROGRAM

Finanční prostředky tohoto operačního programu jsou určeny k rozvoji veřejné správy, kultury, cestovního ruchu, informační společnosti, podpoře zaměstnanosti, péči o zdraví obyvatel, ke zlepšení bydlení a bezpečnosti obyvatelstva. Cílem IOP je podpořit vznik moderní občanské společnosti a zvýšení konkurenceschopnosti všech regionů a ČR jako celku. Integrovaný operační program je financován z ERDF.

Z územního hlediska budou intervence IOP zaměřeny především na podporu regionů ČR zařazených do cíle Konvergence (celé území ČR vyjma hlavního města Prahy). U vybraných oblastí intervence se podpora bude týkat i území hlavního města Prahy (prioritní osy 1 „Modernizace veřejné správy“ a 4 „Národní podpora cestovního ruchu“).

Úlohu ŘO zastává Ministerstvo pro místní rozvoj, ZS je Ministerstvo vnitra (oblasti podpory 1.1, 2.1 a 3.4), Ministerstvo práce a sociálních věcí (oblasti podpory 3.1 a 3.3), Ministerstvo zdravotnictví (oblast podpory 3.2), Ministerstvo kultury (oblast podpory 5.1) a Centrum pro regionální rozvoj (3.1, 3.3, 4. a 6. prioritní osa). Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.strukturalni-fondy.cz/iop](http://www.strukturalni-fondy.cz/iop).

**Tab. 31 - Struktura Integrovaného operačního programu**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory                          | Název oblasti/podoblasti podpory                       | % z alokace<br>na program |
|--|--|---------------------------|
| <b>Integrovaný operační program</b>                              |  |                           |
| Prioritní osa 1 – Modernizace veřejné správy                     |  |                           |
| 1.1  | Rozvoj informační společnosti ve veřejné správě        | 21,1                      |
| Prioritní osa 2 – Zavádění ICT ve veřejné správě                 |  |                           |
| 2.1  | Zavádění ICT v územní veřejné správě                   | 10,8                      |
| Prioritní osa 3 – Zvýšení kvality a dostupnosti veřejných služeb |  |                           |
| 3.1  | Služby v oblasti sociální integrace                    | 5,0                       |
| 3.2  | Služby v oblasti veřejného zdraví                      | 15,7                      |
| 3.3  | Služby v oblasti zaměstnanosti                         | 2,9                       |
| 3.4  | Služby v oblasti bezpečnosti, prevence a řešení rizik  | 10,8                      |
| Prioritní osa 4 – Národní podpora cestovního ruchu               |  |                           |
| 4.1  | Národní podpora rozvoje cestovního ruchu               | 4,1                       |
| Prioritní osa 5 – Národní podpora územního rozvoje               |  |                           |
| 5.1  | Národní podpora využití potenciálu kulturního dědictví | 13,4                      |
| 5.2  | Zlepšení prostředí v problémových sídlištích           | 12,2                      |
| 5.3  | Modernizace a rozvoj systémů tvorby územních politik   | 1,0                       |
| Prioritní osa 6 – Technická pomoc                                |  |                           |
| 6.1  | Aktivity spojené s řízením IOP                         | 1,7                       |
| 6.2  | Ostatní náklady technické pomoci IOP                   | 1,1                       |

### Stav vyhlášených výzev

Z celkového počtu 12-ti oblastí podpory nebyla ke dni 6. května 2009 vyhlášena výzva pouze na oblast podpory **3.3 „Služby v oblasti zaměstnanosti“**. Zprostředkujícím subjektem v této oblasti podpory je Ministerstvo práce a sociálních věcí a Centrum pro regionální rozvoj. Výzvu plánuje vyhlásit v I. polovině roku 2009.

Řídící orgán IOP a zprostředkující subjekty vyhláší převážně kontinuální výzvy. Tato strategie v oblasti vyhlášení výzev umožňuje, aby byly projektové žádosti přijímány, hodnoceny a kontrolovány

v průběhu stanoveného období. Ke dni 6. května 2009 bylo na výzvy alokováno celkem 18,7 mld. Kč (cca 37,7 % z alokace na operační program na celé programové období).

Tab. 32 - Přehled vyhlášených výzev Integrovaného operačního programu

| Prioritní osa / Oblast podpory | Uzavřené výzvy               |                                     | Otevřené/aktuální výzvy  |             |                               |                               |                                      | Podíl alokace na všechny dosud vyhlášené výzvy k alokaci 2007–2013 |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|--|
|                                | Počet dosud uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (EU + NZ) | Pořadí vyhlášených výzev | Typ výzvy   | Datum zahájení příjmu žádostí | Datum ukončení příjmu žádostí | Alokace na vyhlášené výzvy (EU + NZ) |  |
| -                              | -                            | -                                   | -                        | -           | -                             | -                             | v mil. Kč                            | %  |
| -                              | a                            | b                                   | c                        | d           | e                             | f                             | g                                    | (b+g)  |
| 1.1a,b                         | -                            | -                                   | 1*                       | kontinuální | 3.12.2008                     | 15.12.2010                    | 4 574,1                              | 43,6   |
| <b>1</b>                       | -                            | -                                   | -                        | -           | -                             | -                             | <b>4 574,1</b>                       | <b>43,6</b>  |
| 2.1                            | -                            | -                                   | 1                        | kolová      | 1.12.2008                     | 31.5.2009                     | 650,0                                | 39,0   |
|                                | -                            | -                                   | 2**                      | kontinuální | 15.4.2009                     | 31.7.2010                     | 1 439,4                              |  |
| <b>2</b>                       | -                            | -                                   | -                        | -           | -                             | -                             | <b>2 089,4</b>                       | <b>39,0</b>  |
| 3.1                            | -                            | -                                   | 1                        | kontinuální | 10.4.2009                     | 30.11.2012                    | 383,9                                | 15,4   |
| 3.2                            | 1                            | 2 600,0                             | -                        | -           | -                             | -                             | -                                    | 33,3   |
| 3.4                            | -                            | -                                   | 1                        | kontinuální | 9.7.2008                      | 31.12.2010                    | 1 600,0                              | 29,8   |
| <b>3</b>                       | <b>1</b>                     | <b>2 600,0</b>                      | -                        | -           | -                             | -                             | <b>1 983,9</b>                       | <b>26,8</b>  |
| 4.1a,b                         | -                            | -                                   | 1                        | kontinuální | 31.10.2008                    | N/A                           | 988,5                                | 52,9   |
|                                | -                            | -                                   | 2                        | kolová      | 10.4.2009                     | 30.6.2009                     | 95,4                                 |  |
| <b>4</b>                       | -                            | -                                   | -                        | -           | -                             | -                             | <b>1 083,9</b>                       | <b>52,9</b>  |
| 5.1                            | -                            | -                                   | 1                        | kontinuální | 5.12.2008                     | 31.12.2013                    | 4800,0                               | 71,8   |
| 5.2                            | 1***                         | -                                   | -                        | -           | -                             | -                             | -                                    | 0,0  |
| 5.3                            | 2                            | 275,8                               | 3                        | kontinuální | 30.1.2009                     | N/A                           | 223,3                                | 102,3  |
| <b>5</b>                       | <b>2</b>                     | <b>275,8</b>                        | -                        | -           | -                             | -                             | <b>5 023,3</b>                       | <b>40,1</b>  |
| 6.1a,b                         | -                            | -                                   | 1                        | kontinuální | 5.6.2008                      | 31.12.2013                    | 816,0                                | 93,9   |
| 6.2a,b                         | -                            | -                                   | 1                        | kontinuální | 5.6.2008                      | 31.12.2010                    | 286,2                                | 50,1   |
| <b>6</b>                       | -                            | -                                   | -                        | -           | -                             | -                             | <b>1 102,2</b>                       | <b>76,5</b>  |
| <b>IOP</b>                     | <b>4</b>                     | <b>3 525,8</b>                      | -                        | -           | -                             | -                             | <b>15 856,8</b>                      | <b>37,7</b>  |

Poznámka:

N/A Řídící orgán datum ukončení příjmu žádostí ve výzvě neuvedl.

\* Alokace na vyhlášenou výzvu zahrnuje pouze příspěvek z ERDF (3888,0 mil. Kč). Celková alokace, včetně podílu národních zdrojů je ve výši 4574,1 mil. Kč.

\*\* Alokace na vyhlášenou výzvu zahrnuje pouze příspěvek z ERDF (1223,5 mil. Kč). Celková alokace, včetně podílu národních zdrojů je ve výši 1 439,4 mil. Kč.

\*\*\* Výzva vyhlášená k podávání žádosti o schválení IPRM v rámci oblasti intervence 5.2.

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO IOP

## Realizace OP

V porovnání s předchozím měsícem došlo opět k významnému zvýšení počtu všech přijatých projektových žádostí, a to ze 4 866 na 5 402, což způsobilo i nárůst celkového objemu požadovaných finančních prostředků o cca 1,3 mld. Kč. Podstatné zvýšení počtu podaných projektových žádostí zapříčinila oblast podpory **2.1 „Zavádění ICT v územní veřejné správě“**, kde bylo přijato velké množství menších těchto žádostí. Žadatelé mají zájem zejména o vybudování kontaktních míst veřejné správy tzv. „Czech POINT“. Podíl objemu požadovaných finančních prostředků k celkové alokaci na operační program je relativně nízký a tvoří cca 14,8 %. Poptávka po finanční podpoře ze strany žadatelů je v porovnání s ostatními operačními programy nižší. Objem finančních prostředků v podaných projektových žádostech v tuto chvíli přesahuje alokaci roku 2007 o cca 1 mld. Kč.

K významnému nárůstu došlo také v případě schválených projektů (tj. nárůst o 341 schválených individuálních projektů a jeden grantový projekt v oblasti podpory 3.2). Objem zazávkovaných finančních prostředků ve všech schválených projektech nyní tvoří cca 21,7 % z alokace na operační program na rok 2007+2008.

První projektová žádost od vyhlášení výzvy v prosinci roku 2008 v hodnotě 195 mil. Kč byla zaregistrována v oblasti podpory **1.1 „Rozvoj informační společnosti ve veřejné správě“**. Projekt bude realizován na základě zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, který umožní orgánům veřejné moci mezi sebou vzájemně komunikovat elektronickou cestou, a to prostřednictvím datových schránek. Tyto schránky budou mít povinně zřízeny veškeré orgány veřejné moci a právnické osoby.

Další projektová žádost byla zaregistrována v oblasti podpory **4.1 „Národní podpora rozvoje cestovního ruchu“**. K datu 6. května 2009 bylo přijato celkem pět projektových žádostí, jejichž oprávněným žadatelem je Česká centrála cestovního ruchu. Ta bude na celém území ČR realizovat projekty zaměřené na monitorování zahraničních návštěvníků, upevnění postavení ČR v cestovním ruchu, různé marketingové aktivity a zavedení jednotlivých národních standardů kvality poskytovaných služeb v sektorech hotelnictví, gastronomie, cateringu, wellness, průvodců, cestovních kanceláří a cestovních agentur a jejich následnou certifikaci. Objem požadovaných finančních prostředků tvoří cca 19 % z alokace na 4. prioritní osu na celé programové období.

**Tab. 33 - Údaje o projektech Integrovaného operačního programu (EU a národní zdroje)**

| Operační program /Fond | Podané žádosti o podporu/o GG |                | Projekty/GG vyřazené z administrace |             |                | Projekty/GG ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty/GG |                |
|------------------------|-------------------------------|----------------|-------------------------------------|-------------|----------------|-------------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|
|                        | počet                         | v mil. Kč      | počet                               | podíl       | v mil. Kč      | počet                               | v mil. Kč      | počet                 | v mil. Kč      |
| -                      | od počátku období             |                | od počátku období                   |             |                | aktuální stav                       |                | od počátku období     |                |
| 1.1a                   | 1                             | 195,0          | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 1                                   | 195,0          | 0                     | 0,0            |
| <b>1a</b>              | <b>1</b>                      | <b>195,0</b>   | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>1</b>                            | <b>195,0</b>   | <b>0</b>              | <b>0,0</b>     |
| 1.1b                   | 0                             | 15,0           | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 0                                   | 15,0           | 0                     | 0,0            |
| <b>1b</b>              | <b>0</b>                      | <b>15,0</b>    | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                            | <b>15,0</b>    | <b>0</b>              | <b>0,0</b>     |
| 2.1                    | 5 114                         | 434,4          | 39                                  | 0,8         | 3,1            | 4 725                               | 401,5          | 350                   | 29,9           |
| <b>2</b>               | <b>5 114</b>                  | <b>434,4</b>   | <b>39</b>                           | <b>0,8</b>  | <b>3,1</b>     | <b>4 725</b>                        | <b>401,5</b>   | <b>350</b>            | <b>29,9</b>    |
| 3.1                    | 0                             | 0,0            | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 0                                   | 0,0            | 0                     | 0,0            |
| 3.2                    | 34                            | 2 567,1        | 10                                  | 29,4        | 786,7          | 0                                   | 0,0            | 24                    | 1 780,4        |
| 3.3                    | 0                             | 0,0            | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 0                                   | 0,0            | 0                     | 0,0            |
| 3.4                    | 3                             | 1 322,3        | 2                                   | 66,7        | 1 198,9        | 1                                   | 123,3          | 0                     | 0,0            |
| <b>3</b>               | <b>37</b>                     | <b>3 889,3</b> | <b>12</b>                           | <b>32,4</b> | <b>1 985,6</b> | <b>1</b>                            | <b>123,3</b>   | <b>24</b>             | <b>1 780,4</b> |
| 4.1a                   | 5                             | 366,2          | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 5                                   | 366,2          | 0                     | 0,0            |
| <b>4a</b>              | <b>5</b>                      | <b>366,2</b>   | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>5</b>                            | <b>366,2</b>   | <b>0</b>              | <b>0,0</b>     |
| 4.1b                   | 5                             | 28,1           | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 5                                   | 28,1           | 0                     | 0,0            |
| <b>4b</b>              | <b>5</b>                      | <b>28,1</b>    | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>5</b>                            | <b>28,1</b>    | <b>0</b>              | <b>0,0</b>     |
| 5.1                    | 4                             | 1 453,3        | 4                                   | 100,0       | 1 453,3        | 0                                   | 0,0            | 0                     | 0,0            |
| 5.2                    | 0                             | 0,0            | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 0                                   | 0,0            | 0                     | 0,0            |
| 5.3                    | 220                           | 193,1          | 16                                  | 7,3         | 12,9           | 20                                  | 15,8           | 184                   | 164,3          |
| <b>5</b>               | <b>224</b>                    | <b>1 646,3</b> | <b>20</b>                           | <b>8,9</b>  | <b>1 466,2</b> | <b>20</b>                           | <b>15,8</b>    | <b>184</b>            | <b>164,3</b>   |
| 6.1a                   | 8                             | 585,3          | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 0                                   | 0,0            | 8                     | 585,3          |
| 6.2a                   | 8                             | 192,6          | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 0                                   | 0,0            | 8                     | 192,6          |
| <b>6a</b>              | <b>16</b>                     | <b>777,8</b>   | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>     | <b>16</b>             | <b>777,8</b>   |
| 6.1b                   | 0                             | 0,0            | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 0                                   | 0,0            | 0                     | 0,0            |
| 6.2b                   | 0                             | 0,0            | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 0                                   | 0,0            | 0                     | 0,0            |
| <b>6b</b>              | <b>0</b>                      | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>     | <b>0</b>              | <b>0,0</b>     |
| <b>IOP</b>             | <b>5 402</b>                  | <b>7 352,2</b> | <b>71</b>                           | <b>1,3</b>  | <b>3 454,9</b> | <b>4 757</b>                        | <b>1 144,9</b> | <b>574</b>            | <b>2 752,4</b> |

Poznámka: Globální granty jsou realizovány v oblasti podpory 3.2 a 3.1.

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

Druhý nejvyšší počet předložených projektových žádostí lze registrovat v oblasti podpory **5.3 „Modernizace a rozvoj systému tvorby územních politik“** (220 žádostí). Jedná se pouze o malé projekty (v průměru připadá na jednu projektovou žádost cca 0,9 mil. Kč). K 6. květnu 2009 bylo schváleno 184 projektů v celkovém finančním objemu cca 164 mil. Kč, což činí cca 56 % z alokace na oblast podpory 5.3 na rok 2007+2008. V této oblasti podpory byly proplaceny také první finanční prostředky příjemcům v hodnotě cca 112,8 mil. Kč (cca 38,6 % z alokace na oblast podpory 5.3 na roky 2007+2008).

V oblasti podpory **5.1 „Národní podpora využití potenciálu kulturního dědictví“** byly přijaty od začátku března 2009 čtyři projektové žádosti. V průběhu května byly však všechny vyřazeny (tři projektové žádosti byly staženy žadatelem a u jedné nebylo splněno kritérium přijatelnosti).

### **Neúspěšné projektové žádosti**

Ke dni 6. května 2009 bylo z celkového počtu podaných projektových žádostí vyřazeno cca 1,3 %, což je velmi nízká hodnota v porovnání s ostatními operačními programy. Nejvíce projektových žádostí bylo vyřazeno v oblasti podpory 2.1, a to 39. Všechny projektové žádosti byly staženy žadatelem. V pořadí druhý nejvyšší počet vyřazených projektových žádostí lze registrovat v oblasti podpory 5.3 (16 žádostí). Z tohoto počtu nesplnilo pět projektových žádostí kritéria přijatelnosti, devět bylo vyřazeno na základě ex-ante kontroly a zbývající počet projektových žádostí bylo staženo žadatelem. V oblasti podpory 3.2 bylo vyloučeno z administrace deset projektových žádostí (cca 29 %). Devět z nich nedoporučila výběrová komise k financování a jedna projektová žádost nesplnila podmínky přijatelnosti.

### **Důležité události**

Dle sdělení řídicího orgánu se bude dne 26. května 2009 konat zasedání Monitorovacího výboru IOP na zámku Loučeň. Hlavním úkolem monitorovacího výboru je sledovat pokrok v plnění programu IOP, dohlížet na zajištění a efektivitu prostředků programu a kvalitu provádění pomoci.

Tab. 34 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků Integrovaného operačního programu (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                 | Alokace podpory<br>2007+2008 |                | Podané žádosti<br>o podporu |                | Schválené projekty |              | Předložené žádosti<br>o platbu |              | Proplacené prostředky<br>příjemcům |             | Prostředky předložené<br>k certifikaci |            |
|---|---|-----------------|------------------------------|----------------|-----------------------------|----------------|--------------------|--------------|--------------------------------|--------------|------------------------------------|-------------|--|------------|
|   | v mil. Kč                               |                 | v mil. Kč                    | %              | v mil. Kč                   | %              | v mil. Kč          | %            | v mil. Kč                      | %            | v mil. Kč                          | %           | v mil. Kč                              | %          |
| -                                       | a                                       | b               | b/a                          | c              | c/b                         | d              | d/b                | e            | e/b                            | F            | f/b                                | g           | g/b                                    |            |
| 1a.1                                    | 9 752,9                                 | 2 479,7         | 25,4                         | 195,0          | 7,9                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>1a</b>                               | <b>9 752,9</b>                          | <b>2 479,7</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>195,0</b>   | <b>7,9</b>                  | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 1b.1                                    | 750,2                                   | 203,8           | 27,2                         | 15,0           | 7,4                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>1b</b>                               | <b>750,2</b>                            | <b>203,8</b>    | <b>27,2</b>                  | <b>15,0</b>    | <b>7,4</b>                  | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 2.1                                     | 5 364,1                                 | 1 363,8         | 25,4                         | 434,4          | 31,9                        | 29,9           | 2,2                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>2</b>                                | <b>5 364,1</b>                          | <b>1 363,8</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>434,4</b>   | <b>31,9</b>                 | <b>29,9</b>    | <b>2,2</b>         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 3.1                                     | 2 487,0                                 | 632,3           | 25,4                         | 0,0            | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.2                                     | 7 802,3                                 | 1 983,7         | 25,4                         | 2 567,1        | 129,4                       | 1 780,4        | 89,7               | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.3                                     | 1 462,9                                 | 372,0           | 25,4                         | 0,0            | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.4                                     | 5 364,1                                 | 1 363,8         | 25,4                         | 1 322,3        | 97,0                        | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>3</b>                                | <b>17 116,4</b>                         | <b>4 351,8</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>3 889,3</b> | <b>89,4</b>                 | <b>1 780,4</b> | <b>40,9</b>        | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 4a.1                                    | 1 901,8                                 | 483,5           | 25,4                         | 366,2          | 75,7                        | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>4a</b>                               | <b>1 901,8</b>                          | <b>483,5</b>    | <b>25,4</b>                  | <b>366,2</b>   | <b>75,7</b>                 | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 4b.1                                    | 146,3                                   | 39,8            | 27,2                         | 28,1           | 70,8                        | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>4b</b>                               | <b>146,3</b>                            | <b>39,8</b>     | <b>27,2</b>                  | <b>28,1</b>    | <b>70,8</b>                 | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 5.1                                     | 6 680,7                                 | 1 698,6         | 25,4                         | 1 453,3        | 85,6                        | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 5.2                                     | 6 046,8                                 | 1 369,0         | 22,6                         | 0,0            | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 5.3                                     | 487,6                                   | 292,4           | 60,0                         | 193,1          | 66,0                        | 164,3          | 56,2               | 131,1        | 44,8                           | 112,8        | 38,6                               | 66,6        | 22,8                                   |            |
| <b>5</b>                                | <b>13 215,2</b>                         | <b>3 360,0</b>  | <b>25,4</b>                  | <b>1 646,3</b> | <b>49,0</b>                 | <b>164,3</b>   | <b>4,9</b>         | <b>131,1</b> | <b>3,9</b>                     | <b>112,8</b> | <b>3,4</b>                         | <b>66,6</b> | <b>2,0</b>                             |            |
| 6a.1                                    | 853,4                                   | 217,0           | 25,4                         | 585,3          | 269,7                       | 585,3          | 269,7              | 0,2          | 0,1                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 6a.2                                    | 560,8                                   | 142,6           | 25,4                         | 192,6          | 135,1                       | 192,6          | 135,1              | 1,5          | 1,1                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>6a</b>                               | <b>1 414,2</b>                          | <b>359,6</b>    | <b>25,4</b>                  | <b>777,8</b>   | <b>216,3</b>                | <b>777,8</b>   | <b>216,3</b>       | <b>1,7</b>   | <b>0,5</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 6b.1                                    | 15,7                                    | 4,3             | 27,2                         | 0,0            | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 6b.2                                    | 10,3                                    | 2,8             | 27,2                         | 0,0            | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>6b</b>                               | <b>26,0</b>                             | <b>7,1</b>      | <b>27,2</b>                  | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>                  | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| <b>IOP</b>                              | <b>49 687,1</b>                         | <b>12 649,0</b> | <b>25,5</b>                  | <b>7 352,2</b> | <b>58,1</b>                 | <b>2 752,4</b> | <b>21,8</b>        | <b>132,8</b> | <b>1,0</b>                     | <b>112,8</b> | <b>0,9</b>                         | <b>66,6</b> | <b>0,5</b>                             |            |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009



## OPERAČNÍ PROGRAM TECHNICKÁ POMOC

Operační program Technická pomoc zajišťuje aktivity, které podporují efektivitu řízení Národního strategického referenčního rámce, jeho kontrolu, monitorování a evaluaci realizace NSRR a aktivity, jež jsou spojeny s využitím prostředků SF/ FS. Z územního hlediska budou intervence OP Technická pomoc zaměřeny na celé území ČR včetně hlavního města Prahy.

Řídícím orgánem OP Technická pomoc je Ministerstvo pro místní rozvoj ČR - Odbor řídicího orgánu operačního programu Technická pomoc. Zprostředkujícím subjektem pak Centrum pro regionální rozvoj. Podrobnější informace jsou dostupné na [www.strukturalni-fondy.cz/op-tp](http://www.strukturalni-fondy.cz/op-tp).

**Tab. 35 - Struktura operačního programu Technická pomoc**

| Číslo oblastí/<br>podoblasti<br>podpory                | Název oblastí/podoblasti podpory                                | % z alokace<br>na program |
|--|---|---------------------------|
| <b>OP Technická pomoc</b>                              |   |                           |
| Prioritní osa 1 – Podpora řízení a koordinace          |   |                           |
| 1.1  | Řízení implementace NSRR  | 6,3                       |
| 1.2  | Finanční řízení, kontrola a audit                               | 1,0                       |
| 1.3  | Řízení a koordinace HSS   | 1,6                       |
| 1.4  | Příprava nového programového období 2014 +                      | 1,6                       |
| Prioritní osa 2 – Monitorování                         |   |                           |
| 2.1  | Komunikační a monitorovací systém                               | 20,0                      |
| Prioritní osa 3 – Administrativní a absorpční kapacita |   |                           |
| 3.1  | Podpora administrativních struktur včetně profesního vzdělávání | 29,3                      |
| 3.2  | Podpora absorpční kapacity                                      | 12,6                      |
| Prioritní osa 4 – Publicita                            |   |                           |
| 4.1  | Aktivity pro informování a publicitu                            | 22,2                      |
| 4.2  | Správa nástrojů komunikace a řízení KoP OP TP                   | 5,5                       |

### Stav vyhlášených výzev

V rámci OP Technická pomoc byly vyhlášeny výzvy na všechny oblasti podpory. Z důvodu prodloužení termínu, ve kterém je možno předkládat projektové žádosti v rámci všech oblastí podpory o jeden rok, byla řídicím orgánem navýšena alokace na celkových 3,7 mld. Kč.

Na následující straně je uveden přehled vyhlášených výzev.

Tab. 36 - Přehled vyhlášených výzev operačního programu Technická pomoc

| Oblast podpory | Pořadí vyhlášených výzev | Typ výzvy   | Datum zahájení příjmu žádostí | Datum ukončení příjmu žádostí | Alokace na vyhlášenou výzvu (EU + národní zdroje)<br>v mil. Kč | Podíl alokace na vyhlášených výzvách k alokaci 2007–2013<br>% |
|----------------|--------------------------|-------------|-------------------------------|-------------------------------|--|---|
| -              | -                        | -           | -                             | -                             | -  | -   |
| -              | a                        | b           | c                             | d                             | e  | F   |
| 1.1 a,b        | 1                        | kontinuální | 14.5.2008                     | 31.04.2010                    | 390,1  | 46,6  |
| 1.2 a,b        | 1                        | kontinuální | 14.5.2008                     | 31.04.2010                    |  |   |
| 1.3 a,b        | 1                        | kontinuální | 14.5.2008                     | 31.04.2010                    |  |   |
| 1.4 a,b        | 1                        | kontinuální | 14.5.2008                     | 31.04.2010                    |  |   |
| 2.1 a,b        | 1                        | kontinuální | 14.5.2008                     | 31.04.2010                    | 746,6  | 46,6  |
| 3.1 a,b        | 1                        | kontinuální | 14.5.2008                     | 31.04.2010                    | 1 561,7  | 46,6  |
| 3.2 a,b        | 1                        | kontinuální | 14.5.2008                     | 31.04.2010                    |  |   |
| 4.1 a,b        | 1                        | kontinuální | 14.5.2008                     | 31.04.2010                    | 1 034,6  | 46,6  |
| 4.2 a,b        | 1                        | kontinuální | 14.5.2008                     | 31.04.2010                    |  |   |
| <b>OP TP</b>   | <b>celkem 9</b>          | -           | -                             | -                             | <b>3 733,0</b>   | 46,6  |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO OP Technická pomoc

## Realizace OP

K 6. květnu 2009 bylo předloženo 54 projektových žádostí o finančním požadavku 3,4 mld. Kč. Z tohoto počtu bylo 42 projektových žádostí o objemu 1,6 mld. schváleno a 9 projektových žádostí o objemu 1,4 mld. Kč vyřazeno z administrace.

Ve srovnání s minulým měsícem byly během dubna 2009 zaregistrovány dvě nové projektové žádosti o souhrnném finančním požadavku 956 mil. Kč, a to v oblasti podpory **2.1 „Komunikační a monitorovací systém“**. Počet podaných projektových žádostí tak vzrostl na 54 o objemu 3,4 mld. Kč. Jedna projektová žádost o objemu finančních prostředků 811 mil. Kč byla stažena žadatelem. Budou-li všechny projektové žádosti ve schvalovacím procesu podpořeny, bude zazávkováno celkem 27 % celkové alokace OP Technická pomoc. Během dubna 2009 došlo také k navýšení počtu schválených projektů, a to o 20 projektů. Nejvíce se na tomto posunu podílí 17-ti projekty oblast podpory **3.1 „Podpora administrativních struktur včetně profesního vzdělávání“**. Tato oblast podpory je z hlediska počtu předložených projektových žádostí, tak i objemu požadovaných finančních prostředků nejvyhledávanější. K 6. květnu 2009 bylo předloženo a schváleno celkem 25 projektů o objemu 740 mil. Kč, což představuje 32 % alokace této oblasti podpory na celé programové období. Cílem oblasti podpory je zajistit vysoce kvalifikované pracovníky v administrativních útvarech odpovědných za specifické činnosti v implementační struktuře Strukturálních fondů a Fondu soudržnosti. Cíle by mělo být dosaženo mj. hlavně zvyšováním stability zaměstnanců a průběžným zvyšováním kvalifikace zaměstnanců podílejících se na implementaci strukturálních nástrojů.

První dvě projektové žádosti předložené v rámci oblastí podpory **1.3 „Řízení a koordinace HSS“ a 1.4 „Příprava nového programového období 2014 +“** byly během dubna 2009 schváleny k financování. Oba projekty předložil Odbor Řízení a koordinace NSRR při MMR. Cílem projektu v první zmíněné oblasti podpory je vytvoření společné analytické a datové základny podávající informace o regionech ČR, které budou využívány pro hodnocení a přípravu strategických dokumentů ČR v oblastech kohezní politiky, regionální politiky a územního plánování na národní i regionální úrovni (výše způsobilých výdajů 13 mil. Kč). Druhý projekt podpoří částkou 5 mil. Kč zpracování strategických dokumentů

kohezní politiky pro období 2014+. První schválený projekt eviduje také oblast podpory 4.1 „Aktivity pro informování a publicitu“, který přispěje ke zvýšení obecné informovanosti o fondech EU.

K 6. květnu 2009 byly schváleny téměř ¾ předložených projektových žádostí za 1,6 mld. Kč (82 % alokace 2007+2008).

**Tab. 37 - Údaje o projektech operačního programu Technická pomoc (EU a národní zdroje)**

| Operační program | Podané žádosti o podporu |                | Projekty vyřazené z administrace |             |                | Projekty ve schvalovacím procesu |              | Schválené projekty |                |
|------------------|--------------------------|----------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|--------------|--------------------|----------------|
|                  | počet <sup>4</sup>       | v mil. Kč      | počet                            | podíl       | v mil. Kč      | počet                            | v mil. Kč    | počet              | v mil. Kč      |
| -                | od počátku období        |                | od počátku období                |             |                | aktuální stav                    |              | od počátku období  |                |
| 1a.1             | 2                        | 115,1          | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 2                  | 115,1          |
| 1a.2             | 1                        | 29,5           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 1                  | 29,5           |
| 1a.3             | 1                        | 12,8           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 1                  | 12,8           |
| 1a.4             | 1                        | 4,9            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 1                  | 4,9            |
| <b>1a</b>        | <b>5</b>                 | <b>162,3</b>   | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>5</b>           | <b>162,3</b>   |
| 1b.1             | 0                        | 1,9            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 0                  | 1,9            |
| 1b.2             | 0                        | 0,5            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 0                  | 0,5            |
| 1b.3             | 0                        | 0,2            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 0                  | 0,2            |
| 1b.4             | 0                        | 0,1            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 0                  | 0,1            |
| <b>1b</b>        | <b>0</b>                 | <b>2,6</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>0</b>           | <b>2,6</b>     |
| 2a.1             | 21                       | 1 646,8        | 9                                | 42,9        | 1 341,1        | 2                                | 145,7        | 10                 | 160,1          |
| <b>2a</b>        | <b>21</b>                | <b>1 646,8</b> | <b>9</b>                         | <b>42,9</b> | <b>1 341,1</b> | <b>2</b>                         | <b>145,7</b> | <b>10</b>          | <b>160,1</b>   |
| 2b.1             | 0                        | 26,6           | 0                                | 0,0         | 21,7           | 0                                | 2,4          | 0                  | 2,6            |
| <b>2b</b>        | <b>0</b>                 | <b>26,6</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>21,7</b>    | <b>0</b>                         | <b>2,4</b>   | <b>0</b>           | <b>2,6</b>     |
| 3a.1             | 25                       | 727,9          | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 25                 | 727,9          |
| 3a.2             | 1                        | 295,2          | 0                                | 0,0         | 0,0            | 1                                | 295,2        | 0                  | 0,0            |
| <b>3a</b>        | <b>26</b>                | <b>1 023,1</b> | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>1</b>                         | <b>295,2</b> | <b>25</b>          | <b>727,9</b>   |
| 3b.1             | 0                        | 11,8           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 0                  | 11,8           |
| 3b.2             | 0                        | 4,8            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 4,8          | 0                  | 0,0            |
| <b>3b</b>        | <b>0</b>                 | <b>16,5</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>4,8</b>   | <b>0</b>           | <b>11,8</b>    |
| 4a.1             | 1                        | 469,0          | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 1                  | 469,0          |
| 4a.2             | 1                        | 88,6           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 1                  | 88,6           |
| <b>4a</b>        | <b>2</b>                 | <b>557,6</b>   | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>2</b>           | <b>557,6</b>   |
| 4b.1             | 0                        | 7,6            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 0                  | 7,6            |
| 4b.2             | 0                        | 1,4            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0          | 0                  | 1,4            |
| <b>4b</b>        | <b>0</b>                 | <b>9,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>0</b>           | <b>9,0</b>     |
| <b>OP TP</b>     | <b>54</b>                | <b>3 444,6</b> | <b>9</b>                         | <b>16,7</b> | <b>1 362,7</b> | <b>3</b>                         | <b>448,1</b> | <b>42</b>          | <b>1 633,8</b> |

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

<sup>4</sup> Počet podaných projektových žádostí je vzhledem k **vícetřídílnosti programu** uveden pouze u oblastí podpory vztahující se k cíli Konvergence (a). V oblastech podpory náležících k cíli Konkurenceschopnost (b) je počet nulový

## Důležité události

Národní orgán pro koordinaci (MMR) v partnerství s Asociací nestátních neziskových organizací a Centrem pro komunitní práci pořádá interaktivní semináře pro neziskové organizace, jejichž cílem je informovat o možnostech čerpání podpory z EU a pomoci těmto organizacím v získávání této podpory. MMR a sdružení NNO založily svou spolupráci na přínosném principu partnerství státní správy a občanských sdružení. Semináře jsou hrazené z OP Technická pomoc v rámci projektu s názvem Zajištění obecné informovanosti o fondech EU podaného v oblasti podpory **4.1 „Správa nástrojů komunikace a řízení KoP OP TP“**. Semináře se uskuteční ve všech krajích ČR kromě hlavního města Prahy, a to v období únor - červen 2009. Ze 13 plánovaných seminářů se již 9 uskutečnilo, zbývají Pardubice, Jihlava, České Budějovice a Zlín.

Zasedání Monitorovacího výboru OP Technická pomoc je plánováno na 16. června 2009.

Tab. 38 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků operačního programu Technická pomoc (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                | Alokace podpory<br>2007+2008 |                | Podané žádosti<br>o podporu |                | Schválené projekty |            | Předložené žádosti<br>o platbu |            | Proplacené prostředky<br>příjemcům |            | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|----------------|------------------------------|----------------|-----------------------------|----------------|--------------------|------------|--------------------------------|------------|------------------------------------|------------|--|---|
|   | v mil. Kč                               |                | v mil. Kč                    | %              | v mil. Kč                   | %              | v mil. Kč          | %          | v mil. Kč                      | %          | v mil. Kč                          | %          | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | b              | b/a                          | c              | c/b                         | d              | d/b                | e          | e/b                            | f          | f/b                                | g          | g/b                                    |   |
| 1.1a                                    | 480,1                                   | 122,2          | 25,5                         | 115,1          | 94,2                        | 115,1          | 94,2               | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 1.2a                                    | 80,0                                    | 20,4           | 25,5                         | 29,5           | 144,8                       | 29,5           | 144,8              | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 1.3a                                    | 120,0                                   | 30,5           | 25,5                         | 12,8           | 41,9                        | 12,8           | 41,9               | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 1.4a                                    | 120,0                                   | 30,5           | 25,5                         | 4,9            | 16,1                        | 4,9            | 16,1               | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>1a</b>                               | <b>800,1</b>                            | <b>203,7</b>   | <b>25,5</b>                  | <b>162,3</b>   | <b>79,7</b>                 | <b>162,3</b>   | <b>79,7</b>        | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 1.1b                                    | 7,8                                     | 2,0            | 25,5                         | 1,9            | 94,0                        | 1,9            | 94,0               | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 1.2b                                    | 1,3                                     | 0,3            | 25,5                         | 0,5            | 144,5                       | 0,5            | 144,5              | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 1.3b                                    | 1,9                                     | 0,5            | 25,5                         | 0,2            | 41,8                        | 0,2            | 41,8               | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 1.4b                                    | 1,9                                     | 0,5            | 25,5                         | 0,1            | 16,1                        | 0,1            | 16,1               | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>1b</b>                               | <b>13,0</b>                             | <b>3,3</b>     | <b>25,5</b>                  | <b>2,6</b>     | <b>79,5</b>                 | <b>2,6</b>     | <b>79,5</b>        | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 2.1a                                    | 1 531,3                                 | 389,8          | 25,5                         | 1 646,8        | 422,5                       | 160,1          | 41,1               | 2,6        | 0,7                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>2a</b>                               | <b>1 531,3</b>                          | <b>389,8</b>   | <b>25,5</b>                  | <b>1 646,8</b> | <b>422,5</b>                | <b>160,1</b>   | <b>41,1</b>        | <b>2,6</b> | <b>0,7</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 2.1b                                    | 24,8                                    | 6,3            | 25,5                         | 26,6           | 421,6                       | 2,6            | 41,0               | 0,0        | 0,7                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>2b</b>                               | <b>24,8</b>                             | <b>6,3</b>     | <b>25,5</b>                  | <b>26,6</b>    | <b>421,6</b>                | <b>2,6</b>     | <b>41,0</b>        | <b>0,0</b> | <b>0,7</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 3.1a                                    | 2 242,1                                 | 570,7          | 25,5                         | 727,9          | 127,5                       | 727,9          | 127,5              | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 3.2a                                    | 960,9                                   | 244,6          | 25,5                         | 295,2          | 120,7                       | 0,0            | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>3a</b>                               | <b>3 203,0</b>                          | <b>815,3</b>   | <b>25,5</b>                  | <b>1 023,1</b> | <b>125,5</b>                | <b>727,9</b>   | <b>89,3</b>        | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 3.1b                                    | 36,3                                    | 9,2            | 25,5                         | 11,8           | 127,3                       | 11,8           | 127,3              | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 3.2b                                    | 15,6                                    | 4,0            | 25,5                         | 4,8            | 120,5                       | 0,0            | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>3b</b>                               | <b>51,9</b>                             | <b>13,2</b>    | <b>25,5</b>                  | <b>16,5</b>    | <b>125,2</b>                | <b>11,8</b>    | <b>89,1</b>        | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 4.1a                                    | 1 697,6                                 | 432,1          | 25,5                         | 469,0          | 108,5                       | 469,0          | 108,5              | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 4.2a                                    | 424,4                                   | 108,0          | 25,5                         | 88,6           | 82,0                        | 88,6           | 82,0               | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>4a</b>                               | <b>2 122,0</b>                          | <b>540,1</b>   | <b>25,5</b>                  | <b>557,6</b>   | <b>103,2</b>                | <b>557,6</b>   | <b>103,2</b>       | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| 4.1b                                    | 27,5                                    | 7,0            | 25,5                         | 7,6            | 108,3                       | 7,6            | 108,3              | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| 4.2b                                    | 6,9                                     | 1,7            | 25,5                         | 1,4            | 81,8                        | 1,4            | 81,8               | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    |   |
| <b>4b</b>                               | <b>34,4</b>                             | <b>8,7</b>     | <b>25,5</b>                  | <b>9,0</b>     | <b>103,0</b>                | <b>9,0</b>     | <b>103,0</b>       | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |
| <b>OP TP</b>                            | <b>7 780,4</b>                          | <b>1 980,3</b> | <b>25,5</b>                  | <b>3 444,6</b> | <b>173,9</b>                | <b>1 633,8</b> | <b>82,5</b>        | <b>2,7</b> | <b>0,1</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             |   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI SEVEROZÁPAD

Tento program je zaměřen na regeneraci a rozvoj měst a oživení venkovských oblastí, na zlepšení dopravního a hospodářského napojení regionu na sousední regiony a na využití přírodního a kulturního potenciálu pro udržitelný rozvoj cestovního ruchu. Regionální operační program Severozápad je financován z ERDF.

Z územního hlediska budou intervence ROP SZ zaměřeny na Karlovarský a Ústecký kraj.

Úlohu řídicího orgánu zastává Regionální rada regionu soudržnosti Severozápad se sídlem v Ústí nad Labem. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.nuts2severozapad.cz](http://www.nuts2severozapad.cz).

**Tab. 39 - Struktura Regionálního operačního programu Severozápad**

| Číslo oblastí/<br>podoblasti<br>podpory                | Název oblastí/podoblasti podpory                                       | % z alokace<br>na program |
|--|--|---------------------------|
| <b>ROP Severozápad</b>                                 |  |                           |
| Prioritní osa 1 – Regenerace a rozvoj měst             |  |                           |
| 1.1  | Podpora rozvojových pólů regionu                                       | 17,1                      |
| 1.2  | Podpora revitalizace a regenerace středních a malých měst              | 10,4                      |
| 1.3  | Infrastruktura v oblasti rozvoje lidských zdrojů                       | 12,4                      |
| Prioritní osa 2 – Integrovaná podpora místního rozvoje |  |                           |
| 2.1  | Budování kapacity pro místní rozvoj, informovanost a osvěta veřejnosti | 0,4                       |
| 2.2  | Investice pro zlepšení fyzické infrastruktury                          | 3,9                       |
| Prioritní osa 3 – Dostupnost a dopravní obslužnost     |  |                           |
| 3.1  | Rozvoj dopravní infrastruktury regionálních a nadregionálního významu  | 23,3                      |
| 3.2  | Rozvoj dopravní obslužnosti v regionu                                  | 10,7                      |
| Prioritní osa 4 – Udržitelný rozvoj cestovního ruchu   |  |                           |
| 4.1  | Budování a rozvoj atraktivit a infrastruktury v ČR                     | 12,0                      |
| 4.2  | Zlepšování kvality a nabídky ubytovacích a stravovacích zařízení       | 5,8                       |
| 4.3  | Podpora marketingu a tvorby rozvoje produktů cestovního ruchu          | 1,3                       |
| Prioritní osa 5 – Technická asistence                  |  |                           |
| 5.1  | Podpora implementace ROP Severozápad                                   | 2,1                       |
| 5.2  | Podpora rozvoje absorpční kapacity a publicity                         | 0,6                       |

### Stav vyhlášených výzev

Řídicí orgán vyhlásil od počátku realizace operačního programu výzvy na všechny oblasti podpory. Dle harmonogramu plánovaných výzev bude v tomto roce vyhlášena výzva na oblasti podpory **1.2 „Podpora revitalizace a regenerace středních a malých měst“** (10. června 2009, indikativní alokace – cca 270,6 mil. Kč) a **3.2 „Rozvoj dopravní obslužnosti v regionu“** (podzim 2009, indikativní alokace – cca 573,6 mil. Kč).

Řídicí orgán vyhlašuje převážně kolové výzvy s pevným datem ukončení jejich příjmu. Projektové žádosti jsou hodnoceny a kontrolovány až po stanoveném datu ukončení příjmu projektových žádostí. Ke dni 6. května 2009 bylo na výzvy alokováno celkem cca 13 mld. Kč (cca 65,3 % z alokace na operační program na celé programové období).

Tab. 40 - Přehled vyhlášených výzev Regionálního operačního programu Severozápad

| Prioritní osa/Oblast podpory | Uzavřené výzvy               |                                  | Otevřené/aktuální výzvy  |             |                               |                               |                                   | Podíl alokace na všechny dosud vyhlášené výzvy k alokaci 2007–2013 |
|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------|-------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--|
|                              | Počet dosud uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (ERDF) | Pořadí vyhlášených výzev | Typ výzvy   | Datum zahájení příjmu žádostí | Datum ukončení příjmu žádostí | Alokace na vyhlášené výzvy (ERDF) |  |
| -                            | -                            | -                                | -                        | -           | -                             | -                             | v mil. Kč                         | %  |
| -                            | a                            | b                                | c                        | d           | e                             | f                             | g                                 | (b+g)  |
| 1.1                          | 1                            | 2 701,9                          | 2*                       | kontinuální | 11.11.2008                    | 31.12.2013                    | 0,0                               | 79,3   |
| 1.2                          | 2                            | 1283,5                           | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | 62,2   |
| 1.3                          | 2                            | 2 052,2                          | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | 83,3   |
| <b>1</b>                     | <b>5</b>                     | <b>6 037,6</b>                   | -                        | -           | -                             | -                             | <b>0,0</b>                        | <b>76,1</b>  |
| 2.1                          | 2                            | 84,3                             | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | 97,2   |
| 2.2                          | 2                            | 551,6                            | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | 70,6   |
| <b>2</b>                     | <b>4</b>                     | <b>635,9</b>                     | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | <b>73,3</b>  |
| 3.1                          | 2                            | 2 730,2                          | 3                        | kolová      | 8.4.2009                      | 12.5.2009                     | 450,0                             | 68,6   |
| 3.2                          | 1                            | 315,0                            | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | 14,8   |
| <b>3</b>                     | <b>3</b>                     | <b>3 045,2</b>                   | -                        | -           | -                             | -                             | <b>450,0</b>                      | <b>51,7</b>  |
| 4.1                          | 1                            | 1 200,4                          | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | 50,4   |
| 4.2                          | 2                            | 991,2                            | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | 85,4   |
| 4.3                          | 2                            | 255,3                            | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | 95,8   |
| <b>4</b>                     | <b>5</b>                     | <b>2 447,0</b>                   | -                        | -           | -                             | -                             | -                                 | <b>64,3</b>  |
| 5.1                          | 2                            | 253,1                            | 3                        | kontinuální | 8.9.2008                      | 31.8.2009                     | 100,0                             | 84,2   |
| 5.2                          | 1                            | 28,4                             | 2                        | kontinuální | 8.9.2008                      | 31.8.2009                     | 10,0                              | 32,5   |
| <b>5</b>                     | <b>3</b>                     | <b>281,5</b>                     | -                        | -           | -                             | -                             | <b>110,0</b>                      | <b>72,8</b>  |
| <b>ROPSZ</b>                 | <b>20</b>                    | <b>12 447,2</b>                  | -                        | -           | -                             | -                             | <b>560,0</b>                      | <b>65,3</b>  |

Poznámka:

\* Výzva je určena pro předkládání dílčích projektů v rámci schválených IPRM (Chomutov, Děčín, Karlovy Vary, Ústí nad Labem).

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO ROP Severozápad

## Realizace ROP

Od počátku realizace operačního programu bylo k datu 6. května 2009 podáno 524 projektových žádostí v hodnotě 22,4 mld. Kč, vyřazeno 245 projektových žádostí v hodnotě cca 8,8 mld. Kč a byly uzavřeny smlouvy s 95-ti příjemci, kteří mohou získat dotaci až ve výši 6,5 mld. Kč.

V porovnání s předchozím měsícem byl zaznamenán mírný nárůst v počtu podaných projektových žádostí (tj. dvě nově zaregistrované žádosti). Objem požadovaných finančních prostředků nyní dosahuje cca 95,6 % alokace určené na operační program na celé programové období. Po každé ukončené výzvě je u většiny oblastí podpory zaznamenána silná poptávka po finanční podpoře ze strany žadatelů, což odráží také výše uvedený procentní podíl.

Počet schválených projektů se ve srovnání s předchozím měsícem nezměnil. Objem zazávkovaných finančních prostředků nyní převyšuje alokaci operačního programu na rok 2007+2008 o cca 8,7 %.

Nejvyšší zájem je o aktivity realizované v oblasti podpory **2.2 „Investice pro zlepšení fyzické infrastruktury“** (přijato 163 projektových žádostí v hodnotě 3,9 mld. Kč). V této oblasti podpory byla přiznána dotace 15-ti žadatelům, kterým bude vyplaceno v případě splnění všech podmínek po ukončení realizace projektů cca 450 mil. Kč (částka překračuje alokaci roku 2007+2008 o téměř 93 %).

V březnu byla ukončena druhá výzva v oblasti podpory **1.3 „Infrastruktura v oblasti rozvoje lidských zdrojů“**. Nově bylo registrováno 15 projektových žádostí v hodnotě 1,7 mld. Kč. Objem finančních

prostředků vázaných v předložených projektových žádostech převyšuje alokaci na vyhlášenou výzvu více než dvojnásobně. Dosud byly podepsány smlouvy s 12-ti příjemci v hodnotě cca 1,1 mld. Kč, což překračuje alokaci na rok 2007+2008 o cca 56 %.

Nejvíce finančních prostředků proplacených příjemcům je v oblasti podpory **3.1 „Rozvoj dopravní infrastruktury regionálních a nadregionálního významu“**, a to v sumě cca 189 mil. Kč (cca 13,6 % z alokace na oblast podpory 3.1 na roky 2007+2008).

**Tab. 41 - Údaje o projektech Regionálního operačního programu Severozápad (EU a národní zdroje)**

| Prioritní osa/oblast podpory | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                | Projekty ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty |                |
|------------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------|
|                              | počet                    | v mil. Kč       | počet                            | podíl       | v mil. Kč      | počet                            | v mil. Kč      | počet              | v mil. Kč      |
| -                            | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                | aktuální stav                    |                | od počátku období  |                |
| 1.1                          | 9                        | 1 026,9         | 2                                | 22,2        | 25,0           | 7                                | 1 001,9        | 0                  | 0,0            |
| 1.2                          | 81                       | 5 889,8         | 47                               | 58,0        | 3 598,4        | 21                               | 1 119,5        | 13                 | 1 172,0        |
| 1.3                          | 31                       | 3 210,7         | 6                                | 19,4        | 401,2          | 13                               | 1 658,0        | 12                 | 1 151,5        |
| <b>1</b>                     | <b>121</b>               | <b>10 127,4</b> | <b>55</b>                        | <b>45,5</b> | <b>4 024,6</b> | <b>41</b>                        | <b>3 779,3</b> | <b>25</b>          | <b>2 323,5</b> |
| 2.1                          | 27                       | 90,9            | 10                               | 37,0        | 43,2           | 14                               | 39,1           | 3                  | 8,6            |
| 2.2                          | 163                      | 3 913,8         | 86                               | 52,8        | 1 756,4        | 62                               | 1 707,9        | 15                 | 449,6          |
| <b>2</b>                     | <b>190</b>               | <b>4 004,7</b>  | <b>96</b>                        | <b>50,5</b> | <b>1 799,6</b> | <b>76</b>                        | <b>1 747,0</b> | <b>18</b>          | <b>458,2</b>   |
| 3.1                          | 13                       | 3 264,9         | 3                                | 23,1        | 890,2          | 1                                | 444,9          | 9                  | 1 929,8        |
| 3.2                          | 5                        | 409,1           | 1                                | 20,0        | 55,4           | 4                                | 353,7          | 0                  | 0,0            |
| <b>3</b>                     | <b>18</b>                | <b>3 674,0</b>  | <b>4</b>                         | <b>22,2</b> | <b>945,6</b>   | <b>5</b>                         | <b>798,5</b>   | <b>9</b>           | <b>1 929,8</b> |
| 4.1                          | 35                       | 2 208,0         | 22                               | 62,9        | 1 005,2        | 0                                | 0,0            | 13                 | 1 202,8        |
| 4.2                          | 68                       | 1 811,6         | 34                               | 50,0        | 884,8          | 22                               | 632,1          | 12                 | 294,7          |
| 4.3                          | 81                       | 313,2           | 30                               | 37,0        | 106,9          | 40                               | 175,0          | 11                 | 31,2           |
| <b>4</b>                     | <b>184</b>               | <b>4 332,8</b>  | <b>86</b>                        | <b>46,7</b> | <b>1 996,9</b> | <b>62</b>                        | <b>807,1</b>   | <b>36</b>          | <b>1 528,7</b> |
| 5.1                          | 5                        | 211,9           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 5                  | 211,9          |
| 5.2                          | 6                        | 36,4            | 4                                | 66,7        | 12,8           | 0                                | 0,0            | 2                  | 23,6           |
| <b>5</b>                     | <b>11</b>                | <b>248,3</b>    | <b>4</b>                         | <b>36,4</b> | <b>12,8</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>7</b>           | <b>235,5</b>   |
| <b>ROPSZ</b>                 | <b>524</b>               | <b>22 387,2</b> | <b>245</b>                       | <b>46,8</b> | <b>8 779,5</b> | <b>184</b>                       | <b>7 132,0</b> | <b>95</b>          | <b>6 475,7</b> |

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## Neúspěšné projektové žádosti

Ke dni 6. května 2009 bylo z celkového počtu podaných projektových žádostí vyřazeno cca 47 %, což je v porovnání s ostatními operačními programy vyšší hodnota. Nejčastější příčinou vyloučení projektových žádostí je nesplnění kritérií přijatelnosti (cca 38 % z celkového počtu vyřazených žádostí). Nejvíce projektových žádostí bylo vyloučeno v oblasti podpory **4.1 „Budování a rozvoj atraktivit a infrastruktury v cestovním ruchu“** (cca 63 %). Ze všech 35-ti projektových žádostí přijatých v oblasti podpory 4.1 jich bylo vyloučeno 22 (14 nesplnilo podmínky přijatelnosti, dvě nesplnily formální náležitosti a šest neprekročilo minimální bodovou hranici).

## Důležité události

Řídící orgán ROP Severozápad pořádá ve spolupráci s Národním koordinačním orgánem a statutárním městem Ústí nad Labem celostátní konferenci **„IPRM - Jak naplnit vize“ ve dnech 20. – 21. května 2009 v Ústí nad Labem**. Program konference bude zaměřen převážně na témata související s realizací IPRM a na problematiku financování integrovaných plánů z pohledu řídicích orgánů operačních programů. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.iprm.cz](http://www.iprm.cz).



Dle sdělení řídicího orgánu se bude konat dne 29. května 2009 šesté zasedání Monitorovacího výboru ROP Severozápad.

### **Realizované projekty**

Výbor Regionální rady rozhodl dne 27. dubna 2009 o podpoře dvou dílčích projektů, které budou realizovány v rámci schváleného IPRM města Chomutov. Realizací prvního projektu dojde ke vzniku nového zimního stadionu (dotace z Regionální rady bude ve výši cca 233 mil. Kč) a druhý projekt podpoří výstavbu tréninkové haly (v hodnotě cca 127 mil. Kč).

Tab. 42 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků Regionálního operačního programu Severozápad (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                | Alokace podpory<br>2007+2008 |                 | Podané žádosti<br>o podporu |                | Schválené projekty |              | Předložené žádosti<br>o platbu |              | Proplacené prostředky<br>příjemcům |             | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|----------------|------------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------|--------------------|--------------|--------------------------------|--------------|------------------------------------|-------------|--|---|
|   | v mil. Kč                               |                | v mil. Kč                    | %               | v mil. Kč                   | %              | v mil. Kč          | %            | v mil. Kč                      | %            | v mil. Kč                          | %           | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | B              | b/a                          | c               | c/b                         | d              | d/b                | e            | e/b                            | f            | f/b                                | g           | g/b                                    |   |
| 1.1                                     | 4 009,7                                 | 1 019,5        | 25,4                         | 1 026,9         | 100,7                       | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    |   |
| 1.2                                     | 2 428,3                                 | 617,4          | 25,4                         | 5 889,8         | 954,0                       | 1 172,0        | 189,8              | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    |   |
| 1.3                                     | 2 897,8                                 | 736,8          | 25,4                         | 3 210,7         | 435,8                       | 1 151,5        | 156,3              | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    |   |
| <b>1</b>                                | <b>9 335,9</b>                          | <b>2 373,6</b> | <b>25,4</b>                  | <b>10 127,4</b> | <b>426,7</b>                | <b>2 323,5</b> | <b>97,9</b>        | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             |   |
| 2.1                                     | 102,1                                   | 26,0           | 25,4                         | 90,9            | 350,1                       | 8,6            | 33,0               | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    |   |
| 2.2                                     | 919,1                                   | 233,7          | 25,4                         | 3 913,8         | 1 674,9                     | 449,6          | 192,4              | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    |   |
| <b>2</b>                                | <b>1 021,2</b>                          | <b>259,6</b>   | <b>25,4</b>                  | <b>4 004,7</b>  | <b>1 542,4</b>              | <b>458,2</b>   | <b>176,5</b>       | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             |   |
| 3.1                                     | 5 452,5                                 | 1 386,3        | 25,4                         | 3 264,9         | 235,5                       | 1 929,8        | 139,2              | 205,6        | 14,8                           | 188,9        | 13,6                               | 0,0         | 0,0                                    |   |
| 3.2                                     | 2 501,5                                 | 636,0          | 25,4                         | 409,1           | 64,3                        | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    |   |
| <b>3</b>                                | <b>7 954,0</b>                          | <b>2 022,3</b> | <b>25,4</b>                  | <b>3 674,0</b>  | <b>181,7</b>                | <b>1 929,8</b> | <b>95,4</b>        | <b>205,6</b> | <b>10,2</b>                    | <b>188,9</b> | <b>9,3</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             |   |
| 4.1                                     | 2 799,3                                 | 711,7          | 25,4                         | 2 208,0         | 310,2                       | 1 202,8        | 169,0              | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    |   |
| 4.2                                     | 1 365,4                                 | 347,2          | 25,4                         | 1 811,6         | 521,9                       | 294,7          | 84,9               | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    |   |
| 4.3                                     | 313,5                                   | 79,7           | 25,4                         | 313,2           | 392,9                       | 31,2           | 39,2               | 2,8          | 3,6                            | 2,4          | 3,0                                | 0,0         | 0,0                                    |   |
| <b>4</b>                                | <b>4 478,2</b>                          | <b>1 138,6</b> | <b>25,4</b>                  | <b>4 332,8</b>  | <b>380,5</b>                | <b>1 528,7</b> | <b>134,3</b>       | <b>2,8</b>   | <b>0,2</b>                     | <b>2,4</b>   | <b>0,2</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             |   |
| 5.1                                     | 493,3                                   | 125,4          | 25,4                         | 211,9           | 169,0                       | 211,9          | 169,0              | 112,3        | 89,5                           | 96,2         | 76,7                               | 15,3        | 12,2                                   |   |
| 5.2                                     | 139,1                                   | 35,4           | 25,4                         | 36,4            | 102,9                       | 23,6           | 66,7               | 9,5          | 26,9                           | 8,6          | 24,4                               | 2,7         | 7,7                                    |   |
| <b>5</b>                                | <b>632,4</b>                            | <b>160,8</b>   | <b>25,4</b>                  | <b>248,3</b>    | <b>154,4</b>                | <b>235,5</b>   | <b>146,5</b>       | <b>121,8</b> | <b>75,8</b>                    | <b>104,8</b> | <b>65,2</b>                        | <b>18,0</b> | <b>11,2</b>                            |   |
| <b>ROPSZ</b>                            | <b>23 421,6</b>                         | <b>5 954,9</b> | <b>25,4</b>                  | <b>22 387,2</b> | <b>375,9</b>                | <b>6 475,7</b> | <b>108,7</b>       | <b>330,2</b> | <b>5,5</b>                     | <b>296,1</b> | <b>5,0</b>                         | <b>18,0</b> | <b>0,3</b>                             |   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI MORAVSKOSLEZSKO

Tento ROP je zaměřen na zvýšení kvality regionálních komunikací, vytváření příznivých podmínek pro pěší a cyklistickou dopravu, zlepšení kvality života obyvatel a atraktivity regionů pro investory a návštěvníky stejně jako na zlepšování podmínek obyvatelstva pro práci i volný čas. Regionální operační program Moravskoslezsko je financován z ERDF.

Z územního hlediska budou intervence ROP MS zaměřeny na celý region soudržnosti Moravskoslezsko. Úlohu řídicího orgánu zastává Regionální rada regionu soudržnosti Moravskoslezsko se sídlem v Ostravě. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.rr-moravskoslezsko.cz](http://www.rr-moravskoslezsko.cz).

**Tab. 43 - Struktura Regionálního operačního programu Moravskoslezsko**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory                         | Název oblasti/podoblasti podpory  | % z alokace<br>na program |
|---|---|---------------------------|
| <b>ROP Moravskoslezsko</b>                                      |   |                           |
| <b>Prioritní osa 1 – Regionální infrastruktura a dostupnost</b> |   |                           |
| 1.1/1.1.1   | Regionální infrastruktura a dostupnost/Výstavba, modernizace a rekonstrukce komunikací II. a III. třídy                                   | 14,5                      |
| 1.1/1.1.2   | Regionální infrastruktura a dostupnost/Bezpečnost na komunikacích, cyklo a pěší doprava   |                           |
| 1.2   | Rozvoj a dostupnost letiště Ostrava   | 12,4                      |
| 1.3/1.3.1   | Rozvoj dopravní obslužnosti/Integrace veřejné dopravy a rozvoj její infrastruktury  | 10,4                      |
| 1.3/1.3.2   | Rozvoj dopravní obslužnosti/Pořízení dopravních prostředků veřejné dopravy včetně specifického vozového parku                             |                           |
| 1.4   | Infrastruktura integrovaného záchranného systému a krizového řízení   | 3,0                       |
| <b>Prioritní osa 2 – Podpora prosperity regionu</b>             |   |                           |
| 2.1/2.1.1   | Infrastruktura veřejných služeb/Rozvoj infrastruktury pro vzdělávání  | 9,8                       |
| 2.1/2.1.2   | Infrastruktura veřejných služeb/Rozvoj infrastruktury sociálních služeb   |                           |
| 2.1/2.1.3   | Infrastruktura veřejných služeb/Podpora zajištění efektivnosti a dostupnosti poskytování zdravotnických služeb                            |                           |
| 2.1/2.1.4   | Infrastruktura veřejných služeb/Podpora rozvoje veřejných informačních služeb poskytovaných knihovnami                                    |                           |
| 2.2/2.2.1   | Rozvoj cestovního ruchu/Výstavba, revitalizace a modernizace turistické infrastruktury, doprovodných služeb a atraktivit cestovního ruchu | 8,8                       |
| 2.2/2.2.2   | Rozvoj cestovního ruchu/Rozvoj a zvyšování úrovně ubytovacích zařízení  |                           |
| 2.2/2.2.3   | Rozvoj cestovního ruchu/Zvýšení kvality turistických informačních center  |                           |
| 2.2/2.2.4   | Rozvoj cestovního ruchu/Organizace a kooperace v cestovním ruchu  |                           |
| 2.3   | Podpora využívání brownfields   | 6,3                       |
| 2.4   | Marketing regionu   | 0,6                       |
| <b>Prioritní osa 3 – Rozvoj měst</b>                            |   |                           |
| 3.1   | Rozvojové póly regionu  | 15,0                      |
| 3.2   | Subregionální centra  | 8,8                       |
| <b>Prioritní osa 4 – Rozvoj venkova</b>                         |   |                           |
| 4.1   | Rozvoj venkova  | 7,0                       |
| <b>Prioritní osa 5 – Technická asistence</b>                    |   |                           |
| 5.1   | Implementace operačního programu  | 3,2                       |
| 5.2   | Podpora absorpční kapacity  | 0,2                       |

## Stav vyhlášených výzev

Řídící orgán nevyhlásil výzvy na podoblasti podpory 2.1.3 „Podpora zajištění efektivnosti a dostupnosti poskytování zdravotnických služeb“, 2.2.3 „Zvýšení kvality turistických informačních center“ a 2.2.4 „Organizace a kooperace v cestovním ruchu“. Dle harmonogramu plánovaných výzev bude v tomto roce vyhlášena výzva na oblast podpory 2.1.1 „Rozvoj infrastruktury pro vzdělávání“ (modernizace vzdělávání a oborová centra), 3.2 „Subregionální centra“, ke konci roku 2009 pak výzvy v podoblastech podpory 2.2.2 „Rozvoj ubytovacích kapacit“, 2.1.2 „Rozvoj infrastruktury sociálních služeb“ a 1.1.2 „Cyklistické stezky a pěší doprava, bezpečnost na komunikacích“.

Řídící orgán vyhláší převážně kolové výzvy s pevným datem ukončení příjmu projektových žádostí. Projektové žádosti jsou hodnoceny a kontrolovány až po stanoveném datu ukončení jejich příjmu. Ke dni 6. května 2009 bylo na výzvy alokováno celkem 11,5 mld. Kč (cca 55,5 % z alokace na operační program na celé programové období).

Tab. 44 - Přehled vyhlášených výzev Regionálního operačního programu Moravskoslezsko

| Prioritní osa/Oblast podpory | Uzavřené výzvy               |                                       | Otevřené/aktuální výzvy  |           |                               |                               |  | Podíl alokace na všechny dosud vyhlášené výzvy k alokaci 2007–2013 |
|------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|-----------|-------------------------------|-------------------------------|--|--|
|                              | Počet dosud uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (ERDF + SR) | Pořadí vyhlášených výzev | Typ výzvy | Datum zahájení příjmu žádostí | Datum ukončení příjmu žádostí | Alokace na vyhlášené výzvy (ERDF + SR) |  |
| -                            | -                            | -                                     | -                        | -         | -                             | -                             | v mil. Kč                              | %  |
| -                            | a                            | b                                     | c                        | d         | e                             | f                             | g                                      | (b+g)  |
| 1.1/1.1.1                    | 4                            | 1 841,0                               | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 67,5   |
| 1.1/1.1.2                    | 2                            | 200,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      |  |
| 1.2                          | 2                            | 177,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 6,9  |
| 1.3/1.3.1                    | -                            | -                                     | 1                        | kolová    | 12.5.2009                     | 26.6.2009                     | 670,0                                  | 45,5   |
| 1.3/1.3.2                    | 1                            | 260,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      |  |
| 1.4                          | 1                            | 640,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 101,6  |
| <b>1</b>                     | <b>10</b>                    | <b>3 118,0</b>                        | -                        | -         | -                             | -                             | <b>670,0</b>                           | <b>45,8</b>  |
| 2.1/2.1.2                    | 4                            | 348,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 55,6   |
| 2.1/2.1.1                    | 2                            | 180,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      |  |
| 2.1/2.1.4                    | 1                            | 600,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      |  |
| 2.2/2.2.1                    | 3                            | 650,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      |  |
| 2.2/2.2.2                    | 1                            | 300,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 62,6   |
| 2.3                          | 1                            | 300,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 23,0   |
| 2.4                          | 1                            | 60,0                                  | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 48,2   |
| <b>2</b>                     | <b>13</b>                    | <b>2 438,0</b>                        | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | <b>49,8</b>  |
| 3.1*                         | 3                            | 3 303,6                               | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 100,0  |
| 3.2                          | 2                            | 600,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 32,8   |
| <b>3</b>                     | <b>5</b>                     | <b>3 903,6</b>                        | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | <b>75,1</b>  |
| 4.1                          | 2                            | 450,0                                 | 3                        | kolová    | 10.4.2009                     | 26.5.2009                     | 300,0                                  | 72,0   |
| <b>4</b>                     | <b>2</b>                     | <b>450,0</b>                          | -                        | -         | -                             | -                             | <b>300,0</b>                           | <b>72,0</b>  |
| 5.1                          | 3                            | 291,0                                 | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 43,3   |
| 5.2                          | 2                            | 3,4                                   | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | 10,5   |
| <b>5</b>                     | <b>5</b>                     | <b>294,4</b>                          | -                        | -         | -                             | -                             | -                                      | <b>45,3</b>  |
| <b>ROPMS</b>                 | <b>35</b>                    | <b>10 204,0</b>                       | -                        | -         | -                             | -                             | <b>970,0</b>                           | <b>55,5</b>  |

Poznámka:

\* Řídící orgán vyhlásil první výzvu v oblasti podpory 3.1 na předkládání IPRM. V pořadí druhá výzva je určena pro předkládání dílčích projektů v rámci schválených IPRM. Řídící orgán vyhlásil také 3. výzvu na oblast podpory 3.1, která je určena pro předložení druhého IPRM statutárního města Ostravy.

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO ROP Moravskoslezsko

## Realizace ROP

Od počátku realizace operačního programu bylo k datu 6. května 2009 podáno 506 projektových žádostí v hodnotě 11,9 mld. Kč, vyřazeno 197 projektových žádostí v hodnotě 3,1 mld. Kč a byly uzavřeny smlouvy se 113-ti příjemci, kteří mohou získat dotaci až ve výši 3,3 mld. Kč.

Ve srovnání s předchozím měsícem byl zaznamenán pozitivní vývoj v počtu podaných projektových žádostech (tj. 26 nových zaregistrovaných žádostí). V měsíci dubnu byly ukončeny čtyři výzvy (v podoblastech podpory 1.1.1, 2.1.2, 2.2.1 a oblasti podpory 2.3) a dvě výzvy jsou pro žadatele stále otevřené. Objem finančních prostředků vázaných v přijatých projektových žádostech tvoří cca 53 % z alokace na operační program na celé programové období.

Počet schválených projektů se ve srovnání s předchozím měsícem příliš nezměnil (tj. tři nově podepsané Smlouvy o poskytnutí dotace). Objem zázavazkovaných finančních prostředků v uzavřených smlouvách nyní představuje cca 58 % z alokace na operační program na rok 2007+2008.

Největší zájem, vzhledem k počtu přijatých projektových žádostí, je registrován stále u oblasti podpory **4.1 „Rozvoj venkova“** (159 projektových žádostí). Ke dni 6. května 2009 byly podepsány Smlouvy o poskytnutí dotace se 49-ti žadateli (výše zázavazkovaných finančních prostředků o 20 % převyšuje alokaci let 2007+2008). V této oblasti podpory byly proplaceny příjemcům první finanční prostředky ve výši cca 59,5 mil. Kč (téměř 15 % z alokace na oblast podpory 4.1 na roky 2007+2008).

O první výzvu v oblasti podpory **2.3 „Podpora využívání brownfields“** projeví žadatelé zájem (přijato 13 projektových žádostí). Řídící orgán nabídl žadatelům ve výzvě finanční prostředky ve výši 300 mil. Kč, z toho způsobilé výdaje přijatých projektových žádostí dosahují výše cca 90 % alokace na výzvu. O výběru projektových žádostí doporučených k financování bude rozhodnuto Výborem Regionální rady pravděpodobně v srpnu tohoto roku.

**Tab. 45 - Údaje o projektech ROP Moravskoslezsko (EU a národní zdroje)**

| Prioritní osa/oblast podpory | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                | Projekty ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty |                |
|------------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------|
|                              | počet                    | v mil. Kč       | počet                            | podíl       | v mil. Kč      | počet                            | v mil. Kč      | počet              | v mil. Kč      |
| -                            | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                | aktuální stav                    |                | od počátku období  |                |
| 1.1                          | 39                       | 2 076,0         | 9                                | 23,1        | 67,8           | 19                               | 1 012,9        | 11                 | 995,3          |
| 1.2                          | 2                        | 179,0           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 1                                | 104,0          | 1                  | 75,0           |
| 1.3                          | 2                        | 650,0           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 2                                | 650,0          | 0                  | 0,0            |
| 1.4                          | 2                        | 690,1           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 2                  | 690,1          |
| <b>1</b>                     | <b>45</b>                | <b>3 595,1</b>  | <b>9</b>                         | <b>20,0</b> | <b>67,8</b>    | <b>22</b>                        | <b>1 766,9</b> | <b>14</b>          | <b>1 760,4</b> |
| 2.1                          | 71                       | 1 863,8         | 6                                | 8,5         | 109,9          | 63                               | 1 708,8        | 2                  | 45,1           |
| 2.2                          | 122                      | 2 421,5         | 66                               | 54,1        | 1 054,6        | 48                               | 1 144,5        | 8                  | 222,3          |
| 2.3                          | 13                       | 269,7           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 13                               | 269,7          | 0                  | 0,0            |
| 2.4                          | 2                        | 90,2            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 2                  | 90,2           |
| <b>2</b>                     | <b>208</b>               | <b>4 645,1</b>  | <b>72</b>                        | <b>34,6</b> | <b>1 164,5</b> | <b>124</b>                       | <b>3 123,0</b> | <b>12</b>          | <b>357,6</b>   |
| 3.1                          | 2                        | 116,4           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 2                                | 116,4          | 0                  | 0,0            |
| 3.2                          | 83                       | 1 569,7         | 34                               | 41,0        | 822,4          | 20                               | 317,1          | 29                 | 430,3          |
| <b>3</b>                     | <b>85</b>                | <b>1 686,1</b>  | <b>34</b>                        | <b>40,0</b> | <b>822,4</b>   | <b>22</b>                        | <b>433,4</b>   | <b>29</b>          | <b>430,3</b>   |
| 4.1                          | 159                      | 1 703,1         | 82                               | 51,6        | 1 031,0        | 28                               | 189,3          | 49                 | 482,8          |
| <b>4</b>                     | <b>159</b>               | <b>1 703,1</b>  | <b>82</b>                        | <b>51,6</b> | <b>1 031,0</b> | <b>28</b>                        | <b>189,3</b>   | <b>49</b>          | <b>482,8</b>   |
| 5.1                          | 4                        | 297,2           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 4                  | 297,2          |
| 5.2                          | 5                        | 1,5             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 5                  | 1,5            |
| <b>5</b>                     | <b>9</b>                 | <b>298,8</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>9</b>           | <b>298,8</b>   |
| <b>ROPMS</b>                 | <b>506</b>               | <b>11 928,2</b> | <b>197</b>                       | <b>38,9</b> | <b>3 085,7</b> | <b>196</b>                       | <b>5 512,7</b> | <b>113</b>         | <b>3 329,8</b> |

Poznámka:

\* 1 projekt byl nedokončen.

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

Výzva zaměřená na výstavbu, rozvoj nebo transformaci zařízení poskytujících služby sociální péče (**podoblast podpory 2.1.2**) byla uzavřena ke konci dubna 2009. O dotaci se přihlásilo 11 žadatelů, kteří požadují finanční prostředky ve výši 172 mil. Kč. Řídící orgán nabídl žadatelům částku 200 mil. Kč. Nyní probíhá kontrola a hodnocení projektových žádostí a výsledky budou známy do tří měsíců.

Nejvíce finančních prostředků proplacených příjemcům je v oblasti podpory **1.1 „Regionální infrastruktura a dostupnost“**, a to v sumě cca 235 mil. Kč (cca 28 % z alokace na oblast podpory 1.1 na roky 2007+2008).

## Neúspěšné projektové žádosti

Ke dni 6. května 2009 bylo z celkového počtu podaných projektových žádostí vyřazeno téměř 39 % (více než polovina projektových žádostí byla vyřazena z důvodu nesplnění minimální bodové hranice), což je v porovnání s ostatními operačními programy relativně nízká hodnota. Nejvíce projektových žádostí bylo vyloučeno v oblasti podpory **2.2 „Rozvoj cestovního ruchu“** (cca 54 %). Ze 122 přijatých projektových žádostí v oblasti podpory 2.2 jich bylo vyloučeno 66 (50 projektových žádostí nedosáhlo minimální bodové hranice, sedm nesplnilo kritéria přijatelnosti, šest nesplnilo formální náležitosti a tři nebyly schváleny k financování).

## Důležité události

Dle sdělení řídicího orgánu se bude konat dne 9. června 2009 zasedání Monitorovacího výboru ROP Moravskoslezsko.

V rámci ROP Moravskoslezsko byl zrušen velký projekt výstavby nového objektu Moravskoslezské vědecké knihovny. Finanční prostředky vyčleněné na tento projekt, ve výši cca 600 mil. Kč, budou rozděleny mezi podoblasti podpory 2. prioritní osy. Nejvíce finančních prostředků řídicí orgán plánuje začlenit do rozvoje infrastruktury pro vzdělávání.

## Realizované projekty

Řídící orgán podpořil první projekt realizovaný v rámci schválených IPRM, konkrétně z IPRM statutárního města Opavy. Jedná se o kompletní rekonstrukci novobarokní budovy. Výsledkem přeměny bude nový Obecní dům, který bude sloužit pro společenské a kulturní využití. Na rekonstrukci objektu bude použito 84,6 mil. Kč.

Tab. 46 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků Regionálního operačního programu Moravskoslezsko (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                | Alokace podpory<br>2007+2008 |                 | Podané žádosti<br>o podporu |                | Schválené projekty |              | Předložené žádosti<br>o platbu |              | Proplacené prostředky<br>příjemcům |              | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|----------------|------------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------|--------------------|--------------|--------------------------------|--------------|------------------------------------|--------------|--|---|
|   | v mil. Kč                               |                | v mil. Kč                    | %               | v mil. Kč                   | %              | v mil. Kč          | %            | v mil. Kč                      | %            | v mil. Kč                          | %            | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | b              | b/a                          | c               | c/b                         | d              | d/b                | e            | e/b                            | f            | f/b                                | g            | g/b                                    |   |
| 1.1                                     | 3 270,3                                 | 831,5          | 25,4                         | 2 076,0         | 249,7                       | 995,3          | 119,7              | 255,5        | 30,7                           | 234,8        | 28,2                               | 200,1        | 24,1                                   |   |
| 1.2                                     | 2 788,8                                 | 709,1          | 25,4                         | 179,0           | 25,2                        | 75,0           | 10,6               | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 1.3                                     | 2 343,7                                 | 595,9          | 25,4                         | 650,0           | 109,1                       | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 1.4                                     | 681,3                                   | 173,2          | 25,4                         | 690,1           | 398,4                       | 690,1          | 398,4              | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>1</b>                                | <b>9 084,1</b>                          | <b>2 309,6</b> | <b>25,4</b>                  | <b>3 595,1</b>  | <b>155,7</b>                | <b>1 760,4</b> | <b>76,2</b>        | <b>255,5</b> | <b>11,1</b>                    | <b>234,8</b> | <b>10,2</b>                        | <b>200,1</b> | <b>8,7</b>                             |   |
| 2.1                                     | 2 194,6                                 | 558,0          | 25,4                         | 1 863,8         | 334,0                       | 45,1           | 8,1                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 2.2                                     | 1 985,7                                 | 504,9          | 25,4                         | 2 421,5         | 479,6                       | 222,3          | 44,0               | 0,0          | 0,0                            | 1,7          | 0,3                                | 2,1          | 0,4                                    |   |
| 2.3                                     | 1 407,7                                 | 357,9          | 25,4                         | 269,7           | 75,3                        | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 2.4                                     | 134,5                                   | 34,2           | 25,4                         | 90,2            | 263,8                       | 90,2           | 263,8              | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>2</b>                                | <b>5 722,5</b>                          | <b>1 454,9</b> | <b>25,4</b>                  | <b>4 645,1</b>  | <b>319,3</b>                | <b>357,6</b>   | <b>24,6</b>        | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>1,7</b>   | <b>0,1</b>                         | <b>2,1</b>   | <b>0,1</b>                             |   |
| 3.1                                     | 3 364,4                                 | 855,4          | 25,4                         | 116,4           | 13,6                        | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 3.2                                     | 1 975,9                                 | 502,4          | 25,4                         | 1 569,7         | 312,5                       | 430,3          | 85,7               | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>3</b>                                | <b>5 340,3</b>                          | <b>1 357,8</b> | <b>25,4</b>                  | <b>1 686,1</b>  | <b>124,2</b>                | <b>430,3</b>   | <b>31,7</b>        | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                             |   |
| 4.1                                     | 1 574,0                                 | 400,2          | 25,4                         | 1 703,1         | 425,6                       | 482,8          | 120,6              | 21,5         | 5,4                            | 59,5         | 14,9                               | 12,9         | 3,2                                    |   |
| <b>4</b>                                | <b>1 574,0</b>                          | <b>400,2</b>   | <b>25,4</b>                  | <b>1 703,1</b>  | <b>425,6</b>                | <b>482,8</b>   | <b>120,6</b>       | <b>21,5</b>  | <b>5,4</b>                     | <b>59,5</b>  | <b>14,9</b>                        | <b>12,9</b>  | <b>3,2</b>                             |   |
| 5.1                                     | 726,3                                   | 184,7          | 25,4                         | 297,2           | 161,0                       | 297,2          | 161,0              | 247,1        | 133,8                          | 128,0        | 69,3                               | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 5.2                                     | 38,2                                    | 9,7            | 25,4                         | 1,5             | 15,9                        | 1,5            | 15,9               | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>5</b>                                | <b>764,5</b>                            | <b>194,4</b>   | <b>25,4</b>                  | <b>298,8</b>    | <b>153,7</b>                | <b>298,8</b>   | <b>153,7</b>       | <b>247,1</b> | <b>127,1</b>                   | <b>128,0</b> | <b>65,9</b>                        | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                             |   |
| <b>ROPMS</b>                            | <b>22 485,3</b>                         | <b>5 716,9</b> | <b>25,4</b>                  | <b>11 928,2</b> | <b>208,6</b>                | <b>3 329,8</b> | <b>58,2</b>        | <b>524,2</b> | <b>9,2</b>                     | <b>424,1</b> | <b>7,4</b>                         | <b>215,1</b> | <b>3,8</b>                             |   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI JIHOVÝCHOD

Intervence tohoto ROP se zaměří na řešení problému regionu v oblastech podpory regionální a místní dopravní infrastruktury, rozvoje nemotorové dopravy a veřejné linkové dopravy, služeb cestovního ruchu, dalšího rozvoje městského a venkovského prostředí. ROP Jihovýchod je financován z ERDF.

Z územního hlediska budou intervence ROP JV zaměřeny na celý region soudržnosti Jihovýchod, tedy na kraj Vysočina a na Jihomoravský kraj.

Úlohu Řídícího orgánu zastává Regionální rada regionu soudržnosti Jihovýchod se sídlem v Brně. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.jihovychod.cz](http://www.jihovychod.cz).

**Tab. 47 - Struktura Regionálního operačního programu Jihovýchod**

| Číslo oblastí/<br>podoblasti<br>podpory                     | Název oblastí/podoblasti podpory                              | % z alokace<br>na program |
|---|---|---------------------------|
| <b>ROP Jihovýchod</b>                                       |   |                           |
| Prioritní osa 1 – Dostupnost dopravy                        |   |                           |
| 1.1   | Rozvoj dopravní infrastruktury v regionu                      | 36,3                      |
| 1.2   | Rozvoj dopravní obslužnosti a veřejné dopravy                 | 4,9                       |
| 1.3   | Obnova vozového parku drážních vozidel hromadné přepravy osob | 5,3                       |
| 1.4   | Rozvoj infrastruktury pro nemotorovou dopravu                 | 2,6                       |
| Prioritní osa 2 – Rozvoj udržitelného cestovního ruchu      |   |                           |
| 2.1   | Rozvoj infrastruktury pro cestovní ruch                       | 16,2                      |
| 2.2   | Rozvoj služeb v cestovním ruchu                               | 2,9                       |
| Prioritní osa 3 – Udržitelný rozvoj měst a venkovských obcí |   |                           |
| 3.1   | Rozvoj urbanizačních center                                   | 11,6                      |
| 3.2   | Rozvoj regionálních středisek                                 | 7,1                       |
| 3.3   | Rozvoj a stabilizace venkovských sídel                        | 5,4                       |
| 3.4   | Veřejné služby regionálního významu                           | 4,5                       |
| Prioritní osa 4 – Technická pomoc                           |   |                           |
| 4.1   | Aktivity spojené s realizací a řízením ROP JV                 | 1,7                       |
| 4.2   | Podpora absorpční kapacity                                    | 1,7                       |

### Stav vyhlášených výzev

Řídící orgán vyhlásil výzvy na všechny oblasti podpory. Dle harmonogramu plánovaných výzev bude v tomto roce (1. čtvrtletí 2009) otevřena výzva na oblast podpory **1.3 „Obnova vozového parku drážních vozidel hromadné přepravy osob“** (pouze železniční vozidla, indikativní alokace – 240 mil. Kč), **1.4 „Rozvoj infrastruktury pro nemotorovou dopravu“** (indikativní alokace – 138 mil. Kč), **2.1 „Rozvoj infrastruktury pro cestovní ruch“** (indikativní alokace – 870 mil. Kč) a **2.2 „Rozvoj služeb v cestovním ruchu“** (indikativní alokace – 110 mil. Kč).

Řídící orgán vyhláší převážně kolové výzvy s pevným datem ukončení příjmu projektových žádostí. Projektové žádosti jsou hodnoceny a kontrolovány až po stanoveném datu ukončení jejich příjmu. Ke dni 6. května 2009 bylo na výzvy alokováno celkem 15,7 mld. Kč (téměř 77 % z alokace na operační program na celé programové období).



Tab. 48 - Přehled vyhlášených výzev Regionálního operačního programu Jihovýchod

| Prioritní<br>osa/Oblast<br>podpory | Uzavřené výzvy                        |   | Otevřené/aktuální výzvy        |             |  |  |  | Podíl alokace<br>na všechny<br>dosud<br>vyhlášené<br>výzvy k alokaci<br>2007–2013 |
|------------------------------------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-------------|--|--|--|---|
|                                    | Počet<br>dosud<br>uzavřených<br>výzev | Alokace<br>na uzavřené<br>výzvy<br>(ERDF +<br>SR) | Pořadí<br>vyhlášených<br>výzev | Typ výzvy   | Datum<br>zahájení<br>příjmu<br>žádostí | Datum<br>ukončení<br>příjmu<br>žádostí | Alokace<br>na vyhlášené<br>výzvy<br>(ERDF +<br>SR) |   |
|                                    |                                       |   |                                |             |  |  |  |   |
| -                                  | -                                     |   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | -   |
| -                                  | a                                     | b   | c                              | d           | e                                      | f                                      | g  |   |
| 1.1                                | 1                                     | 196,0   | 2                              | kontinuální | 17.9.2007                              | 31.12.2013                             | 1 949,6  | 99,9  |
|                                    |                                       |   | 3                              | kontinuální | 3.7.2008                               | 31.12.2013                             | 5 262,7  |   |
| 1.2                                | 2                                     | 394,0   | 3                              | kolová      | 4.5.2009                               | 31.8.2009                              | 330,0  | 71,6  |
| 1.3                                | 1                                     | 712,0   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 66,2  |
| 1.4                                | 3                                     | 463,0   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 88,7  |
| <b>1</b>                           | <b>7</b>                              | <b>1 765,0</b>                                    | -                              | -           | -                                      | -                                      | <b>7 542,3</b>                                     | <b>92,8</b>   |
| 2.1                                | 2                                     | 1 328,0   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 40,2  |
| 2.2                                | 2                                     | 267,0   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 45,8  |
| <b>2</b>                           | <b>4</b>                              | <b>1 595,0</b>                                    | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | <b>41,0</b>   |
| 3.1                                | 1*                                    | -   | 2                              | kontinuální | 5.5.2008                               | 31.12.2008                             | 1 200,0  | 50,7  |
| 3.2                                | 2                                     | 1 150,0   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 79,3  |
| 3.3                                | 2                                     | 715,0   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 64,6  |
| 3.4                                | 1                                     | 750,0   | 2                              | kontinuální | 5.5.2008                               | 31.12.2013                             | 312,0  | 114,7   |
| <b>3</b>                           | <b>6</b>                              | <b>2 615,0</b>                                    | -                              | -           | -                                      | -                                      | <b>1 512,0</b>                                     | <b>70,5</b>   |
| 4.1                                | 1                                     | 91,4  | 2                              | kontinuální | 5.12.2008                              | 31.12.2013                             | 370,0  | 88,4  |
| 4.2                                | 1                                     | 91,4  | 2                              | kontinuální | 5.12.2008                              | 31.12.2013                             | 130,0  | 127,3   |
| <b>4</b>                           | <b>2</b>                              | <b>182,8</b>                                      | -                              | -           | -                                      | -                                      | <b>500,0</b>                                       | <b>98,2</b>   |
| <b>ROPJV</b>                       | <b>19</b>                             | <b>6 157,8</b>                                    | -                              | -           | -                                      | -                                      | <b>9 554,3</b>                                     | <b>76,8</b>   |

Poznámka:

\* První výzva na oblast podpory 3.1 byla pouze informativní a měla sloužit pro předkládání IPRM vymezenými městy. Na základě předložených IPRM byla vyhlášená druhá výzva se stanovenou alokací.

## Realizace ROP

Od počátku realizace operačního programu bylo k datu 6. května 2009 podáno 868 projektových žádostí v hodnotě 19,7 mld. Kč, vyřazeno 498 projektových žádostí v hodnotě 9,4 mld. Kč a byly uzavřeny smlouvy s 278 příjemci, kteří mohou získat dotaci až ve výši 7,8 mld. Kč.

Ve srovnání s předchozím měsícem došlo k nepatrnému nárůstu počtu podaných projektových žádostí, a to v oblasti podpory 3.1 „Rozvoj urbanizačních center“, kde jsou předkládány průběžně dílčí projektové žádosti v rámci schválených IPRM. Objem finančních prostředků v přijatých projektových žádostech tvoří cca 89,2 % z alokace na operační program na celé programové období.

Počet schválených projektů se zvýšil (tj. 22 nově podepsaných Smluv o poskytnutí dotace). Výše dotace přislíbená příjemcům přesahuje o téměř 39 % alokaci na operační program na rok 2007+2008.

Prvenství v počtu registrovaných projektových žádostí drží stále oblast podpory **3.3 „Rozvoj a stabilizace venkovských sídel“**. Nejvíce registrovaných projektových žádostí se týká volnočasových aktivit, kam patří výstavba sportovišť, koupališť a kulturních zařízení. K 6. květnu 2009 byly podepsány Smlouvy o poskytnutí dotace se 45-ti příjemci. Celková výše zázavazkované dotace převyšuje o cca 49,3 % alokaci na oblast podpory 3.3 na rok 2007+2008.

K nárůstu počtu podepsaných smluv došlo v průběhu května také v oblasti podpory **3.2 „Rozvoj regionálních středisek“**. Ke dni 6. května 2009 jsou uzavřeny smlouvy se 36-ti příjemci v hodnotě cca 829 mil. Kč, což o cca 108 % převyšuje alokaci na oblast podpory 3.2 na roky 2007+2008.

Tab. 49 - Údaje o projektech Regionálního operačního programu Jihovýchod (EU a národní zdroje)

| Prioritní osa/oblast podpory | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                | Projekty ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty |                |
|------------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------|
|                              | počet                    | v mil. Kč       | počet                            | podíl       | v mil. Kč      | počet                            | v mil. Kč      | počet              | v mil. Kč      |
| -                            | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                | aktuální stav                    |                | od počátku období  |                |
| 1.1                          | 41                       | 2 604,1         | 3                                | 7,3         | 125,0          | 6                                | 542,8          | 32                 | 1 936,3        |
| 1.2                          | 11                       | 268,8           | 1                                | 9,1         | 39,6           | 1                                | 26,6           | 9                  | 202,5          |
| 1.3                          | 2                        | 767,7           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 2                  | 767,7          |
| 1.4                          | 27                       | 450,4           | 8                                | 29,6        | 195,2          | 5                                | 80,3           | 14                 | 174,8          |
| <b>1</b>                     | <b>81</b>                | <b>4 091,0</b>  | <b>12</b>                        | <b>14,8</b> | <b>359,9</b>   | <b>12</b>                        | <b>649,8</b>   | <b>57</b>          | <b>3 081,4</b> |
| 2.1                          | 192                      | 3 109,5         | 115                              | 59,9        | 1 824,6        | 10                               | 303,3          | 67                 | 981,6          |
| 2.2                          | 109                      | 329,3           | 65                               | 59,6        | 150,8          | 3                                | 25,4           | 41                 | 153,0          |
| <b>2</b>                     | <b>301</b>               | <b>3 438,8</b>  | <b>180</b>                       | <b>59,8</b> | <b>1 975,5</b> | <b>13</b>                        | <b>328,7</b>   | <b>108</b>         | <b>1 134,7</b> |
| 3.1                          | 12                       | 402,2           | 1                                | 8,3         | 7,1            | 6                                | 204,1          | 5                  | 191,0          |
| 3.2                          | 126                      | 4 735,7         | 64                               | 50,8        | 3 061,9        | 26                               | 844,7          | 36                 | 829,1          |
| 3.3                          | 314                      | 4 719,4         | 238                              | 75,8        | 3 940,2        | 31                               | 324,9          | 45                 | 454,4          |
| 3.4                          | 25                       | 1 601,4         | 2                                | 8,0         | 64,9           | 4                                | 105,4          | 19                 | 1 431,1        |
| <b>3</b>                     | <b>477</b>               | <b>11 458,7</b> | <b>305</b>                       | <b>63,9</b> | <b>7 074,0</b> | <b>67</b>                        | <b>1 479,0</b> | <b>105</b>         | <b>2 905,6</b> |
| 4.1                          | 4                        | 498,8           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 4                  | 498,8          |
| 4.2                          | 5                        | 245,8           | 1                                | 20,0        | 74,2           | 0                                | 0,0            | 4                  | 171,6          |
| <b>4</b>                     | <b>9</b>                 | <b>744,6</b>    | <b>1</b>                         | <b>11,1</b> | <b>74,2</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>8</b>           | <b>670,4</b>   |
| <b>ROPJV</b>                 | <b>868</b>               | <b>19 733,1</b> | <b>498</b>                       | <b>57,4</b> | <b>9 483,6</b> | <b>92</b>                        | <b>2 457,5</b> | <b>278</b>         | <b>7 792,1</b> |

Poznámka:

7 projektů ve výši 92,2 mil. Kč již bylo dokončeno.

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## Neúspěšné projektové žádosti

Od počátku realizace ROP Jihovýchod došlo k vyřazení 498 projektových žádostí a v porovnání s celkovým počtem registrovaných projektových žádostí jde o cca 57 %. Nejčastějším důvodem pro jejich vyloučení bylo nedosažení minimální bodové hranice při věcném hodnocení projektů (více než 60 % z celkového počtu vyřazených projektových žádostí). Nejvíce jich bylo vyloučeno v oblasti podpory **3.3 „Rozvoj a stabilizace venkovských sídel“** (cca 76 %).

## Důležité události

Příjemci podpory mohou již od konce loňského roku využívat bezplatných konzultačních služeb Regionálních rozvojových agentur jižní Morava a Vysočiny (internetové stránky: [www.rrajm.cz](http://www.rrajm.cz), [www.rrav.cz](http://www.rrav.cz)). Tyto agentury poskytují bezplatnou expertní podporu příjemcům dotace. Příjemci mohou konzultovat monitorovací hlášení, etapovou nebo závěrečnou monitorovací zprávu, žádosti o platbu, soupisku faktur, monitorovací zprávu o zajištění udržitelnosti projektu a přílohy všech jmenovaných dokumentů. Dle sdělení ŘO se bude konat dne 5. června 2009 zasedání Monitorovacího výboru ROP JV. Dne 9. června 2009 se bude konat v Brně a pak následně 10. června 2009 v Jihlavě semináře pro příjemce dotací.

Tab. 50 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků Regionálního operačního programu Jihovýchod (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 | Alokace podpory<br>2007+2008 |             | Podané žádosti<br>o podporu |              | Schválené projekty |              | Předložené žádosti<br>o platbu |             | Proplacené prostředky<br>příjemcům |             | Prostředky předložené<br>k certifikaci |            |
|---|---|------------------------------|-------------|-----------------------------|--------------|--------------------|--------------|--------------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|--|------------|
|   |   | v mil. Kč                    | v mil. Kč   | %                           | v mil. Kč    | %                  | v mil. Kč    | %                              | v mil. Kč   | %                                  | v mil. Kč   | %                                      | v mil. Kč  |
| -                                       | a                                       | b                            | b/a         | c                           | c/b          | d                  | d/b          | e                              | e/b         | f                                  | f/b         | g                                      | g/b        |
| 1.1                                     | 8 018,4                                 | 2 038,7                      | 25,4        | 2 604,1                     | 127,7        | 1 936,3            | 95,0         | 241,7                          | 11,9        | 222,1                              | 10,9        | 0,0                                    | 0,0        |
| 1.2                                     | 1 093,0                                 | 277,9                        | 25,4        | 268,8                       | 96,7         | 202,5              | 72,9         | 14,4                           | 5,2         | 13,3                               | 4,8         | 0,0                                    | 0,0        |
| 1.3                                     | 1 163,2                                 | 295,7                        | 25,4        | 767,7                       | 259,6        | 767,7              | 259,6        | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 1.4                                     | 564,0                                   | 143,4                        | 25,4        | 450,4                       | 314,1        | 174,8              | 121,9        | 6,5                            | 4,6         | 6,0                                | 4,2         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>1</b>                                | <b>10 838,6</b>                         | <b>2 755,7</b>               | <b>25,4</b> | <b>4 091,0</b>              | <b>148,5</b> | <b>3 081,4</b>     | <b>111,8</b> | <b>262,7</b>                   | <b>9,5</b>  | <b>241,4</b>                       | <b>8,8</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 2.1                                     | 3 572,3                                 | 908,3                        | 25,4        | 3 109,5                     | 342,4        | 981,6              | 108,1        | 34,2                           | 3,8         | 21,0                               | 2,3         | 9,0                                    | 1,0        |
| 2.2                                     | 630,4                                   | 160,3                        | 25,4        | 329,3                       | 205,4        | 153,0              | 95,5         | 3,9                            | 2,5         | 3,2                                | 2,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>2</b>                                | <b>4 202,7</b>                          | <b>1 068,5</b>               | <b>25,4</b> | <b>3 438,8</b>              | <b>321,8</b> | <b>1 134,7</b>     | <b>106,2</b> | <b>38,1</b>                    | <b>3,6</b>  | <b>24,2</b>                        | <b>2,3</b>  | <b>9,0</b>                             | <b>0,8</b> |
| 3.1                                     | 2 559,5                                 | 650,7                        | 25,4        | 402,2                       | 61,8         | 191,0              | 29,4         | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.2                                     | 1 568,0                                 | 398,7                        | 25,4        | 4 735,7                     | 1 187,9      | 829,1              | 208,0        | 77,7                           | 19,5        | 72,2                               | 18,1        | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.3                                     | 1 197,3                                 | 304,4                        | 25,4        | 4 719,4                     | 1 550,3      | 454,4              | 149,3        | 18,9                           | 6,2         | 15,3                               | 5,0         | 5,7                                    | 1,9        |
| 3.4                                     | 1 001,4                                 | 254,6                        | 25,4        | 1 601,4                     | 629,0        | 1 431,1            | 562,1        | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>3</b>                                | <b>6 326,2</b>                          | <b>1 608,4</b>               | <b>25,4</b> | <b>11 458,7</b>             | <b>712,4</b> | <b>2 905,6</b>     | <b>180,6</b> | <b>96,6</b>                    | <b>6,0</b>  | <b>87,4</b>                        | <b>5,4</b>  | <b>5,7</b>                             | <b>0,4</b> |
| 4.1                                     | 564,0                                   | 149,3                        | 26,5        | 498,8                       | 334,0        | 498,8              | 334,0        | 76,3                           | 51,1        | 31,2                               | 20,9        | 0,0                                    | 0,0        |
| 4.2                                     | 188,0                                   | 41,9                         | 22,3        | 245,8                       | 586,8        | 171,6              | 409,6        | 6,3                            | 15,0        | 6,8                                | 16,2        | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>4</b>                                | <b>752,1</b>                            | <b>191,2</b>                 | <b>25,4</b> | <b>744,6</b>                | <b>389,4</b> | <b>670,4</b>       | <b>350,6</b> | <b>82,6</b>                    | <b>43,2</b> | <b>38,0</b>                        | <b>19,9</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| <b>ROPJV</b>                            | <b>22 119,6</b>                         | <b>5 623,9</b>               | <b>25,4</b> | <b>19 733,1</b>             | <b>350,9</b> | <b>7 792,1</b>     | <b>138,6</b> | <b>480,0</b>                   | <b>8,5</b>  | <b>391,0</b>                       | <b>7,0</b>  | <b>14,7</b>                            | <b>0,3</b> |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI STŘEDNÍ MORAVA

Tento ROP podporuje zajištění efektivní, flexibilní a bezpečné dopravní infrastruktury, zlepšení kvality života v regionu, zajištění kvalitních a dostupných sociálních služeb a zlepšení atraktivnosti regionu z hlediska cestovního ruchu. Regionální operační program Střední Morava je financován z ERDF.

Z územního hlediska budou intervence ROP SM zaměřeny na celý region soudržnosti Střední Morava, tedy na Olomoucký a Zlínský kraj.

Úlohu Řídícího orgánu zastává Regionální rada regionu soudržnosti Střední Morava se sídlem v Olomouci. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.rr-strednimorava.cz](http://www.rr-strednimorava.cz).

**Tab. 51 - Struktura Regionálního operačního programu Střední Morava**

| Číslo oblastí/<br>podoblasti<br>podpory                      | Název oblastí/podoblasti podpory  | % z alokace<br>na program |
|--|---|---------------------------|
| <b>ROP Střední Morava</b>                                    |   |                           |
| <b>Prioritní osa 1 – Doprava</b>                             |   |                           |
| 1.1/1.1.1  | Doprava/Silnice II. a III. Třídy  | 21,8                      |
| 1.1/1.1.2  | Doprava/Letiště   |                           |
| 1.2/1.2.1  | Veřejná doprava/Rozvoj integrovaného dopravního systému, přístupní terminály a zastávky                               | 13,9                      |
| 1.2/1.2.2  | Veřejná doprava/Obnova vozidel železnic   |                           |
| 1.2/1.2.3  | Veřejná doprava/Obnova drážních vozidel – trolejbusy a tramvaje   |                           |
| 1.2/1.2.4  | Veřejná doprava/Obnova vozidel v systému veřejné dopravy  |                           |
| 1.3  | Bezmotorová doprava   | 3,1                       |
| <b>Prioritní osa 2 – Integrovaný rozvoj a obnova regionu</b> |   |                           |
| 2.1  | Rozvoj regionálních center  | 5,5                       |
| 2.2/2.2.1  | Rozvoj měst/ Fyzická revitalizace území   | 16,9                      |
| 2.2/2.2.2  | Rozvoj měst/Infrastruktura pro rozvoj sociálních služeb   |                           |
| 2.2/2.2.3  | Rozvoj měst/Infrastruktura pro rozvoj vzdělávání  |                           |
| 2.2/2.2.4  | Rozvoj měst/Infrastruktura pro rozvoj zdravotnictví   |                           |
| 2.2/2.2.5  | Rozvoj měst/Infrastruktura pro rozvoj volnočasových aktivit   |                           |
| 2.2/2.2.6  | Rozvoj měst/Rozvoj krizové infrastruktury   |                           |
| 2.2/2.2.7  | Rozvoj měst/Úpravy infrastruktury s ohledem na integraci marginalizovaných skupin společnosti                         |                           |
| 2.2/2.2.8  | Rozvoj měst/Rozvoj finančních nástrojů a pilotní projekty   |                           |
| 2.3/2.3.1  | Rozvoj venkova/Fyzická revitalizace území   | 14,6                      |
| 2.3/2.3.2  | Rozvoj venkova/Sociální infrastruktura  |                           |
| 2.4  | Podpora podnikání   | 2,4                       |
| <b>Prioritní osa 3 – Cestovní ruch</b>                       |   |                           |
| 3.1  | Integrovaný rozvoj cestovního ruchu   | 4,1                       |
| 3.2  | Veřejná infrastruktura a služby   | 4,1                       |
| 3.3/3.3.1  | Podnikatelská infrastruktura a služby/ Podnikatelská infrastruktura a služby na území definovaném oblastí podpory 3.1 | 9,3                       |
| 3.3/3.3.2  | Podnikatelská infrastruktura a služby/ Podnikatelská infrastruktura a služby na území definovaném oblastí podpory 3.2 |                           |
| 3.3/3.3.3  | Podnikatelská infrastruktura a služby/ Aquaparky, golfová hřiště, kongresová centra a výstaviště                      |                           |
| 3.4  | Propagace a řízení  | 1,1                       |
| <b>Prioritní osa 4 – Technická pomoc</b>                     |   |                           |
| 4.1  | Podpora řídicích, implementačních a kontrolních úkolů řídicího orgánu   | 2,2                       |
| 4.2  | Podpora zvyšování absorpční kapacity regionu  | 1,1                       |

## Stav vyhlášených výzev

Řídící orgán dosud nevyhlásil výzvu na podoblasti podpory 1.1.2 „Letiště“, 1.2.2 „Obnova vozidel železnic“, 1.2.3 „Obnova drážních vozidel – trolejbusy a tramvaje“, 1.2.4 „Obnova vozidel v systému veřejné dopravy“, 2.2.6 „Rozvoj krizové infrastruktury“, 2.2.7 „Úpravy infrastruktury s ohledem na integraci marginalizovaných skupin společnosti“.

Řídící orgán vyhláší převážně kolové výzvy s pevným datem ukončení příjmu projektových žádostí. Projektové žádosti jsou hodnoceny a kontrolovány až po stanoveném datu ukončení jejich příjmu. Ke dni 6. května 2009 bylo na výzvy alokováno celkem 7,4 mld. Kč (cca 42 % z alokace na operační program na celé programové období).

Tab. 52 - Přehled vyhlášených výzev Regionálního operačního programu Střední Morava

| Prioritní osa/Oblast podpory | Uzavřené výzvy               |                                       | Otevřené/aktuální výzvy  |             |                               |                               |  | Podíl alokace na všechny dosud vyhlášené výzvy k alokaci 2007–2013 |
|------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|-------------|-------------------------------|-------------------------------|--|--|
|                              | Počet dosud uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (ERDF + SR) | Pořadí vyhlášených výzev | Typ výzvy   | Datum zahájení příjmu žádostí | Datum ukončení příjmu žádostí | Alokace na vyhlášené výzvy (ERDF + SR) |  |
| -                            | -                            | -                                     | -                        | -           | -                             | -                             | v mil. Kč                              | %  |
| -                            | a                            | b                                     | c                        | d           | e                             | f                             | g                                      | (b+g)  |
| 1.1                          | 1                            | 1 684,2                               | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 57,4   |
| 1.1, 1.1.1                   | 1                            | 700,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      |  |
| 1.2, 1.2.1                   | 1                            | 350,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 13,2   |
| 1.3                          | 1                            | 140,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 23,6   |
| <b>1</b>                     | <b>4</b>                     | <b>2 874,2</b>                        | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | <b>38,8</b>  |
| 2.1                          | 2                            | 790,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 75,0   |
| 2.2, 2.2.1                   | 1                            | 180,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      |  |
| 2.2, 2.2.2                   | 1                            | 140,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      |  |
| 2.2, 2.2.3                   | 1                            | 250,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 25,4   |
| 2.2, 2.2.4                   | 1                            | 100,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      |  |
| 2.2, 2.2.5                   | 1                            | 150,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      |  |
| 2.3, 2.3.1                   | 1                            | 140,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 14,0   |
| 2.3, 2.3.2                   | 1                            | 250,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      |  |
| 2.4                          | 1                            | 100,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 22,2   |
| <b>2</b>                     | <b>10</b>                    | <b>2 100,0</b>                        | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | <b>27,9</b>  |
| 3.1                          | 8*                           | 650,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 83,6   |
| 3.2                          | 1                            | 150,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 19,3   |
| 3.3, 3.3.2                   | 1                            | 130,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      |  |
| 3.3                          | 1                            | 130,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 47,0   |
| 3.3, 3.3.1                   | 5                            | 570,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      |  |
| 3.4                          | 2                            | 110,0                                 | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | 51,9   |
| <b>3</b>                     | <b>18</b>                    | <b>1 740,0</b>                        | -                        | -           | -                             | -                             | -                                      | <b>49,3</b>  |
| 4.1                          | -                            | -                                     | 1                        | kontinuální | 6.9.2007                      | 30.6.2015                     | 486,7                                  | 106,6  |
| 4.2                          | 1                            | 30,0                                  | 2                        | kontinuální | 17.12.2007                    | 30.6.2015                     | 181,0                                  | 93,9   |
| <b>4</b>                     | <b>1</b>                     | <b>30,0</b>                           | -                        | -           | -                             | -                             | <b>667,7</b>                           | <b>113,9</b>   |
| <b>ROPSM</b>                 | <b>33</b>                    | <b>6 744,2</b>                        | -                        | -           | -                             | -                             | <b>902,9</b>                           | <b>42,2</b>  |

Poznámka:

\* První výzva v oblasti podpory 3.1 byla zaměřena na předkládání IPRÚ oprávněnými žadateli. V rámci této výzvy nebyla stanovena žádná alokace.

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO ROP Střední Morava

## Realizace ROP

Od počátku realizace operačního programu bylo k datu 6. května 2009 podáno 659 projektových žádostí v hodnotě 12,9 mld. Kč, vyřazeno 231 projektových žádostí v hodnotě 4,4 mld. Kč a byly uzavřeny smlouvy s 237 příjemci, kteří mohou získat dotaci až ve výši cca 4,3 mld. Kč.

V meziměsíčním srovnání nebyl zaznamenán nárůst v počtu podaných projektových žádostí a to z toho důvodu, že zatím nebyly otevřeny výzvy pro žádné tématické oblasti podpory. ŘO nyní prochází procesem optimalizace a připravuje nový harmonogram výzev na rok 2009. Objem finančních prostředků v přijatých projektových žádostech tvoří cca 62,7 % z alokace na OP na celé programové období.

Počet schválených projektů se naopak významně zvýšil (tj. 47 nově podepsaných Smluv o poskytnutí dotace). Výše dotace přislíbena příjemcům tvoří cca 81 % z alokace na operační program na roky 2007+2008. Ke dni 6. května 2009 bylo příjemcům proplaceno celkem cca 659 mil. Kč (tj. cca 12 % z alokace na operační program na roky 2007+2008).

Prvenství v počtu přijatých projektových žádostí drží stále oblast podpory **2.3 „Rozvoj venkova“**. Během dosud vyhlášených výzev bylo podáno 214 projektových žádostí. K 6. květnu 2009 byly podepsány smlouvy s 87 příjemci a objem prostředků v uzavřených smlouvách tvoří cca 99 % z alokace na oblast podpory 2.3 na rok 2007+2008.

**Tab. 53 - Údaje o projektech ROP Střední Morava (EU a národní zdroje)**

| Prioritní osa/oblast podpory | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                | Projekty ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty |                |
|------------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------|
|                              | počet                    | v mil. Kč       | počet                            | podíl       | v mil. Kč      | počet                            | v mil. Kč      | počet              | v mil. Kč      |
| -                            | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                | aktuální stav                    |                | od počátku období  |                |
| 1.1                          | 56                       | 2 370,6         | 7                                | 12,5        | 290,1          | 18                               | 783,7          | 31                 | 1 296,8        |
| 1.2                          | 17                       | 504,5           | 5                                | 29,4        | 31,2           | 7                                | 371,3          | 5                  | 102,0          |
| 1.3                          | 34                       | 615,1           | 3                                | 8,8         | 39,4           | 3                                | 180,3          | 28                 | 395,4          |
| <b>1</b>                     | <b>107</b>               | <b>3 490,2</b>  | <b>15</b>                        | <b>14,0</b> | <b>360,6</b>   | <b>28</b>                        | <b>1 335,3</b> | <b>64</b>          | <b>1 794,2</b> |
| 2.1                          | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| 2.2                          | 124                      | 2 905,5         | 69                               | 55,6        | 1 484,8        | 40                               | 888,7          | 15                 | 532,0          |
| 2.3                          | 214                      | 2 875,6         | 54                               | 25,2        | 1 000,6        | 73                               | 1 116,0        | 87                 | 758,9          |
| 2.4                          | 13                       | 131,9           | 6                                | 46,2        | 87,2           | 2                                | 19,7           | 5                  | 25,0           |
| <b>2</b>                     | <b>351</b>               | <b>5 913,0</b>  | <b>129</b>                       | <b>36,8</b> | <b>2 572,6</b> | <b>115</b>                       | <b>2 024,4</b> | <b>107</b>         | <b>1 316,0</b> |
| 3.1                          | 31                       | 697,6           | 13                               | 41,9        | 351,4          | 12                               | 272,4          | 6                  | 73,8           |
| 3.2                          | 30                       | 462,9           | 11                               | 36,7        | 204,9          | 8                                | 104,2          | 11                 | 153,9          |
| 3.3                          | 122                      | 2 032,0         | 63                               | 51,6        | 940,7          | 21                               | 417,7          | 38                 | 673,6          |
| 3.4                          | 8                        | 113,7           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 4                                | 49,9           | 4                  | 63,8           |
| <b>3</b>                     | <b>191</b>               | <b>3 306,3</b>  | <b>87</b>                        | <b>45,5</b> | <b>1 497,0</b> | <b>45</b>                        | <b>844,2</b>   | <b>59</b>          | <b>965,1</b>   |
| 4.1                          | 3                        | 146,8           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 3                  | 146,8          |
| 4.2                          | 7                        | 81,6            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 3                                | 45,5           | 4                  | 36,0           |
| <b>4</b>                     | <b>10</b>                | <b>228,4</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>3</b>                         | <b>45,5</b>    | <b>7</b>           | <b>182,8</b>   |
| <b>ROPSM</b>                 | <b>659</b>               | <b>12 937,9</b> | <b>231</b>                       | <b>35,1</b> | <b>4 430,2</b> | <b>191</b>                       | <b>4 249,5</b> | <b>237</b>         | <b>4 258,2</b> |

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## **Neúspěšné projektové žádosti**

Počet vyřazených projektových žádostí v poměru k celkovým zaregistrovaným žádostem je cca 35 %, což je v porovnání s ostatními operačními programy nižší hranice. Nejčastější příčinou vyloučení projektů (cca 51 % z celkového počtu vyřazených projektů) bylo nedoporučení projektu k financování vzhledem k alokaci, která byla uvolněna na danou výzvu. Nejvíce projektů bylo vyloučeno v oblasti podpory **2.2 „Rozvoj měst“** (téměř 56 %).

## **Důležité události**

Řídící orgán spustil nové webové stránky. Novinkou těchto stránek je zajištění přístupu do editačního módu pro příjemce projektů podpořených z ROP Střední Morava. Ti budou moci přímo na stránky vkládat krátké informace o svých projektech prostřednictvím předem připraveného formuláře.

Dle sdělení řídicího orgánu se bude konat v Olomouci dne 2. června 2009 zasedání Monitorovacího výboru ROP Střední Morava.

## **Realizované projekty**

Dotace z ROP SM byla poskytnuta také na rekonstrukci přednádražního prostoru ve městě Přerov. Rekonstrukce nádraží by měla přispět ke zlepšení dopravy a zvýšení celkového komfortu pro obyvatele města i cestující. Stavební práce byly zahájeny na začátku dubna 2009 a ukončeny budou ve 2 polovině roku 2010.

Tab. 54 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků Regionálního operačního programu Střední Morava (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 | Alokace podpory<br>2007+2008 |             | Podané žádosti<br>o podporu |              | Schválené projekty |              | Předložené žádosti<br>o platbu |             | Proplacené prostředky<br>příjemcům |              | Prostředky předložené<br>k certifikaci |            |
|---|---|------------------------------|-------------|-----------------------------|--------------|--------------------|--------------|--------------------------------|-------------|------------------------------------|--------------|--|------------|
|   |   | v mil. Kč                    | v mil. Kč   | %                           | v mil. Kč    | %                  | v mil. Kč    | %                              | v mil. Kč   | %                                  | v mil. Kč    | %                                      | v mil. Kč  |
| -                                       | a                                       | b                            | b/a         | c                           | c/b          | d                  | d/b          | e                              | e/b         | f                                  | f/b          | g                                      | g/b        |
| 1.1                                     | 4 493,1                                 | 1 142,4                      | 25,4        | 2 370,6                     | 207,5        | 1 296,8            | 113,5        | 201,5                          | 17,6        | 224,2                              | 19,6         | 0,0                                    | 0,0        |
| 1.2                                     | 2 875,3                                 | 731,0                        | 25,4        | 504,5                       | 69,0         | 102,0              | 14,0         | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    | 0,0        |
| 1.3                                     | 640,7                                   | 162,9                        | 25,4        | 615,1                       | 377,6        | 395,4              | 242,7        | 27,7                           | 17,0        | 27,7                               | 17,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>1</b>                                | <b>8 009,1</b>                          | <b>2 036,3</b>               | <b>25,4</b> | <b>3 490,2</b>              | <b>171,4</b> | <b>1 794,2</b>     | <b>88,1</b>  | <b>229,2</b>                   | <b>11,3</b> | <b>251,9</b>                       | <b>12,4</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 2.1                                     | 1 138,6                                 | 289,5                        | 25,4        | 0,0                         | 0,0          | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    | 0,0        |
| 2.2                                     | 3 489,0                                 | 887,1                        | 25,4        | 2 905,5                     | 327,5        | 532,0              | 60,0         | 13,2                           | 1,5         | 12,5                               | 1,4          | 0,0                                    | 0,0        |
| 2.3                                     | 3 017,3                                 | 767,2                        | 25,4        | 2 875,6                     | 374,8        | 758,9              | 98,9         | 65,9                           | 8,6         | 53,2                               | 6,9          | 0,0                                    | 0,0        |
| 2.4                                     | 488,0                                   | 124,1                        | 25,4        | 131,9                       | 106,3        | 25,0               | 20,2         | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>2</b>                                | <b>8 133,0</b>                          | <b>2 067,8</b>               | <b>25,4</b> | <b>5 913,0</b>              | <b>286,0</b> | <b>1 316,0</b>     | <b>63,6</b>  | <b>79,1</b>                    | <b>3,8</b>  | <b>65,6</b>                        | <b>3,2</b>   | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 3.1                                     | 840,1                                   | 213,6                        | 25,4        | 697,6                       | 326,6        | 73,8               | 34,6         | 4,1                            | 1,9         | 1,0                                | 0,5          | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.2                                     | 840,1                                   | 213,6                        | 25,4        | 462,9                       | 216,7        | 153,9              | 72,0         | 2,2                            | 1,0         | 2,1                                | 1,0          | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.3                                     | 1 909,4                                 | 485,5                        | 25,4        | 2 032,0                     | 418,6        | 673,6              | 138,8        | 55,2                           | 11,4        | 44,7                               | 9,2          | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.4                                     | 229,1                                   | 58,3                         | 25,4        | 113,7                       | 195,3        | 63,8               | 109,5        | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>3</b>                                | <b>3 818,8</b>                          | <b>970,9</b>                 | <b>25,4</b> | <b>3 306,3</b>              | <b>340,5</b> | <b>965,1</b>       | <b>99,4</b>  | <b>61,5</b>                    | <b>6,3</b>  | <b>47,8</b>                        | <b>4,9</b>   | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 4.1                                     | 456,4                                   | 116,0                        | 25,4        | 146,8                       | 126,5        | 146,8              | 126,5        | 87,5                           | 75,4        | 270,7                              | 233,3        | 0,0                                    | 0,0        |
| 4.2                                     | 224,8                                   | 57,2                         | 25,4        | 81,6                        | 142,7        | 36,0               | 63,0         | 4,9                            | 8,7         | 23,4                               | 41,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>4</b>                                | <b>681,2</b>                            | <b>173,2</b>                 | <b>25,4</b> | <b>228,4</b>                | <b>131,9</b> | <b>182,8</b>       | <b>105,6</b> | <b>92,5</b>                    | <b>53,4</b> | <b>294,1</b>                       | <b>169,8</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| <b>ROPSM</b>                            | <b>20 642,0</b>                         | <b>5 248,2</b>               | <b>25,4</b> | <b>12 937,9</b>             | <b>246,5</b> | <b>4 258,2</b>     | <b>81,1</b>  | <b>462,2</b>                   | <b>8,8</b>  | <b>659,5</b>                       | <b>12,6</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009



## REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI SEVEROVÝCHOD

Tento ROP se soustředí na zkvalitnění dopravní infrastruktury a zlepšení dostupnosti celého území regionu, na rozvoj městských oblastí a zvýšení přitažlivosti venkovských oblastí, rozvoj podnikatelské infrastruktury a na zvyšování kvality služeb v oblasti cestovního ruchu. Regionální operační program Severovýchod je financován z ERDF.

Z územního hlediska budou intervence ROP SV zaměřeny na celý region soudržnosti Severovýchod, tedy na Liberecký, Královehradecký a Pardubický kraj.

Úlohu Řídícího orgánu zastává Regionální rada regionu soudržnosti Severovýchod se sídlem v Hradci Králové. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.rada-severovychod.cz](http://www.rada-severovychod.cz).

**Tab. 55 - Struktura Regionálního operačního programu Severovýchod**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory                  | Název oblasti/podoblasti podpory   | % z alokace<br>na program |
|--|--|---------------------------|
| <b>ROP Severovýchod</b>                                  |  |                           |
| Prioritní osa 1 – Rozvoj dopravní infrastruktury         |  |                           |
| 1.1  | Rozvoj regionální silniční dopravní infrastruktury   | 22,5                      |
| 1.2  | Podpora projektů zlepšujících dopravní obslužnost území  | 12,6                      |
| 1.3  | Rozvoj mezinárodních letišť  | 1,9                       |
| Prioritní osa 2 – Rozvoj městských a venkovských oblastí |  |                           |
| 2.1  | Rozvoj regionálních center   | 13,3                      |
| 2.2  | Rozvoj měst  | 13,9                      |
| 2.3  | Rozvoj venkova   | 6,8                       |
| Prioritní osa 3 – Cestovní ruch                          |  |                           |
| 3.1  | Rozvoj základní infrastruktury a doprovodných aktivit v oblasti cestovního ruchu   | 20,2                      |
| 3.2  | Marketingové a koordinační aktivity v oblasti cestovního ruchu   | 1,8                       |
| Prioritní osa 4 – Rozvoj podnikatelských aktivit         |  |                           |
| 4.1  | Podpora rozvoje infrastruktury pro podnikání   | 3,4                       |
| 4.2  | Podpora rozvoje spolupráce se středními školami a učilišti, dalšími regionálními vzdělávacími institucemi a úřady práce, rozvoj inovačních aktivit v regionu | 0,6                       |
| Prioritní osa 5 – Technická pomoc                        |  |                           |
| 5.1  | Podpora aktivit spojených s realizací a řízením ROP  | 2,7                       |
| 5.2  | Podpora absorpční kapacity regionu NUTS II Severovýchod  | 0,3                       |

### Stav vyhlášených výzev

Řídící orgán dosud nevyhlásil výzvu na oblast podpory **1.3 „Rozvoj mezinárodních letišť“**. Dle harmonogramu plánovaných výzev budou dne 3. října 2009 vyhlášeny dvě výzvy, a to na oblasti podpory **3.1 „Rozvoj základní infrastruktury a doprovodných aktivit v oblasti cestovního ruchu“** (předpokládaná alokace – 1 mld. Kč) a **3.2 „Marketingové a koordinační aktivity v oblasti cestovního ruchu“** (předpokládaná alokace – 100 mil. Kč).

Řídící orgán vyhlašuje převážně kolové výzvy s pevným datem ukončení příjmu žádostí. Projektové žádosti jsou hodnoceny a kontrolovány až po stanoveném datu ukončení jejich příjmu. Ke dni 6. května 2009 bylo na výzvy alokováno celkem 9,3 mld. Kč (cca 53 % z alokace na operační program na celé programové období).

Tab. 56 - Přehled vyhlášených výzev Regionálního operačního programu Severovýchod

| Prioritní<br>osa/Oblast<br>podpory | Uzavřené výzvy                        |   | Otevřené výzvy/aktuální výzvy  |             |  |  |  | Podíl alokace<br>na všechny<br>dosud vyhlášené<br>výzvy k alokaci<br>2007–2013 |
|------------------------------------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-------------|--|--|--|--|
|                                    | Počet<br>dosud<br>uzavřených<br>výzev | Alokace<br>na uzavřené<br>výzvy<br>(ERDF) | Pořadí<br>vyhlášených<br>výzev | Typ výzvy   | Datum<br>zahájení<br>příjmu<br>žádostí | Datum<br>ukončení<br>příjmu<br>žádostí | Alokace<br>na vyhlášené<br>výzvy<br>(ERDF) |  |
|                                    |                                       |   |                                |             |  |  |  |  |
| -                                  | -                                     | -   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | -  |
| -                                  | a                                     | b   | c                              | d           | e                                      | f                                      | g  | (b+g)  |
| 1.1                                | 2                                     | 2 176,1                                   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 53,6   |
| 1.2                                | 1                                     | 537,3                                     | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 23,6   |
| <b>1</b>                           | <b>3</b>                              | <b>2 713,4</b>                            | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | <b>40,7</b>  |
| 2.1                                | 1*                                    | 0,0                                       | 2                              | kontinuální | 9.2.2009                               | 13.12.2013                             | 1 498,3                                    | 62,7   |
| 2.2                                | 2                                     | 1 719,5                                   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 68,4   |
| 2.3                                | 2                                     | 988,3                                     | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 80,6   |
| <b>2</b>                           | <b>5</b>                              | <b>2 707,8</b>                            | -                              | -           | -                                      | -                                      | <b>1 498,3</b>                             | <b>68,6</b>  |
| 3.1                                | 1                                     | 1 364,2                                   | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 37,4   |
| 3.2                                | 1                                     | 97,9                                      | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 30,9   |
| <b>3</b>                           | <b>2</b>                              | <b>1 462,1</b>                            | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | <b>36,9</b>  |
| 4.1                                | 1                                     | 222,3                                     | 2                              | kolová      | 23.3.2009                              | 18.6.2009                              | 250,0                                      | 77,0   |
| 4.2                                | 1                                     | 53,5                                      | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 49,5   |
| <b>4</b>                           | <b>2</b>                              | <b>275,8</b>                              | -                              | -           | -                                      | -                                      | <b>250,0</b>                               | <b>72,9</b>  |
| 5.1                                | 2                                     | 277,4                                     | 3                              | kontinuální | 15.4.2009                              | 18.12.2009                             | 100,0                                      | 78,8   |
| 5.2                                | 1                                     | 47,8                                      | -                              | -           | -                                      | -                                      | -  | 77,4   |
| <b>5</b>                           | <b>3</b>                              | <b>325,2</b>                              | -                              | -           | -                                      | -                                      | <b>100,0</b>                               | <b>78,6</b>  |
| <b>ROPSV</b>                       | <b>15</b>                             | <b>7 484,3</b>                            | -                              | -           | -                                      | -                                      | <b>1 848,3</b>                             | <b>51,8</b>  |

Poznámka:

\* První výzva v oblasti podpory 2.1 byla zaměřena na předkládání IPRM oprávněnými žadateli. V rámci této výzvy nebyla stanovena žádná alokace.

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO ROP Severovýchod

## Realizace ROP

Od počátku realizace operačního programu bylo k datu 6. května 2009 podáno 723 projektových žádostí v hodnotě 22,3 mld. Kč, vyřazeno 294 projektových žádostí v hodnotě 9,6 mld. Kč a byly uzavřeny smlouvy se 187 příjemci, kteří mohou získat dotaci až ve výši 5,8 mld. Kč.

V porovnání s předchozím měsícem nebyl zaznamenán nárůst v počtu podaných projektových žádostech, protože v dubnu nebyla ukončena žádná výzva. Objem finančních prostředků v přijatých projektových žádostech o cca 8 % převyšuje alokaci, kterou má řídicí orgán k dispozici na operační program na celé programové období. V porovnání s ostatními ROP se jedná o nejvyšší podíl na celkové alokaci programu (v průměru připadá na jeden projekt 30,8 mil. Kč).

Počet schválených projektů stoupl na 187 podepsaných Smluv o poskytnutí dotace, což znamená, že oproti minulému měsíci bylo uzavřeno šest nových smluv. Výše dotace přislíbena příjemcům přesahuje o cca 11,7 % alokaci na operační program na rok 2007+2008. Nejvíce nasmlouvaných finančních prostředků vykazuje oblast podpory **2.2 „Rozvoj měst“**, téměř 29 % z celkové sumy schválených projektů.

Předmětem velkého zájmu předkladatelů projektových žádostí je rozvoj venkova, resp. oblast podpory **2.3 „Rozvoj venkova“**. V předchozí monitorovací zprávě byla podána informace o úspěšnosti ukončené výzvy, kdy počet nových zaregistrovaných projektových žádostí (171 žádostí) a objem požadovaných finančních prostředků (cca 3,4 mld. Kč) několikanásobně převyšoval alokaci přidělenou řídicím orgánem na výzvu (530 mil. Kč). V průběhu následujících kontrol bylo dosud vyřazeno 20 projektových žádostí

z důvodu nesplnění kritérií přijatelnosti nebo formálních náležitostí (tj. cca 11,6 % z celkového počtu přijatých projektových žádostí v rámci druhé výzvy na oblast podpory 2.3).

K nárůstu počtu uzavřených smluv (oproti předcházejícímu měsíci vždy o jednu uzavřenou smlouvu) došlo v oblastech podpory **3.1 „Rozvoj základní infrastruktury a doprovodných aktivit v oblasti cestovního ruchu“**, **3.2 „Marketingové a koordinační aktivity v oblasti cestovního ruchu“** a **4.2 „Podpora rozvoje spolupráce se středními školami a učiteli, dalšími regionálními vzdělávacími institucemi a úřady práce, rozvoj inovačních aktivit v regionu“**. U všech zmiňovaných oblastí podpory objem finančních prostředků ve schválených projektech převyšuje alokaci let 2007+2008. Slabší zájem předkladatelů lze sledovat v oblasti podpory **4.1 „Podpora rozvoje infrastruktury pro podnikání“**, kde objem požadovaných finančních prostředků v rámci předložených projektových žádostí nedosáhl ani stanovené výše alokace na vyhlášenou výzvu. Dotaci v rámci této oblasti mohou získat pouze podnikatelské subjekty. Žadatelům v oblasti podpory 4.1 byla poskytnuta podpora v rámci iniciativy řídicího orgánu, resp. projektu s názvem Posílení absorpční a administrativní kapacity. Pracovníci agentury poskytnou součinnost při přípravě dvou projektů: Adaptace a revitalizace brownfields pro účely rozvoje podnikání v Jablonném v Podještědí a Revitalizace podnikatelského brownfield Barvírna. Od 23. března 2009 běží výzva a konečné výsledky výzvy budou známy až na konci června 2009.

**Tab. 57 - Údaje o projektech Regionálního operačního programu Severovýchod (EU a národní zdroje)**

| Prioritní osa/oblast podpory | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                | Projekty ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty |                |
|------------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------|
|                              | počet                    | v mil. Kč       | počet                            | Podíl       | v mil. Kč      | počet                            | v mil. Kč      | počet              | v mil. Kč      |
| -                            | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                | aktuální stav                    |                | od počátku období  |                |
| 1.1                          | 51                       | 2 995,4         | 3                                | 5,9         | 240,5          | 25                               | 1 502,2        | 23                 | 1 252,7        |
| 1.2                          | 23                       | 936,2           | 4                                | 17,4        | 123,9          | 8                                | 337,6          | 11                 | 474,7          |
| 1.3                          | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| <b>1</b>                     | <b>74</b>                | <b>3 931,5</b>  | <b>7</b>                         | <b>9,5</b>  | <b>364,4</b>   | <b>33</b>                        | <b>1 839,8</b> | <b>34</b>          | <b>1 727,4</b> |
| 2.1                          | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 0                  | 0,0            |
| 2.2                          | 169                      | 7 783,1         | 103                              | 60,9        | 4 422,5        | 40                               | 1 696,9        | 26                 | 1 663,7        |
| 2.3                          | 268                      | 5 388,4         | 80                               | 29,9        | 1 873,8        | 155                              | 2 981,1        | 33                 | 533,5          |
| <b>2</b>                     | <b>437</b>               | <b>13 171,5</b> | <b>183</b>                       | <b>41,9</b> | <b>6 296,3</b> | <b>195</b>                       | <b>4 678,0</b> | <b>59</b>          | <b>2 197,2</b> |
| 3.1                          | 135                      | 4 426,2         | 86                               | 63,7        | 2 752,8        | 3                                | 151,8          | 46                 | 1 521,6        |
| 3.2                          | 28                       | 266,2           | 13                               | 46,4        | 152,2          | 1                                | 6,2            | 14                 | 107,8          |
| <b>3</b>                     | <b>163</b>               | <b>4 692,3</b>  | <b>99</b>                        | <b>60,7</b> | <b>2 904,9</b> | <b>4</b>                         | <b>158,0</b>   | <b>60</b>          | <b>1 629,4</b> |
| 4.1                          | 6                        | 172,9           | 2                                | 33,3        | 57,7           | 1                                | 68,4           | 3                  | 46,8           |
| 4.2                          | 16                       | 86,2            | 3                                | 18,8        | 23,4           | 5                                | 16,4           | 8                  | 46,3           |
| <b>4</b>                     | <b>22</b>                | <b>259,1</b>    | <b>5</b>                         | <b>22,7</b> | <b>81,2</b>    | <b>6</b>                         | <b>84,8</b>    | <b>11</b>          | <b>93,1</b>    |
| 5.1                          | 26                       | 191,8           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 4                                | 38,6           | 22                 | 153,1          |
| 5.2                          | 1                        | 56,3            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 1                  | 56,3           |
| <b>5</b>                     | <b>27</b>                | <b>248,0</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>4</b>                         | <b>38,6</b>    | <b>23</b>          | <b>209,4</b>   |
| <b>ROPSV</b>                 | <b>723</b>               | <b>22 302,5</b> | <b>294</b>                       | <b>40,7</b> | <b>9 646,8</b> | <b>242</b>                       | <b>6 799,3</b> | <b>187</b>         | <b>5 856,5</b> |

Poznámka:

8 projektů ve výši 33,9 mld. Kč bylo ukončeno

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## **Neúspěšné projektové žádosti**

Počet vyřazených projektových žádostí v poměru k celkovým zaregistrovaným žádostem je cca 41 %, což je v porovnání s ostatními regionálními operačními programy průměrná hodnota. Nejčastější příčinou vyloučení projektových žádostí (cca 52 % z celkového počtu vyřazených žádostí) bylo nedoporučení projektové žádosti k financování vzhledem k alokaci, která byla uvolněna na danou výzvu. Nejvíce projektových žádostí bylo vyloučeno v oblasti podpory **3.1 „Rozvoj základní infrastruktury a doprovodných aktivit v oblasti cestovního ruchu“** (téměř 64 %).

## **Důležité události**

Dle sdělení řídicího orgánu se bude konat dne 3. června 2009 zasedání Monitorovacího výboru ROP Severovýchod.

Tab. 58 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků Regionálního operačního programu Severovýchod (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                | Alokace podpory<br>2007+2008 |                 | Podané žádosti<br>o podporu |                | Schválené projekty |              | Předložené žádosti<br>o platbu |              | Proplacené prostředky<br>příjemcům |              | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|----------------|------------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------|--------------------|--------------|--------------------------------|--------------|------------------------------------|--------------|--|---|
|   | v mil. Kč                               |                | v mil. Kč                    | %               | v mil. Kč                   | %              | v mil. Kč          | %            | v mil. Kč                      | %            | v mil. Kč                          | %            | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | b              | b/a                          | c               | c/b                         | d              | d/b                | e            | e/b                            | F            | f/b                                | g            | g/b                                    |   |
| 1.1                                     | 4 643,4                                 | 1 180,6        | 25,4                         | 2 995,4         | 253,7                       | 1 252,7        | 106,1              | 376,0        | 31,8                           | 305,0        | 25,8                               | 83,5         | 7,1                                    |   |
| 1.2                                     | 2 602,0                                 | 661,5          | 25,4                         | 936,2           | 141,5                       | 474,7          | 71,8               | 58,8         | 8,9                            | 4,8          | 0,7                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 1.3                                     | 381,4                                   | 97,0           | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>1</b>                                | <b>7 626,8</b>                          | <b>1 939,1</b> | <b>25,4</b>                  | <b>3 931,5</b>  | <b>202,7</b>                | <b>1 727,4</b> | <b>89,1</b>        | <b>434,7</b> | <b>22,4</b>                    | <b>309,7</b> | <b>16,0</b>                        | <b>83,5</b>  | <b>4,3</b>                             |   |
| 2.1                                     | 2 733,4                                 | 695,0          | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 2.2                                     | 2 873,3                                 | 730,5          | 25,4                         | 7 783,1         | 1 065,4                     | 1 663,7        | 227,7              | 37,9         | 5,2                            | 30,8         | 4,2                                | 16,6         | 2,3                                    |   |
| 2.3                                     | 1 401,7                                 | 356,4          | 25,4                         | 5 388,4         | 1 512,0                     | 533,5          | 149,7              | 23,5         | 6,6                            | 17,1         | 4,8                                | 2,3          | 0,6                                    |   |
| <b>2</b>                                | <b>7 008,3</b>                          | <b>1 781,9</b> | <b>25,4</b>                  | <b>13 171,5</b> | <b>739,2</b>                | <b>2 197,2</b> | <b>123,3</b>       | <b>61,4</b>  | <b>3,4</b>                     | <b>47,9</b>  | <b>2,7</b>                         | <b>19,0</b>  | <b>1,1</b>                             |   |
| 3.1                                     | 4 172,0                                 | 1 060,7        | 25,4                         | 4 426,2         | 417,3                       | 1 521,6        | 143,4              | 172,8        | 16,3                           | 141,4        | 13,3                               | 57,6         | 5,4                                    |   |
| 3.2                                     | 362,8                                   | 92,2           | 25,4                         | 266,2           | 288,6                       | 107,8          | 116,9              | 2,5          | 2,7                            | 2,0          | 2,2                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>3</b>                                | <b>4 534,8</b>                          | <b>1 153,0</b> | <b>25,4</b>                  | <b>4 692,3</b>  | <b>407,0</b>                | <b>1 629,4</b> | <b>141,3</b>       | <b>175,3</b> | <b>15,2</b>                    | <b>143,4</b> | <b>12,4</b>                        | <b>57,6</b>  | <b>5,0</b>                             |   |
| 4.1                                     | 700,8                                   | 178,2          | 25,4                         | 172,9           | 97,1                        | 46,8           | 26,2               | 1,9          | 1,1                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 4.2                                     | 123,7                                   | 31,4           | 25,4                         | 86,2            | 274,0                       | 46,3           | 147,3              | 3,4          | 10,8                           | 3,1          | 9,9                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>4</b>                                | <b>824,5</b>                            | <b>209,6</b>   | <b>25,4</b>                  | <b>259,1</b>    | <b>123,6</b>                | <b>93,1</b>    | <b>44,4</b>        | <b>5,3</b>   | <b>2,5</b>                     | <b>3,1</b>   | <b>1,5</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                             |   |
| 5.1                                     | 547,7                                   | 139,3          | 25,4                         | 191,8           | 137,7                       | 153,1          | 110,0              | 116,6        | 83,7                           | 106,5        | 76,5                               | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 5.2                                     | 70,7                                    | 18,0           | 25,4                         | 56,3            | 313,1                       | 56,3           | 313,1              | 0,8          | 4,7                            | 0,7          | 4,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>5</b>                                | <b>618,4</b>                            | <b>157,2</b>   | <b>25,4</b>                  | <b>248,0</b>    | <b>157,8</b>                | <b>209,4</b>   | <b>133,2</b>       | <b>117,4</b> | <b>74,7</b>                    | <b>107,2</b> | <b>68,2</b>                        | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                             |   |
| <b>ROPSV</b>                            | <b>20 612,8</b>                         | <b>5 240,8</b> | <b>25,4</b>                  | <b>22 302,5</b> | <b>425,6</b>                | <b>5 856,5</b> | <b>111,7</b>       | <b>794,1</b> | <b>15,2</b>                    | <b>611,4</b> | <b>11,7</b>                        | <b>160,0</b> | <b>3,1</b>                             |   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI JIHOZÁPAD

Tento ROP je zaměřen na zlepšení dopravní dostupnosti obcí a měst regionu, rozvoj infrastruktury veřejné hromadné dopravy regionu, zvyšování kvality života obyvatel v oblastech vzdělávání, sociálních služeb a zdravotnické péče či využití kulturního dědictví k rozvoji cestovního ruchu. Regionální operační program Jihozápad je financován z ERDF.

Z územního hlediska budou intervence ROP JZ zaměřeny na celý region soudržnosti Jihozápad, tedy na Plzeňský a Jihočeský kraj.

Úlohu Řídícího orgánu zastává Regionální rada regionu soudržnosti Jihozápad se sídlem v Českých Budějovicích. Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.rr-jihozapad.cz](http://www.rr-jihozapad.cz).

**Tab. 59 - Struktura Regionálního operačního programu Jihozápad**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory            | Název oblasti/podoblasti podpory  | % z alokace<br>na program |
|--|---|---------------------------|
| <b>ROP Jihozápad</b>                               |   |                           |
| Prioritní osa 1 – Dostupnost center                |   |                           |
| 1.1  | Modernizace regionální silniční sítě  | 30,7                      |
| 1.2  | Rozvoj infrastruktury pro veřejnou dopravu                                    | 0,9                       |
| 1.3  | Modernizace vozového parku veřejné dopravy                                    | 3,6                       |
| 1.4  | Rozvoj regionálních letišť  | 3,1                       |
| 1.5  | Rozvoj místních komunikací  | 6,2                       |
| Prioritní osa 2 – Stabilizace a rozvoj měst a obcí |   |                           |
| 2.1  | Integrované projekty rozvojových center                                       | 6,6                       |
| 2.2  | Rozvojové projekty spádových center   | 5,6                       |
| 2.3  | Revitalizace částí měst a obcí  | 3,4                       |
| 2.4  | Rozvoj infrastruktury základního, středního a vyššího odborného školství      | 5,3                       |
| 2.5  | Rozvoj infrastruktury pro sociální integraci                                  | 4,1                       |
| 2.6  | Rozvoj zdravotnické péče  | 7,5                       |
| Prioritní osa 3 – Rozvoj cestovního ruchu          |   |                           |
| 3.1  | Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu  | 13,6                      |
| 3.2  | Revitalizace památek a využití kulturního dědictví v rozvoji cestovního ruchu | 5,2                       |
| 3.3  | Rozvoj služeb cestovního ruchu, marketingu a produktů cestovního ruchu        | 1,2                       |
| Prioritní osa 4 – Technická pomoc                  |   |                           |
| 4.1  | Podpora řídicích, implementačních a kontrolních úkolů řídicího orgánu         | 2,8                       |
| 4.2  | Podpora zvyšování absorpční kapacity regionu                                  | 0,2                       |

### Stav vyhlášených výzev

Řídící orgán ROP Jihozápad dosud nevyhlásil výzvu na oblast podpory **1.3 „Modernizace vozového parku veřejné dopravy“**. Výzva je plánována na začátek června 2009. V současné době podléhá oblast podpory **1.4 „Rozvoj regionálních letišť“** procesu notifikace a po jeho ukončení bude vyhlášena výzva na celou alokaci (nyní vyhlášeno pouze 3 % z alokace na tuto oblast podpory na celé programové období).

Řídící orgán vyhlásil dne 27. března 2009 také výzvy na tzv. PPP projekty, které mohou realizovat oprávnění žadatelé v oblastech podpory 1.2, 2.2 a 3.1. Jedná se o projekty, které budou realizované formou partnerství veřejného a soukromého sektoru.

Řídící orgán vyhláší převážně kolové výzvy s pevným datem ukončení příjmu žádostí. Projektové žádosti jsou hodnoceny a kontrolovány až po stanoveném datu ukončení jejich příjmu. Ke dni 6. května

2009 bylo na výzvy alokováno celkem 14,4 mld. Kč (téměř 80 % z alokace na operační program na celé programové období).

**Tab. 60 - Přehled vyhlášených výzev Regionálního operačního programu Jihozápad**

| Prioritní osa/Oblast podpory | Uzavřené výzvy               |                                     | Otevřené výzvy/aktuální výzvy |             |                               |                               |                                      | Podíl alokace na všechny dosud vyhlášené výzvy k alokaci 2007–2013 |
|------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|-------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|--|
|                              | Počet dosud uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (ERDF+SR) | Pořadí vyhlášených výzev      | Typ výzvy   | Datum zahájení příjmu žádostí | Datum ukončení příjmu žádostí | Alokace na vyhlášené výzvy (ERDF+SR) |  |
| -                            | -                            | -                                   | -                             | -           | -                             | -                             | v mil. Kč                            | %  |
| -                            | a                            | b                                   | c                             | d           | e                             | f                             | g                                    | (b+g)  |
| 1.1                          | 3                            | 2 981,8                             | 4                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 1 100,0                              | 73,9   |
| 1.2                          | 2                            | 86,4                                | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 48,5                                 | 87,6   |
|                              | -                            | -                                   | 4                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.9.2009                     | 5,4                                  |  |
| 1.4                          | 1                            | 16,6                                | -                             | -           | -                             | -                             | -                                    | 3,0  |
| 1.5                          | 2                            | 605,0                               | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 328,6                                | 83,3   |
| <b>1</b>                     | <b>8</b>                     | <b>3 689,8</b>                      | -                             | -           | -                             | -                             | <b>1 482,5</b>                       | <b>64,6</b>  |
| 2.1                          | 1                            | 1 266,7                             | 2*                            | kontinuální | 4.11.2008                     | 28.6.2013                     | -                                    | 100,0  |
| 2.2                          | 2                            | 603,6                               | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.9.2009                     | 30,0                                 | 80,8   |
|                              | -                            | -                                   | 4                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.9.2009                     | 270,0                                |  |
| 2.3                          | 2                            | 362,2                               | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.9.2009                     | 198,7                                | 83,6   |
| 2.4                          | 2                            | 536,5                               | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 293,7                                | 83,5   |
| 2.5                          | 2                            | 473,4                               | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 264,4                                | 84,1   |
| 2.6                          | 2                            | 680,5                               | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 745,9                                | 143,4  |
| <b>2</b>                     | <b>11</b>                    | <b>3 922,9</b>                      | -                             | -           | -                             | -                             | <b>1 802,7</b>                       | <b>96,6</b>  |
| 3.1                          | 2                            | 1 320,7                             | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 550,0                                | 80,9   |
|                              |                              |                                     | 4                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 50,0                                 |  |
|                              |                              |                                     | 5                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 10,0                                 |  |
|                              |                              |                                     | 6                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.9.2009                     | 50,0                                 |  |
| 3.2                          | 2                            | 505,0                               | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 286,7                                | 84,6   |
| 3.3                          | 2                            | 116,5                               | 3                             | kolová      | 27.3.2009                     | 30.6.2009                     | 68,1                                 | 85,5   |
| <b>3</b>                     | <b>6</b>                     | <b>1 942,2</b>                      | -                             | -           | -                             | -                             | <b>1 014,8</b>                       | <b>82,1</b>  |
| 4.1                          | -                            | -                                   | 1                             | kontinuální | 24.9.2007                     | 30.6.2013                     | 495,7                                | 93,6   |
| 4.2                          | -                            | -                                   | 1                             | kontinuální | 24.9.2007                     | 30.6.2013                     | 123,9                                | 283,5  |
| <b>4</b>                     | -                            | -                                   | -                             | -           | -                             | -                             | <b>619,6</b>                         | <b>108,1</b>   |
| <b>ROPJZ</b>                 | <b>25</b>                    | <b>9 554,9</b>                      | -                             | -           | -                             | -                             | <b>4 919,6</b>                       | <b>79,8</b>  |

Poznámka:

\* V pořadí 2. výzva na oblast podpory 2.1 je zaměřena na předkládání dílčích projektů schválených IPRM.

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO ROP Jihozápad

## Realizace ROP

Od počátku realizace operačního programu bylo k datu 6. května 2009 podáno 1 337 projektových žádostí v hodnotě 21,9 mld. Kč, vyřazeno 997 projektových žádostí v hodnotě 14,9 mld. Kč a byly uzavřeny smlouvy s 337 příjemci, kteří mohou získat dotaci až ve výši 6,7 mld. Kč.

Celkový počet podaných projektových žádostí se s ohlednutím na data minulého měsíce příliš nezměnil. V současné době jsou sice otevřeny nové výzvy od konce března ve výše uvedených oblastech, ale dosud byla zaregistrována pouze jedna projektová žádost v oblasti podpory 2.1 „Integrované projekty rozvojových center“. Objem finančních prostředků přijatých projektových žádostí o téměř 12 % převyšuje alokaci, kterou má řídicí orgán k dispozici na operační program na celé programové období.

Počet schválených projektů se také výrazně nezměnil (jedna nová podepsaná Smlouva o poskytnutí dotace). Výše dotace přislíbena příjemcům přesahuje o cca 36,4 % alokaci na operační program na roky



2007+2008. K certifikaci bylo předloženo za celý operační program téměř 240 mil. Kč (cca 4,8 % z alokace na operační program na roky 2007+2008).

Oblast podpory **3.1 „Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu“** patří vzhledem k významnému zapojení soukromého sektoru mezi nejžádanější. Dosud bylo přijato 284 projektových žádostí. Ze všech evidovaných projektových žádostí uspělo v obou kolech výzvy zatím cca 16 % žadatelů (tj. schválené projekty). Naopak cca 84 % projektových žádostí nebude podpořeno (z důvodu nesplnění kritéria přijatelnosti, formálních podmínek nebo nedosažení minimální bodové hranice). Se 45-ti žadateli byly podepsány Smlouvy o poskytnutí dotace. Výše schválené dotace cca o 63 % přesahuje alokaci na oblast podpory 3.1 na roky 2007+2008.

Mnohem větší zájem o dotaci z oblasti podpory **2.5 „Rozvoj infrastruktury pro sociální integraci“** projeví žadatelé z Jihočeského kraje. Nejvíce projektových žádostí je zaměřeno na investice do rekonstrukce a modernizace mateřských škol a domovů důchodců. Dosud byly podepsány smlouvy s 22 příjemci v hodnotě cca 476 mil. Kč (částka převyšuje alokaci na roky 2007+2008 o cca 97 %).

U oblasti podpory **2.4 „Rozvoj infrastruktury základního, středního a vyššího odborného školství“** bylo schváleno 34 projektů v hodnotě cca 622 mil. Kč (částka převyšuje alokaci na roky 2007+2008 o cca 127 %).

V oblasti podpory **2.6 „Rozvoj zdravotnické péče“** bylo podáno větší množství kvalitně připravených projektových žádostí, jejichž cílem bylo zlepšit infrastrukturu zdravotnických služeb v regionu Jihozápad. Většina projektových žádostí s sebou nese velmi vysoké požadavky na vložené investice a jde o kapitálově velmi náročné akce. Z tohoto důvodu zde bylo předloženo nejméně projektových žádostí za 2. prioritní osu (47 projektů).

**Tab. 61 - Údaje o projektech Regionálního operačního programu Jihozápad (EU a národní zdroje)**

| Prioritní osa/oblast podpory | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                 | Projekty ve schvalovacím procesu |              | Schválené projekty |                |
|------------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|-----------------|----------------------------------|--------------|--------------------|----------------|
|                              | počet                    | v mil. Kč       | Počet                            | podíl       | v mil. Kč       | počet                            | v mil. Kč    | počet              | v mil. Kč      |
| -                            | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                 | aktuální stav                    |              | od počátku období  |                |
| 1.1                          | 20                       | 1 483,8         | 2                                | 10,0        | 372,0           | 0                                | 0,0          | 18                 | 1 111,8        |
| 1.2                          | 20                       | 91,5            | 2                                | 10,0        | 5,6             | 0                                | 0,0          | 18                 | 85,9           |
| 1.3                          | 0                        | 0,0             | 0                                | 0,0         | 0,0             | 0                                | 0,0          | 0                  | 0,0            |
| 1.4                          | 1                        | 16,7            | 0                                | 0,0         | 0,0             | 0                                | 0,0          | 1                  | 16,7           |
| 1.5                          | 260                      | 2 681,3         | 203                              | 78,1        | 2 006,5         | 0                                | 0,0          | 57                 | 674,8          |
| <b>1</b>                     | <b>301</b>               | <b>4 273,3</b>  | <b>207</b>                       | <b>68,8</b> | <b>2 384,1</b>  | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>94</b>          | <b>1 889,1</b> |
| 2.1                          | 4                        | 354,8           | 1                                | 25,0        | 129,9           | 3                                | 224,9        | 0                  | 0,0            |
| 2.2                          | 49                       | 1 589,6         | 28                               | 57,1        | 878,9           | 0                                | 0,0          | 21                 | 710,7          |
| 2.3                          | 120                      | 1 784,1         | 92                               | 76,7        | 1 387,5         | 0                                | 0,0          | 28                 | 396,6          |
| 2.4                          | 212                      | 3 196,6         | 178                              | 84,0        | 2 574,8         | 0                                | 0,0          | 34                 | 621,9          |
| 2.5                          | 124                      | 1 789,8         | 102                              | 82,3        | 1 313,2         | 0                                | 0,0          | 22                 | 476,6          |
| 2.6                          | 47                       | 1 427,8         | 28                               | 59,6        | 717,3           | 0                                | 0,0          | 19                 | 710,5          |
| <b>2</b>                     | <b>556</b>               | <b>10 142,8</b> | <b>429</b>                       | <b>77,2</b> | <b>7 001,6</b>  | <b>3</b>                         | <b>224,9</b> | <b>124</b>         | <b>2 916,3</b> |
| 3.1                          | 284                      | 5 497,5         | 239                              | 84,2        | 4 396,9         | 0                                | 0,0          | 45                 | 1 100,5        |
| 3.2                          | 82                       | 1 363,5         | 46                               | 56,1        | 833,7           | 0                                | 0,0          | 36                 | 529,8          |
| 3.3                          | 107                      | 362,9           | 75                               | 70,1        | 246,0           | 0                                | 0,0          | 32                 | 116,9          |
| <b>3</b>                     | <b>473</b>               | <b>7 223,9</b>  | <b>360</b>                       | <b>76,1</b> | <b>5 476,7</b>  | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>113</b>         | <b>1 747,2</b> |
| 4.1                          | 3                        | 188,0           | 0                                | 0,0         | 0,0             | 0                                | 0,0          | 3                  | 188,0          |
| 4.2                          | 4                        | 38,1            | 1                                | 25,0        | 29,0            | 0                                | 0,0          | 3                  | 9,1            |
| <b>4</b>                     | <b>7</b>                 | <b>226,1</b>    | <b>1</b>                         | <b>14,3</b> | <b>29,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>   | <b>6</b>           | <b>197,1</b>   |
| <b>ROPJZ</b>                 | <b>1 337</b>             | <b>21 866,1</b> | <b>997</b>                       | <b>74,6</b> | <b>14 891,4</b> | <b>3</b>                         | <b>224,9</b> | <b>337</b>         | <b>6 749,8</b> |

Poznámka:

2 projekty ve výši 65,9 mld. Kč byly ukončeny, zdroj: MSC2007 - 6.5.2009



## Neúspěšné projektové žádosti

Počet vyřazených projektových žádostí v poměru k celkovým zaregistrovaným žádostem je cca 74 %, což je v porovnání s ostatními regionálními operačními programy nejvyšší hodnota. Nejčastější příčinou vyloučení projektových žádostí je nedoporučení projektové žádosti k financování vzhledem k alokacím, které jsou uvolněné na dané výzvy. Nejvíce projektových žádostí bylo vyloučeno v oblasti podpory **3.1 „Rozvoj infrastruktury cestovního ruchu“** (cca 84,2 %).

## Důležité události

Výbor Regionální rady schválil přesun částí alokací mezi oblastmi podpory 2. prioritní osy „Stabilizace a rozvoj měst a obcí“. Finanční prostředky byly přesunuty do oblasti podpory 2.6 „Rozvoj zdravotnické péče“. Podíl alokace oblasti podpory 2.6 na celkové alokaci operačního programu se zvýšil z 5,5 % na 7,5 %.

## Realizované projekty

Jedním z úspěšných projektů předložených v rámci 3. výzvy je i projekt s názvem „Modernizace vybavení - endoskopické přístroje“. Příjemcem dotace je Nemocnice Sušice, o.p.s., která získá dotaci z ROP Jihozápad ve výši 919 tis. Kč. Realizace projektu byla ukončena 31. ledna 2009. Cílem projektu byla modernizace vybavení endoskopického pracoviště Nemocnice Sušice pořízením dvou nových endoskopů (gastroskop, kolonoskop).

Tab. 62 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků Regionálního operačního programu Jihozápad (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 |                | Alokace podpory<br>2007+2008 |                 | Podané žádosti<br>o podporu |                | Schválené projekty |              | Předložené žádosti<br>o platbu |              | Proplacené prostředky<br>příjemcům |              | Prostředky předložené<br>k certifikaci |   |
|---|---|----------------|------------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------|--------------------|--------------|--------------------------------|--------------|------------------------------------|--------------|--|---|
|   | -                                       | v mil. Kč      | v mil. Kč                    | %               | v mil. Kč                   | %              | v mil. Kč          | %            | v mil. Kč                      | %            | v mil. Kč                          | %            | v mil. Kč                              | % |
| -                                       | a                                       | b              | b/a                          | c               | c/b                         | d              | d/b                | e            | e/b                            | f            | f/b                                | g            | g/b                                    |   |
| 1.1                                     | 5 974,3                                 | 1 519,0        | 25,4                         | 1 483,8         | 97,7                        | 1 111,8        | 73,2               | 52,7         | 3,5                            | 48,4         | 3,2                                | 56,9         | 3,7                                    |   |
| 1.2                                     | 173,2                                   | 44,0           | 25,4                         | 91,5            | 207,7                       | 85,9           | 195,0              | 0,4          | 0,9                            | 0,4          | 0,9                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 1.3                                     | 692,7                                   | 176,1          | 25,4                         | 0,0             | 0,0                         | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 1.4                                     | 606,1                                   | 154,1          | 25,4                         | 16,7            | 10,8                        | 16,7           | 10,8               | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 1.5                                     | 1 212,2                                 | 308,2          | 25,4                         | 2 681,3         | 870,0                       | 674,8          | 219,0              | 69,1         | 22,4                           | 61,6         | 20,0                               | 19,6         | 6,3                                    |   |
| <b>1</b>                                | <b>8 658,4</b>                          | <b>2 201,4</b> | <b>25,4</b>                  | <b>4 273,3</b>  | <b>194,1</b>                | <b>1 889,1</b> | <b>85,8</b>        | <b>122,2</b> | <b>5,6</b>                     | <b>110,4</b> | <b>5,0</b>                         | <b>76,5</b>  | <b>3,5</b>                             |   |
| 2.1                                     | 1 290,0                                 | 328,0          | 25,4                         | 354,8           | 108,2                       | 0,0            | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0          | 0,0                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 2.2                                     | 1 209,4                                 | 307,5          | 25,4                         | 1 589,6         | 517,0                       | 710,7          | 231,1              | 1,5          | 0,5                            | 1,4          | 0,4                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| 2.3                                     | 725,6                                   | 184,5          | 25,4                         | 1 784,1         | 967,1                       | 396,6          | 215,0              | 18,0         | 9,8                            | 11,7         | 6,4                                | 6,6          | 3,6                                    |   |
| 2.4                                     | 1 075,0                                 | 273,3          | 25,4                         | 3 196,6         | 1 169,6                     | 621,9          | 227,5              | 13,6         | 5,0                            | 12,1         | 4,4                                | 5,6          | 2,1                                    |   |
| 2.5                                     | 948,5                                   | 241,2          | 25,4                         | 1 789,8         | 742,2                       | 476,6          | 197,6              | 12,5         | 5,2                            | 10,7         | 4,4                                | 4,4          | 1,8                                    |   |
| 2.6                                     | 1 075,0                                 | 273,3          | 25,4                         | 1 427,8         | 522,4                       | 710,5          | 260,0              | 0,9          | 0,3                            | 0,8          | 0,3                                | 0,0          | 0,0                                    |   |
| <b>2</b>                                | <b>6 323,5</b>                          | <b>1 607,8</b> | <b>25,4</b>                  | <b>10 142,8</b> | <b>630,9</b>                | <b>2 916,3</b> | <b>181,4</b>       | <b>46,6</b>  | <b>2,9</b>                     | <b>36,8</b>  | <b>2,3</b>                         | <b>16,6</b>  | <b>1,0</b>                             |   |
| 3.1                                     | 2 646,2                                 | 672,8          | 25,4                         | 5 497,5         | 817,1                       | 1 100,5        | 163,6              | 108,6        | 16,1                           | 92,3         | 13,7                               | 88,3         | 13,1                                   |   |
| 3.2                                     | 1 011,8                                 | 257,2          | 25,4                         | 1 363,5         | 530,1                       | 529,8          | 206,0              | 3,8          | 1,5                            | 3,2          | 1,3                                | 1,2          | 0,5                                    |   |
| 3.3                                     | 233,5                                   | 59,4           | 25,4                         | 362,9           | 611,3                       | 116,9          | 196,9              | 10,0         | 16,9                           | 8,9          | 15,0                               | 4,4          | 7,4                                    |   |
| <b>3</b>                                | <b>3 891,4</b>                          | <b>989,4</b>   | <b>25,4</b>                  | <b>7 223,9</b>  | <b>730,1</b>                | <b>1 747,2</b> | <b>176,6</b>       | <b>122,5</b> | <b>12,4</b>                    | <b>104,5</b> | <b>10,6</b>                        | <b>93,9</b>  | <b>9,5</b>                             |   |
| 4.1                                     | 467,0                                   | 118,7          | 25,4                         | 188,0           | 158,4                       | 188,0          | 158,4              | 120,2        | 101,2                          | 99,9         | 84,2                               | 51,2         | 43,1                                   |   |
| 4.2                                     | 116,7                                   | 29,7           | 25,4                         | 38,1            | 128,4                       | 9,1            | 30,7               | 4,9          | 16,4                           | 3,7          | 12,3                               | 1,7          | 5,6                                    |   |
| <b>4</b>                                | <b>583,7</b>                            | <b>148,4</b>   | <b>25,4</b>                  | <b>226,1</b>    | <b>152,4</b>                | <b>197,1</b>   | <b>132,8</b>       | <b>125,0</b> | <b>84,3</b>                    | <b>103,6</b> | <b>69,8</b>                        | <b>52,8</b>  | <b>35,6</b>                            |   |
| <b>ROPJZ</b>                            | <b>19 457,0</b>                         | <b>4 946,9</b> | <b>25,4</b>                  | <b>21 866,1</b> | <b>442,0</b>                | <b>6 749,8</b> | <b>136,4</b>       | <b>416,3</b> | <b>8,4</b>                     | <b>355,2</b> | <b>7,2</b>                         | <b>239,8</b> | <b>4,8</b>                             |   |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM REGIONU SOUDRŽNOSTI STŘEDNÍ ČECHY

Finanční podpora v rámci tohoto ROP je zaměřena na rozvoj regionální dopravní infrastruktury, zvýšení atraktivity regionu a návštěvnosti turistů, zlepšení kvality života ve městech i na venkově prostřednictvím úpravy veřejných prostranství a zkvalitněním veřejných služeb. Program je financován z ERDF.

Z územního hlediska budou intervence ROP SČ zaměřeny na celý region soudržnosti Střední Čechy.

Úlohu Řídícího orgánu zastává Regionální rada regionu soudržnosti Střední Čechy se sídlem v Praze.

Podrobnější informace jsou uvedeny na internetových stránkách [www.ropstrednicechy.cz](http://www.ropstrednicechy.cz).

**Tab. 63 - Struktura Regionálního operačního programu Střední Čechy**

| Číslo oblasti/<br>podoblasti<br>podpory    | Název oblasti/podoblasti podpory                              | % z alokace<br>na program |
|--|---|---------------------------|
| <b>ROP Střední Čechy</b>                   |   |                           |
| Prioritní osa 1 – Doprava                  |   |                           |
| 1.1  | Regionální dopravní infrastruktura                            | 31,2                      |
| 1.2  | Udržitelné formy veřejné dopravy                              | 10,4                      |
| Prioritní osa 2 – Cestovní ruch            |   |                           |
| 2.1  | Podnikatelská infrastruktura a služby cestovního ruchu        | 5,4                       |
| 2.2  | Veřejná infrastruktura a služby cestovního ruchu              | 10,8                      |
| 2.3  | Propagace a řízení turistických destinací Středočeského kraje | 1,8                       |
| Prioritní osa 3 – Integrovaný rozvoj území |   |                           |
| 3.1  | Rozvoj regionálních center                                    | 7,4                       |
| 3.2  | Rozvoj měst   | 18,5                      |
| 3.3  | Rozvoj venkova  | 11,1                      |
| Prioritní osa 4 – Technická pomoc          |   |                           |
| 4.1  | Řízení, kontrola, monitorování a hodnocení programu           | 1,9                       |
| 4.2  | Informovanost a publicita programu                            | 0,5                       |
| 4.3  | Zvýšení absorpční kapacity                                    | 1,0                       |

### Stav vyhlášených výzev

Řídící orgán ROP Střední Čechy vyhlásil výzvy na všechny podporované oblasti. Dle harmonogramu plánovaných výzev budou nejbližší výzvy vyhlášeny dne 15. července 2009, a to na oblasti podpory **2.1 „Podnikatelská infrastruktura a služby cestovního ruchu“** (indikativní alokace 50 mil. Kč), **2.2 „Veřejná infrastruktura a služby cestovního ruchu“** (indikativní alokace 80 mil. Kč), **3.2 „Rozvoj měst“** (indikativní alokace 135 mil. Kč) a **3.3 „Rozvoj venkova“** (indikativní alokace 80 mil. Kč).

Řídící orgán vyhlašuje převážně kolové výzvy s pevným datem ukončení jejich příjmu. Projektové žádosti jsou hodnoceny a kontrolovány až po stanoveném datu ukončení jejich příjmu. Ke dni 6. května 2009 bylo na výzvy alokováno celkem 8,4 mld. Kč (cca 56 % z alokace na operační program na celé programové období).

Tab. 64 - Přehled vyhlášených výzev Regionálního operačního programu Střední Čechy

| Prioritní osa/Oblast podpory | Uzavřené výzvy               |                                     | Otevřené výzvy/aktuální výzvy |             |                               |                               |                                      | Podíl alokace na všechny dosud vyhlášené výzvy k alokaci 2007–2013 |
|------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|-------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|--|
|                              | Počet dosud uzavřených výzev | Alokace na uzavřené výzvy (ERDF+SR) | Pořadí vyhlášených výzev      | Typ výzvy   | Datum zahájení příjmu žádostí | Datum ukončení příjmu žádostí | Alokace na vyhlášené výzvy (ERDF+SR) |  |
|                              |                              |                                     |                               |             |                               |                               |                                      |  |
| -                            | a                            | b                                   | c                             | d           | e                             | f                             | g                                    | (b+g)  |
| 1.1                          | 6                            | 2 137,5                             | 7                             | kolová      | 15.4.2009                     | 30.6.2009                     | 60,0                                 | 47,2   |
| 1.2                          | 2                            | 380,3                               | 3                             | kolová      | 15.4.2009                     | 30.6.2009                     | 100,0                                | 30,9   |
|                              | <b>8</b>                     | <b>2 517,8</b>                      | -                             | -           | -                             | -                             | <b>160,0</b>                         | <b>43,1</b>  |
| 2.1                          | 2                            | 532,5                               | -                             | -           | -                             | -                             | -                                    | 66,1   |
| 2.2                          | 2                            | 555,0                               | 3                             | kolová      | 15.4.2009                     | 30.6.2009                     | 100,0                                | 40,6   |
| 2.3                          | 2                            | 100,7                               | -                             | -           | -                             | -                             | -                                    | 37,5   |
| <b>2</b>                     | <b>6</b>                     | <b>1 188,2</b>                      | -                             | -           | -                             | -                             | <b>100,0</b>                         | <b>48,0</b>  |
| 3.1                          | 1*                           | 1 265,8                             | 2                             | kontinuální | 6.10.2008                     | 30.6.2015                     | -                                    | 105,3  |
| 3.2                          | 4                            | 910,7                               | 5**                           | kolová      | 15.4.2009                     | 30.6.2009                     | 160,0                                | 62,7   |
|                              | -                            | -                                   | 6**                           | kolová      | 15.4.2009                     | 30.6.2009                     | 660,0                                |  |
| 3.3                          | 3                            | 800,4                               | 4**                           | kolová      | 15.4.2009                     | 30.6.2009                     | 110,0                                | 55,0   |
| <b>3</b>                     | <b>8</b>                     | <b>2 976,9</b>                      | -                             | -           | -                             | -                             | <b>930,0</b>                         | <b>70,8</b>  |
| 4.1                          | -                            | -                                   | 1                             | kontinuální | 1.10.2007                     | 30.6.2015                     | 288,5                                | 103,4  |
| 4.2                          | -                            | -                                   | 1                             | kontinuální | 1.10.2007                     | 30.6.2015                     | 78,7                                 | 103,4  |
| 4.3                          | -                            | -                                   | 1                             | kontinuální | 1.10.2007                     | 30.6.2015                     | 157,4                                | 103,4  |
| <b>4</b>                     | -                            | -                                   | -                             | -           | -                             | -                             | <b>524,6</b>                         | <b>103,4</b>   |
| <b>ROPŠČ</b>                 | <b>22</b>                    | <b>6 682,9</b>                      | -                             | -           | -                             | -                             | <b>1 714,6</b>                       | <b>56,3</b>  |

\*\* První výzva v oblasti podpory 3.1 byla určena na předkládání IPRM statutárními městy (alokace na první výzvu zahrnuje podíl ERDF a SR). V pořadí druhá výzva je již určena na předkládání dílčích projektů v rámci schválených IPRM (Kladno, Mladá Boleslav).

\*\* V pořadí 5. výzva na oblast podpory 3.2 a 4. výzva na oblast podpory 3.3 zahrnuje tyto aktivity: oblast fyzické revitalizace a volnočasové aktivity a 6. výzva na oblast podpory 3.2 je zaměřena na rozvoj zdravotnictví.

## Realizace ROP

Od počátku realizace operačního programu bylo k datu 6. května 2009 podáno 595 projektových žádostí v hodnotě 12,9 mld. Kč, vyřazeno 268 projektových žádostí v hodnotě 5,8 mld. Kč a byly uzavřeny smlouvy se 148 příjemci, kteří mohou získat dotaci až ve výši 3,8 mld. Kč.

Celkový počet podaných žádostí s ohlednutím na data minulého měsíce poklesl (o jednu projektovou žádost v oblasti podpory 2.3 „Propagace a řízení turistických destinací Středočeského kraje“ a jednu v oblasti podpory 4.1 „Řízení, kontrola, monitorování a hodnocení programu“). U obou projektů nebyla dokončena realizace. Objem finančních prostředků přijatých žádostí nyní tvoří cca 73,9 % z alokace, kterou má řídicí orgán k dispozici na operační program na celé programové období.

Počet schválených projektů se v porovnání s předchozím měsícem nezměnil. Výše alokace připadající na schválené projekty tvoří cca 85,4 % z indikativní alokace na roky 2007+2008. K datu 6. května 2009 bylo příjemcům proplaceno v sumě cca 90,1 mil. Kč, což je 2 % z alokace na operační program na roky 2007+2008.

Nejvyšší podíl na celkových podaných projektových žádostech má oblast podpory **3.3 „Rozvoj venkova“** (cca 35 %). Ke dni 6. května 2009 bylo registrováno 206 žádostí, z toho se 32 žadatelů již byly podepsány Smlouvy o poskytnutí dotace v hodnotě cca 598 mil. Kč (částka převyšuje o téměř 21 % alokaci na oblast podpory 3.3 na roky 2007+2008).

Tab. 65 - Údaje o projektech Regionálního operačního programu Střední Čechy (EU a národní zdroje)

| Prioritní osa/oblast podpory | Podané žádosti o podporu |                 | Projekty vyřazené z administrace |             |                | Projekty ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty |                |
|------------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|----------------|----------------------------------|----------------|--------------------|----------------|
|                              | počet                    | v mil. Kč       | počet                            | podíl       | v mil. Kč      | počet                            | v mil. Kč      | počet              | v mil. Kč      |
| -                            | od počátku období        |                 | od počátku období                |             |                | aktuální stav                    |                | od počátku období  |                |
| 1.1                          | 28                       | 1 575,1         | 2                                | 7,1         | 229,2          | 2                                | 30,4           | 24                 | 1 315,5        |
| 1.2                          | 22                       | 498,5           | 4                                | 18,2        | 94,1           | 11                               | 219,4          | 7                  | 185,0          |
| <b>1</b>                     | <b>50</b>                | <b>2 073,6</b>  | <b>6</b>                         | <b>12,0</b> | <b>323,2</b>   | <b>13</b>                        | <b>249,9</b>   | <b>31</b>          | <b>1 500,5</b> |
| 2.1                          | 116                      | 2 424,6         | 78                               | 67,2        | 1 532,1        | 34                               | 738,9          | 4                  | 153,6          |
| 2.2                          | 35                       | 1 158,0         | 20                               | 57,1        | 503,3          | 4                                | 192,7          | 11                 | 462,0          |
| 2.3                          | 39                       | 167,9           | 24                               | 61,5        | 75,4           | 10                               | 57,5           | 5                  | 35,0           |
| <b>2</b>                     | <b>190</b>               | <b>3 750,6</b>  | <b>122</b>                       | <b>64,2</b> | <b>2 110,8</b> | <b>48</b>                        | <b>989,1</b>   | <b>20</b>          | <b>650,6</b>   |
| 3.1                          | 8                        | 994,9           | 1                                | 12,5        | 968,7          | 7                                | 26,2           | 0                  | 0,0            |
| 3.2                          | 110                      | 2 302,8         | 46                               | 41,8        | 980,3          | 30                               | 497,1          | 34                 | 825,4          |
| 3.3                          | 206                      | 3 607,8         | 93                               | 45,1        | 1 455,5        | 81                               | 1 553,9        | 32                 | 598,5          |
| <b>3</b>                     | <b>324</b>               | <b>6 905,5</b>  | <b>140</b>                       | <b>43,2</b> | <b>3 404,5</b> | <b>118</b>                       | <b>2 077,2</b> | <b>66</b>          | <b>1 423,8</b> |
| 4.1                          | 25                       | 185,0           | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 25                 | 185,0          |
| 4.2                          | 4                        | 14,2            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 4                  | 14,2           |
| 4.3                          | 2                        | 39,1            | 0                                | 0,0         | 0,0            | 0                                | 0,0            | 2                  | 39,1           |
| <b>4</b>                     | <b>31</b>                | <b>238,4</b>    | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                         | <b>0,0</b>     | <b>31</b>          | <b>238,4</b>   |
| <b>ROPSČ</b>                 | <b>595</b>               | <b>12 968,1</b> | <b>268</b>                       | <b>45,0</b> | <b>5 838,6</b> | <b>179</b>                       | <b>3 316,2</b> | <b>148</b>         | <b>3 813,3</b> |

Poznámka:

11 projektů ze 4. prioritní osy ve výši 46,5 mil. Kč již bylo dokončeno.

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## Neúspěšné projektové žádosti

Podíl vyřazených projektových žádostí se pohybuje kolem 45 %. V členění dle typu příjemců překračují 50-ti procentní hranici neúspěšných projektů organizace zřízené obcemi (66,7 %), sdružení obcí (61,5 %) a malé a střední podniky (59 %). K této hranici se ještě významně blíží nestátní neziskové organizace (44,4 %).

K nejčastějším důvodům vyloučení projektových žádostí při hodnocení přijatelnosti patří nesoulad časového vymezení projektu s podmínkami ROP Střední Čechy a výzvy, stejně jako nezpůsobilé aktivity (tj. vyšší podíl doplňkových aktivit). Nejvyššího podílu vyloučených projektových žádostí dosahuje **2. prioritní osa „Cestovní ruch“**, což v relativním vyjádření představuje cca 64 %. Z pohledu jednotlivých oblastí podpory bylo nejvíce projektových žádostí vyřazeno v oblasti podpory **2.1 „Podnikatelská infrastruktury a služby cestovního ruchu“** (cca 67 %). Na zvýšení počtu vyřazených projektových žádostí se podílí také snížení alokace na druhou výzvu ze 330 mil. Kč na 50 mil. Kč.

## **Důležité události**

Podle sdělení řídicího orgánu se bude konat dne 20. května 2009 Monitorovací výbor ROP Střední Čechy.

## **Realizované projekty**

Ve 3. prioritní ose byl zrealizován projekt s názvem „Magnet pro Kladno – zdravá diagnostika“. Žadatelem o finanční podporu je Oblastní nemocnice Kladno, a.s. Záměrem žadatele je zakoupit specializovaný přístroj magnetické rezonance. Hlavními přínosy projektu je podstatné snížení vystavování pacientů škodlivému ionizujícímu záření, celkové zrychlení a včasnost vyšetření a hlavně tímto odpadne dojíždění pacientů z Kladenska do jiných specializovaných pracovišť.

Tab. 66 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků Regionálního operačního programu Střední Čechy (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 | Alokace podpory<br>2007+2008 |             | Podané žádosti<br>o podporu |              | Schválené projekty |              | Předložené žádosti<br>o platbu |             | Proplacené prostředky<br>příjemcům |             | Prostředky předložené<br>k certifikaci |            |
|---|---|------------------------------|-------------|-----------------------------|--------------|--------------------|--------------|--------------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|--|------------|
|   |   | v mil. Kč                    | v mil. Kč   | %                           | v mil. Kč    | %                  | v mil. Kč    | %                              | v mil. Kč   | %                                  | v mil. Kč   | %                                      | v mil. Kč  |
| -                                       | a                                       | b                            | b/a         | c                           | c/b          | d                  | d/b          | e                              | e/b         | f                                  | f/b         | g                                      | g/b        |
| 1.1                                     | 5 477,2                                 | 1 392,6                      | 25,4        | 1 575,1                     | 113,1        | 1 315,5            | 94,5         | 198,7                          | 14,3        | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 1.2                                     | 1 825,7                                 | 464,2                        | 25,4        | 498,5                       | 107,4        | 185,0              | 39,9         | 15,5                           | 3,3         | 14,6                               | 3,1         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>1</b>                                | <b>7 303,0</b>                          | <b>1 856,8</b>               | <b>25,4</b> | <b>2 073,6</b>              | <b>111,7</b> | <b>1 500,5</b>     | <b>80,8</b>  | <b>214,3</b>                   | <b>11,5</b> | <b>14,6</b>                        | <b>0,8</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 2.1                                     | 948,0                                   | 241,0                        | 25,4        | 2 424,6                     | 1 006,0      | 153,6              | 63,7         | 53,9                           | 22,4        | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 2.2                                     | 1 896,0                                 | 482,0                        | 25,4        | 1 158,0                     | 240,2        | 462,0              | 95,8         | 71,5                           | 14,8        | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 2.3                                     | 316,0                                   | 80,3                         | 25,4        | 167,9                       | 209,0        | 35,0               | 43,5         | 7,5                            | 9,4         | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>2</b>                                | <b>3 159,9</b>                          | <b>803,4</b>                 | <b>25,4</b> | <b>3 750,6</b>              | <b>466,8</b> | <b>650,6</b>       | <b>81,0</b>  | <b>132,9</b>                   | <b>16,5</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 3.1                                     | 1 299,1                                 | 330,3                        | 25,4        | 994,9                       | 301,2        | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0         | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.2                                     | 3 247,7                                 | 825,7                        | 25,4        | 2 302,8                     | 278,9        | 825,4              | 100,0        | 63,5                           | 7,7         | 42,2                               | 5,1         | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.3                                     | 1 948,6                                 | 495,4                        | 25,4        | 3 607,8                     | 728,2        | 598,5              | 120,8        | 1,9                            | 0,4         | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>3</b>                                | <b>6 495,4</b>                          | <b>1 651,5</b>               | <b>25,4</b> | <b>6 905,5</b>              | <b>418,1</b> | <b>1 423,8</b>     | <b>86,2</b>  | <b>65,4</b>                    | <b>4,0</b>  | <b>42,2</b>                        | <b>2,6</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 4.1                                     | 328,3                                   | 83,5                         | 25,4        | 185,0                       | 221,7        | 185,0              | 221,7        | 99,7                           | 119,4       | 33,4                               | 40,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| 4.2                                     | 89,5                                    | 22,8                         | 25,4        | 14,2                        | 62,6         | 14,2               | 62,6         | 6,7                            | 29,3        | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| 4.3                                     | 179,1                                   | 45,5                         | 25,4        | 39,1                        | 85,9         | 39,1               | 85,9         | 15,7                           | 34,6        | 0,0                                | 0,0         | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>4</b>                                | <b>596,9</b>                            | <b>151,8</b>                 | <b>25,4</b> | <b>238,4</b>                | <b>157,1</b> | <b>238,4</b>       | <b>157,1</b> | <b>122,1</b>                   | <b>80,4</b> | <b>33,4</b>                        | <b>22,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| <b>ROPŠČ</b>                            | <b>17 555,2</b>                         | <b>4 463,4</b>               | <b>25,4</b> | <b>12 968,1</b>             | <b>290,5</b> | <b>3 813,3</b>     | <b>85,4</b>  | <b>534,7</b>                   | <b>12,0</b> | <b>90,1</b>                        | <b>2,0</b>  | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## STAV JEDNOTLIVÝCH SEKTOROVÝCH OP CÍLE 2

### OPERAČNÍ PROGRAM PRAHA KONKURENCESCHOPNOST

Tento OP podporuje rozvoj dopravy hlavního města Prahy, zlepšení kvality životního prostředí Prahy, rozvinutí inovačního potenciálu hlavního města a celkové zatraktivnění městského prostředí. Operační program Praha – Konkurenceschopnost je financován z ERDF.

Z územního hlediska budou intervence OP PK zaměřeny na území hlavního města Prahy.

Úlohu ŘO zastává Magistrát hlavního města Prahy. Podrobnější informace k tomuto OP jsou uvedeny na [www.oppk.cz](http://www.oppk.cz).

Tab. 67 - Struktura operačního programu Praha - Konkurenceschopnost

| Číslo oblastí/<br>podoblastí<br>podpory            | Název oblastí/podoblastí podpory  | % z alokace<br>na program |
|--|---|---------------------------|
| <b>OP Praha – Konkurenceschopnost</b>              |   |                           |
| Prioritní osa 1 – Dopravní dostupnost a rozvoj ICT |   |                           |
| 1.1  | Podpora ekologicky příznivé povrchové veřejné dopravy                             | 33,5                      |
| 1.2  | Rozvoj a dostupnost ICT služeb  | 3,7                       |
| Prioritní osa 2 – Životní prostředí                |   |                           |
| 2.1  | Revitalizace a ochrana území  | 21,7                      |
| 2.2  | Úsporné a udržitelné využívání energií a přírodních zdrojů                        | 3,3                       |
| Prioritní osa 3 – Inovace a podnikání              |   |                           |
| 3.1  | Rozvoj inovačního prostředí a partnerství mezi základnou výzkumu a vývoje a praxí | 22,7                      |
| 3.2  | Podpora příznivého podnikatelského prostředí                                      | 4,3                       |
| 3.3  | Rozvoj malých a středních podniků   | 8,0                       |
| Prioritní osa 4 – Technická pomoc                  |   |                           |
| 4.1  | Technická pomoc   | 2,8                       |

### Stav vyhlášených výzev

Řídící orgán OP PK přistupuje k vyhlášení výzev ve formě tzv. „vln“, kdy k jednomu datu vyhláší výzvy na více oblastí podpory OP najednou. Řídící orgán OP Praha – Konkurenceschopnost tak vyhlásil k 6. květnu 2009 celkem **dvě kola výzev**.

Řídící orgán **uzavřel 27. března 2009 druhou výzvu** na podávání projektů v rámci OP PK. Celkem bylo v rámci druhé výzvy podáno 233 projektů s celkovým požadavkem 5,3 mld. Kč (celková alokace výzvy 2 mld. Kč.). **Největší zájem žadatelů** byl o investice do podnikatelských projektů (**oblast podpory 3.3**) a to zejména do inovace a modernizace výroby, vybavení zdravotnických zařízení či zlepšení datových služeb. Podnikatelé předložili 116 žádostí požadujících 677 milionů korun (alokace na druhou výzvu 150 mil. Kč). Snaha ušetřit na výdajích za energie se také projevila v rekordním zájmu o dotace na projekty využívající obnovitelné zdroje a snižování energetické náročnosti (**oblast podpory 2.2**). Šestnáct žádostí na instalace solárních systémů, tepelných čerpadel a podobných zařízení pro školy a úřady obsahuje celkový požadavek 322 mil. Kč a reálně však může být přiděleno pouhých 80 mil. Kč. Poměrně velký počet zájemců se uchází o dotace také v oblasti výzkumu a vývoje (**oblast podpory 3.1**). O vybavení laboratoří, inovační centra, experimentální výzkum a rozvoj aplikovaných věd má zájem



celkem 47 žadatelů, kteří na své projekty žádají přes 2,6 miliard korun. ŘO má pro tuto oblast připravenou 1 mld. Kč

Po vyhlášení **druhého kola výzev** z 8. ledna 2009 dosahuje celková výše fin. prostředků alokovaných v obou výzvách **cca 4,6 mld. Kč** (cca 62 % z alokace OP PK na celé programové období). Dne 13. února 2009 **byl ukončen příjem žádostí druhé výzvy** v oblasti podpory 1.1. Následně k 5. březnu 2009 byla ukončena výzva pro oblast podpory 3.3 a poté k 27. březnu pro oblast podpory 1.2, 2.1, 2.2, 3.1. U oblasti podpory 3.2 bude příjem projektových žádostí probíhat od 1. června 2009 do 10. července 2009. V současné době není otevřena výzva na žádnou oblast podpory.

**Tab. 68 - Přehled vyhlášených výzev operačního programu Praha – Konkurenceschopnost**

| Prioritní<br>osa/Obla<br>st<br>podpory | Uzavřené výzvy               |  | Otevřené výzvy   |                               |           |                               |                                | Podíl<br>alokace na<br>všechny<br>dosud vyšlá<br>šené výzvy<br>k alokaci<br>2007-2013 |   |
|--|------------------------------|--|------------------|-------------------------------|-----------|-------------------------------|--------------------------------|---|---|
|  | Počet<br>uzavřených<br>výzev | Alokace<br>na<br>uzavřené<br>výzvy<br>(EU+národní<br>zdroje) | Vyhlašov<br>atel | Pořadí<br>vyhlášen<br>é výzvy | Typ výzvy | Zahájení<br>příjmu<br>žádostí | Ukončen<br>í příjmu<br>žádostí |   | Alokace na<br>otevřené<br>výzvy (EU<br>+ národní<br>zdroje) |
| -                                      | Počet                        | v mil. Kč  | -                | -                             | -         | -                             | -                              | v mil. Kč   | %   |
| 1.1                                    | 2                            | 1 164,0  | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |
| 1.2                                    | 2                            | 159,0  | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |
| <b>1</b>                               | <b>4</b>                     | <b>1 323,0</b>   | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |
| 2.1                                    | 2                            | 946,1  | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |
| 2.2                                    | 2                            | 150,0  | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |
| <b>2</b>                               | <b>4</b>                     | <b>1 096,1</b>   | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |
| 3.1                                    | 2                            | 1 850,0  | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |
| 3.2                                    | 1                            | 92,0   | ŘO               | 2                             | kolová    | 1.6.2009                      | 10.7.2009                      | 70,0  | 48,1  |
| 3.3                                    | 2                            | 266,8  | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |
| <b>3</b>                               | <b>6</b>                     | <b>2 208,8</b>   | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |
| <b>OP PK</b>                           | <b>14</b>                    | <b>4 627,9</b>   | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -   |

Poznámka:

Projekty, které nezakládají veřejnou podporu, mohou být u druhé výzvy podpořeny podle typu žadatele do výše 90-100 % způsobilých výdajů projektu. Žadatelé, mezi které patří např. městské části, neziskové organizace, organizace vědy a výzkumu, profesní svazy, podnikatelé aj., mají povinnost zajistit soukromé spolufinancování min. ve výši 7,5-10 % celkových způsobilých výdajů projektu.

Projekty splňující znaky veřejné podpory budou u druhé výzvy podpořeny dle pravidla de minimis, tj. výše dotace bude max. 200 tis. EUR na tři roky avšak s podmínkou, že procentuální výše dotace z veřejných zdrojů bude max. 80 % způsobilých výdajů projektu, nebo případně podle jiné blokované výjimky z veřejné podpory. V oblasti podpory 3.1 mohou projekty splňující znaky veřejné podpory dle nařízení Komise (ES) č. 800/2008 ze dne 6. srpna 2008 dle článku 31 Podpora výzkumných a vývojových projektů získat 25-92,5 % způsobilých výdajů dle typu aktivity. Podpora může být poskytnuta jen na způsobilé výdaje, které jsou taxativně vymezené uvedeným článkem citovaného nařízení Komise.

Měnový kurz: 1 EUR = 27,469 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 – 6.5.2009, webové stránky ŘO OP Praha – Konkurenceschopnost

## Realizace OP

K 6. květnu 2009 **bylo u OP PK** předloženo 423 projektových žádostí o finančním požadavku cca 8,7 mld. Kč. Z tohoto počtu bylo 58 projektových žádostí o objemu cca 1,7 mld. schváleno a 143 projektových žádostí o objemu cca 2,4 mld. Kč vyřazeno z administrace.

V porovnání s předchozím měsícem **nebyl u OP PK zaznamenán nárůst v počtu předložených projektových žádostí**, protože v dubnu nebyla otevřena žádná výzva. Objem požadovaných finančních prostředků v rámci OP PK nyní tvoří cca 118 % vyčleněné alokace na operační program

na celé programové období, tj. cca o 18 % převyšuje alokaci, kterou má řídicí orgán pro operační program k dispozici.

Pozitivní vývoj je registrován v počtu schválených projektů - v dubnu bylo schváleno osm nových projektů v hodnotě cca 766 mil. Kč. K 6. květnu 2009 bylo v rámci OP PK **dokončeno prvních sedm projektů** (cca 12 % z celkem schválených projektů) v hodnotě cca 24 mld. Kč.

**Tab. 69 - Údaje o projektech OP Praha - Konkurenceschopnost (EU a národní zdroje)**

| Operační program /Fond | Podané žádosti o podporu/o GG |                | Projekty/GG vyřazené z administrace |             |                | Projekty/GG ve schvalovacím procesu |                | Schválené projekty/GG |                |
|------------------------|-------------------------------|----------------|-------------------------------------|-------------|----------------|-------------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|
|                        | počet                         | v mil. Kč      | počet                               | podíl       | v mil. Kč      | počet                               | v mil. Kč      | počet                 | v mil. Kč      |
| -                      | od počátku období             |                | od počátku období                   |             |                | aktuální stav                       |                | od počátku období     |                |
| 1.1                    | 9                             | 1 174,1        | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 6                                   | 505,9          | 3                     | 668,2          |
| 1.2                    | 26                            | 259,6          | 9                                   | 34,6        | 71,7           | 15                                  | 154,4          | 2                     | 33,5           |
| <b>1</b>               | <b>35</b>                     | <b>1 433,7</b> | <b>9</b>                            | <b>25,7</b> | <b>71,7</b>    | <b>21</b>                           | <b>660,3</b>   | <b>5</b>              | <b>701,7</b>   |
| 2.1                    | 72                            | 2 369,9        | 28                                  | 38,9        | 755,2          | 31                                  | 1 062,8        | 13                    | 551,8          |
| 2.2                    | 21                            | 427,8          | 4                                   | 19,0        | 61,2           | 14                                  | 297,5          | 3                     | 69,0           |
| <b>2</b>               | <b>93</b>                     | <b>2 797,7</b> | <b>32</b>                           | <b>34,4</b> | <b>816,5</b>   | <b>45</b>                           | <b>1 360,3</b> | <b>16</b>             | <b>620,9</b>   |
| 3.1                    | 86                            | 3 528,9        | 42                                  | 48,8        | 1 252,4        | 39                                  | 2 152,1        | 5                     | 124,5          |
| 3.2                    | 9                             | 88,7           | 6                                   | 66,7        | 42,1           | 0                                   | 0,0            | 3                     | 46,7           |
| 3.3                    | * 199                         | 772,2          | 54                                  | 27,1        | 207,1          | 116                                 | 452,9          | 29                    | 112,1          |
| <b>3</b>               | <b>294</b>                    | <b>4 389,8</b> | <b>102</b>                          | <b>34,7</b> | <b>1 501,6</b> | <b>155</b>                          | <b>2 605,0</b> | <b>37</b>             | <b>283,2</b>   |
| 4.1                    | 1                             | 76,2           | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 1                                   | 76,2           | 0                     | 0,0            |
| <b>4</b>               | <b>1</b>                      | <b>76,2</b>    | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>1</b>                            | <b>76,2</b>    | <b>0</b>              | <b>0,0</b>     |
| <b>OPPK</b>            | <b>423</b>                    | <b>8 697,3</b> | <b>143</b>                          | <b>33,8</b> | <b>2 389,7</b> | <b>222</b>                          | <b>4 701,8</b> | <b>58</b>             | <b>1 605,8</b> |

Poznámka:

7 projektů ve výši 23,9 mld. Kč bylo dokončeno.

\* 1 schválený projekt nebyl prozatím dokončen („Technická inovace pro zefektivnění procesů firemního řízení v hodnotě cca 2,4 mil. Kč“).

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

Největší zájem žadatelů je registrován o **3. prioritní osu „Inovace a podnikání“**, kde bylo k 6. květnu 2009 podáno téměř 70 % z celkového počtu předložených projektových žádostí u OP PK (130 v první výzvě a 164 v druhé výzvě). V rámci podaných projektových žádostí je monitorován **výrazný převis v oblasti objemu požadovaných financí**. Zmíněný objem finančních prostředků dosahuje cca 4,4 mld. Kč, což tvoří přibližně 170 % alokace na 3. prioritní osu na celé programové období.

U oblasti podpory **3.3 „Rozvoj malých a středních podniků“**, o kterou je z pohledu žadatelů největší zájem v meziměsíčním srovnání **nepřibyl v březnu ani v dubnu žádný nový schválený projekt**, což znamená, že v současnosti je schváleno cca 15 % projektů z celkově přijatých žádostí u této oblasti podpory (29 projektů v hodnotě 112,1 mil. Kč). Finanční prostředky vázané ve schválených projektech dosahují k 6. květnu 2009 cca 70 % alokace pro tuto oblast podpory na období 2007+2008.

V oblasti podpory **3.1 „Rozvoj inovačního prostředí a partnerství mezi základnou výzkumu a vývoje a praxí“** nedošlo ve sledovaném období k žádným podstatným změnám. Meziměsíčně se pouze snížil počet projektů v některé z fází hodnotícího procesu, a to o osm projektových žádostí. Finanční prostředky na dosud předložené projektové žádosti dosahují k 6. květnu 2009 cca 754 % alokace pro tuto oblast podpory na období 2007+2008.

Z hlediska finančních požadavků zaujímá vysoký podíl na celkové požadované podpoře, a to cca 32 %, **2. prioritní osa „Životní prostředí“**. V rámci 2. prioritní osy bylo u první výzvy podáno nejvíce projektů v oblasti podpory **2.1 „Revitalizace a ochrana území“**. Druhá kolová výzva byla u této oblasti

podpory ukončena k 27. březnu 2009. Žadatelé žádají o dotaci ve výši cca 2,4 mld. Kč, což tvoří cca 148 % z přidělené alokace na tuto oblast podpory na období 2007–2013. V meziměsíčním srovnáním monitorujeme pozitivní vývoj v počtu schválených projektových žádostí, ze 7 na 13 projektů. Finanční prostředky vázané ve schválených projektech dosahují k 6. květnu 2009 cca 89 % alokace pro tuto oblast podpory na období 2007+2008.

Slabší aktivita předkladatelů projektů (podáno celkem devět projektových žádostí v rámci první i druhé výzvy) je monitorována v oblasti podpory **1.1 „Podpora ekologicky příznivé povrchové veřejné dopravy“**. Pozitivní vývoj je v meziměsíčním srovnání monitorován v objemu finančních prostředků vázaných ve schválených projektech, z 15 % na cca 100 % alokace pro tuto oblast podpory na období 2007+2008 (v dubnu byl schválen jeden projekt). Ve schvalovacím procesu zůstává 78 % předložených žádostí (6 projektů).

V oblasti podpory **4.1 „Technická pomoc“** byl přijat a schválen jeden projekt v hodnotě 76 mil. Kč, což tvoří cca 36 % z přidělené alokace na tuto oblast podpory na období 2007-2013.

## Neúspěšné projektové žádosti

V meziměsíčním srovnání **došlo v dubnu k optickému zvýšení v procesu vyřazování** projektových žádostí (z původních 31 % na necelých 34 % z celkově předložených projektových žádostí). Tato skutečnost je způsobena již zmíněným ukončením příjmu projektových žádostí druhé výzvy. **Nejvíce projektových žádostí bylo u OP PK vyloučeno ve třetí prioritní ose, konkrétně v oblasti podpory 3.3** (cca 38 % z celkového počtu vyřazených projektových žádostí). **Nejvíce vyřazených projektových žádostí z počtu předložených žádostí u podpory** monitorujeme u **3.1** (49 % z počtu předložených žádostí u 3.1). Hlavními **důvody vyřazení žádostí ze schvalovacího** procesu u první výzvy ve třetí prioritní ose bylo: nedoložení všech povinných příloh, neschopnost prokázat financování a udržitelnost projektů, nekvalitní zpracování/ nízký bodový zisk a dle vyjádření ŘO byl významným důvodem pro vyřazení projektů u oblasti podpory 3.1 i nesoulad projektu s pravidly veřejné podpory. Na základě zkušeností z první výzvy zveřejnil ŘO na svých webových stránkách tzv. „Postup žadatele při stanovení míry podpory z OP PK“, kde ŘO přesně definuje procentuální výši podpory (stejně tak mezní výši) pro oblast podpory 3.1 dle nařízení Komise (ES) č. 800/2008, čl. 31 (určeno pro 2. výzvu OP PK v případě, že projekt řeší různé kategorie výzkumu).

## Důležité události

V květnu, konkrétně 26.5.2009 se bude konat „**Seminář pro žadatele v oblasti podpory 3.2 - Podpora příznivého podnikatelského prostředí**“.

**Monitorovací výbor OP PK** je naplánován na 4. červen 2009. Na programu je mj. schválení Výroční zprávy o realizaci OP PK za rok 2008.

## Realizované projekty

V rámci oblasti podpory 2.2 je realizován projekt „**Sluneční škola ZŠ K Milíčovu**“ (celkové způsobilé výdaje 46,3 mil. Kč). V rámci projektu dojde k odstranění starého nevyhovujícího pláště budovy včetně oken. Bude provedeno zateplení a nový obvodový plášť budovy. Provedené úpravy znamenají výrazné

snížení energetické náročnosti školy (o 68% oproti výchozímu stavu), snížení emisí znečišťujících látek do ovzduší a prodloužení životnosti objektu a zlepšení vzhledu objektu.

**Tab. 70 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků operačního programu Praha - Konkurenceschopnost (EU a národní zdroje)**

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 | Alokace podpory<br>2007+2008 |             | Podané žádosti<br>o podporu |              | Schválené projekty |              | Předložené žádosti<br>o platbu |            | Proplacené prostředky<br>příjemcům |            | Prostředky předložené<br>k certifikaci |            |
|---|---|------------------------------|-------------|-----------------------------|--------------|--------------------|--------------|--------------------------------|------------|------------------------------------|------------|--|------------|
|   |   | v mil. Kč                    | v mil. Kč   | %                           | v mil. Kč    | %                  | v mil. Kč    | %                              | v mil. Kč  | %                                  | v mil. Kč  | %                                      | v mil. Kč  |
| -                                       | a                                       | b                            | b/a         | c                           | c/b          | d                  | d/b          | e                              | e/b        | F                                  | f/b        | g                                      | g/b        |
| 1.1                                     | 2 469,2                                 | 670,9                        | 27,2        | 1 174,1                     | 175,0        | 668,2              | 99,6         | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| 1.2                                     | 274,4                                   | 74,5                         | 27,2        | 259,6                       | 348,2        | 33,5               | 44,9         | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>1</b>                                | <b>2 743,5</b>                          | <b>745,4</b>                 | <b>27,2</b> | <b>1 433,7</b>              | <b>192,3</b> | <b>701,7</b>       | <b>94,1</b>  | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 2.1                                     | 1 600,8                                 | 435,0                        | 27,2        | 2 369,9                     | 544,9        | 551,8              | 126,9        | 47,9                           | 11,0       | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| 2.2                                     | 243,4                                   | 66,1                         | 27,2        | 427,8                       | 646,7        | 69,0               | 104,4        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>2</b>                                | <b>1 844,2</b>                          | <b>501,1</b>                 | <b>27,2</b> | <b>2 797,7</b>              | <b>558,3</b> | <b>620,9</b>       | <b>123,9</b> | <b>47,9</b>                    | <b>9,6</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 3.1                                     | 1 674,7                                 | 455,0                        | 27,2        | 3 528,9                     | 775,5        | 124,5              | 27,4         | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.2                                     | 317,1                                   | 86,2                         | 27,2        | 88,7                        | 103,0        | 46,7               | 54,2         | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| 3.3                                     | 590,2                                   | 160,4                        | 27,2        | 772,2                       | 481,5        | 112,1              | 69,9         | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>3</b>                                | <b>2 581,9</b>                          | <b>701,6</b>                 | <b>27,2</b> | <b>4 389,8</b>              | <b>625,7</b> | <b>283,2</b>       | <b>40,4</b>  | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 4.1                                     | 207,3                                   | 56,3                         | 27,2        | 76,2                        | 135,3        | 0,0                | 0,0          | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>4</b>                                | <b>207,3</b>                            | <b>56,3</b>                  | <b>27,2</b> | <b>76,2</b>                 | <b>135,3</b> | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| <b>OPPK</b>                             | <b>7 377,0</b>                          | <b>2 004,4</b>               | <b>27,2</b> | <b>8 697,3</b>              | <b>433,9</b> | <b>1 605,8</b>     | <b>80,1</b>  | <b>47,9</b>                    | <b>2,4</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## OPERAČNÍ PROGRAM PRAHA ADAPTABILITA

Druhý pražský OP je zaměřen na podporu zaměstnanosti v Praze. Smyslem tohoto OP je motivace zaměstnavatelů ke zvyšování nabídky pracovních míst, k umožnění přístupu znevýhodněných osob na trh práce a ke zlepšování profesních dovedností stávajících zaměstnanců. Operační program Praha – Adaptabilita je dále určen na prevenci nezaměstnanosti a k podpoře celoživotního odborného vzdělávání. Z územního hlediska budou intervence OP PA zaměřeny na území hlavního města Prahy. Úlohu ŘO zastává Magistrát hlavního města Prahy. Podrobnější informace jsou uvedeny na [www.oppa.cz](http://www.oppa.cz).

**Tab. 71 - Struktura operačního programu Praha - Adaptabilita**

| Číslo oblastí/<br>podoblasti<br>podpory               | Název oblastí/podoblasti podpory    | % z alokace<br>na program |
|---|-------------------------------------|---------------------------|
| <b>OP Praha – Adaptabilita</b>                        |                                     |                           |
| Prioritní osa 1 – Podpora rozvoje znalostní ekonomiky |                                     |                           |
| 1.1   | Podpora rozvoje znalostní ekonomiky | 38,2                      |
| Prioritní osa 2 – Podpora vstupu na trh práce         |                                     |                           |
| 2.1   | Podpora vstupu na trh práce         | 29,2                      |
| Prioritní osa 3 – Modernizace počátečního vzdělávání  |                                     |                           |
| 3.1   | Modernizace počátečního vzdělávání  | 29,2                      |
| Prioritní osa 4 – Technická pomoc                     |                                     |                           |
| 4.1   | Technická pomoc                     | 3,5                       |

### Stav vyhlášených výzev

Řídicí orgán OP PA vyhlásil výzvy na všechny prioritní osy. První příležitost získat podporu z OP PA se setkala s mimořádným zájmem ze strany žadatelů. Odbor fondů EU Magistrátu hl. m. Prahy analyzoval průběh **1. výzvy** (více na [www.oppa.cz](http://www.oppa.cz)). Tato analýza je jedním z materiálů, na základě kterých byla dle vyjádření ŘO připravena **2. výzva, jež byla vyhlášena 5. května 2009**, a to na všechny podporované oblasti (vyjma 4. prioritní osy) - **celkem je druhou výzvu k dispozici 680 milionů korun.**

Vyhlášení třetího kola výzev je připravováno na srpen 2010, čtvrté kolo výzev je plánováno na leden 2012. Záměrem ŘO je rozdělit finanční prostředky programu mezi jednotlivé výzvy rovnoměrně, neplánuje se přidělovat v rámci některé výzvy zásadně více prostředků než ve zbývajících.

Na následující straně je uveden stav vyhlášení výzev.

Tab. 72 - Přehled vyhlášených výzev operačního programu Praha – Adaptabilita

| Prioritní<br>osa/Obla<br>st<br>podpory | Uzavřené výzvy               |  | Otevřené výzvy   |                               |           |                               |                                |   | Podíl<br>alokace na<br>všechny<br>dosud vyhlá<br>šené<br>výzvy<br>k alokaci<br>2007-2013 |
|--|------------------------------|--|------------------|-------------------------------|-----------|-------------------------------|--------------------------------|---|--|
|  | Počet<br>uzavřených<br>výzev | Alokace<br>na<br>uzavřené<br>výzvy<br>(EU+ná<br>rodní<br>zdroje) | Vyhlašov<br>atel | Pořadí<br>vyhlášen<br>é výzvy | Typ výzvy | Zahájení<br>příjmu<br>žádostí | Ukončen<br>í příjmu<br>žádostí | Alokace na<br>otevřené<br>výzvy (EU<br>+ národní<br>zdroje) |  |
| -                                      | Počet                        | v mil. Kč  | -                | -                             | -         | -                             | -                              | v mil. Kč   | %  |
| 1                                      | 1                            | 370,0  | ŘO               | 2                             | kolová    | 5.5.2009                      | 14.7.2008                      | 310,0   | 52,3   |
| 2                                      | 1                            | 190,0  | ŘO               | 2                             | kolová    | 5.5.2009                      | 14.7.2008                      | 150,0   | 34,3   |
| 3                                      | 1                            | 280,0  | ŘO               | 2                             | kolová    | 5.5.2009                      | 14.7.2008                      | 220,0   | 50,4   |
| 4                                      | 1                            | N/A  | -                | -                             | -         | -                             | -                              | -   | -  |
| <b>OP PA</b>                           | <b>4</b>                     | <b>840,0</b>   | -                | -                             | -         | -                             | -                              | <b>680,0</b>  | <b>44,7</b>  |

Poznámka:

ŘO je dle operačního manuálu oprávněn předkládat projekty TP, jakmile došlo ke schválení programu. Výzva je formalizována jen v informačních systémech.

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009, webové stránky ŘO OP Praha – Adaptabilita

## Realizace OP

K 6. květnu 2009 bylo u OP PA předloženo 1 186 projektových žádostí o finančním požadavku cca 7,3 mld. Kč. Z tohoto počtu bylo 168 projektových žádostí o objemu cca 1 mld. schváleno a 1 010 projektových žádostí o objemu cca 5,9 mld. Kč vyřazeno z administrace.

V porovnání s předchozím měsícem **nebyl u OP PA zaznamenán nárůst** v počtu předložených projektových žádostí, protože v dubnu nebyla otevřena žádná výzva (druhá výzva byla otevřena 5. května 2009). K 6. květnu 2009 bylo řídicímu orgánu v rámci celého OP PA předloženo 1 186 projektových žádostí o celkovém objemu cca 7,3 mld. Kč, což je suma dvojnásobně převyšující alokaci určenou na operační program na celé programové období. V porovnání s předchozím měsícem byl zaznamenán **pozitivní vývoj v počtu schválených projektů** (přibyly 3 nově schválené projekty). Finanční prostředky vázané ve schválených projektech dosahují k 6. květnu 2009 cca 112 % alokace pro OP PA na období 2007+2008. Příjem projektových žádostí první výzvy byl ukončen v březnu 2008. **Ve schvalovacím procesu stále zůstává cca 1 % podaných projektových žádostí** v hodnotě necelých cca 326 mil. Kč.

Největší zájem ze strany žadatelů (cca 46 % z celkově přijatých žádostí u OP PA) a současně nejvyšší počet vyřazených projektových záměrů (cca 45 % z celkově vyřazených žádostí u OP PA) je obsažen v oblasti podpory **1.1 „Podpora rozvoje znalostní ekonomiky“**. Ve srovnání s březnem došlo v dubnu 2009 k nepatrnému nárůstu počtu schválených projektů (přibyly dva nově schválené projekty). Součet finančních **prostředků vázaných ve schválených projektech a projektech nacházejících se ve schvalovacím procesu** tvoří cca 118 % alokace na výzvu u oblasti podpory 1.1, která činí 370 mil. Kč. K 6. květnu 2009 je registrováno **cca 16 % schválených z celkově přijatých 548 žádostí** u této oblasti podpory. Finanční prostředky vázané ve schválených projektech (89 projektů v hodnotě cca 425 mil. Kč) dosahují k 5. květnu 2009 cca 120 % vyčleněné alokace na tuto oblast podpory na období 2007+2008. Alokace vyhlášená pro tuto výzvu bude v oblasti podpory 1.1 vyčerpána.

Velký zájem ze strany žadatelů byl zaznamenán také u oblasti podpory **3.1 „Modernizace počátečního vzdělávání“**, kde se o dotaci uchází cca 27 % z celkově přijatých žádostí u OP PA (326 projektových žádostí), ve kterých jsou nárokovány téměř 2 mld. Kč (cca 27 % z objemu fin. prostředků nárokováných všemi žadateli u OP PA). Schvalovací proces první výzvy této oblasti podpory byl v březnu ukončen, tato oblast podpory **nemá k 6. květnu 2009 žádné projekty ve schvalovacím procesu.** Objem finančních prostředků vázaných ve schválených projektech vykazuje k 5. květnu 2009 převis o cca 16 % nad alokací pro tuto oblast podpory na období 2007+2008.

U oblasti podpory **2.1 „Podpora vstupu na trh práce“** se o dotaci uchází 311 projektových žádostí, v souhrnné výši cca 2,4 mld. Kč (1 projektová žádost byla stažena žadatelem). ŘO stanovil alokaci na výzvu v oblasti podpory 2.1 na cca 190 mil. Kč. Z objemu požadovaných prostředků je patrný výrazný převis poptávky po dotaci, která převyšuje téměř dvanáctkrát alokaci výzvy. K 5. květnu 2009 dosahují schválené projekty podílu cca 9 % z celkově přijatých žádostí pro tuto oblast podpory (žádná změna oproti březnu). Výše finančních prostředků alokovaná ve 29 schválených projektech v hodnotě 247 mil. Kč vykazuje převis o 57 mil. Kč nad alokací stanovenou pro danou oblast podpory v rámci prvního kola výzvy (190 mil. Kč). Objem finančních prostředků obsažených ve schválených projektech vykazuje k 5. květnu 2009 cca 92 % alokace pro tuto oblast podpory na období 2007+2008.

**Tab. 73 - Údaje o projektech operačního programu Praha - Adaptabilita (EU a národní zdroje)**

| Operační program /Fond | Podané žádosti o podporu/o GG |                | Projekty/GG vyřazené z administrace |             |                | Projekty/GG ve schvalovacím procesu |              | Schválené projekty/GG |               |
|------------------------|-------------------------------|----------------|-------------------------------------|-------------|----------------|-------------------------------------|--------------|-----------------------|---------------|
|                        | počet                         | v mil. Kč      | počet                               | podíl       | v mil. Kč      | Počet                               | v mil. Kč    | počet                 | v mil. Kč     |
| -                      | od počátku období             |                | od počátku období                   |             |                | aktuální stav                       |              | od počátku období     |               |
| 1.1                    | 548                           | 2 841,2        | 456                                 | 83,2        | 2 401,4        | 3                                   | 14,5         | 89                    | 425,3         |
| <b>1</b>               | <b>548</b>                    | <b>2 841,2</b> | <b>456</b>                          | <b>83,2</b> | <b>2 401,4</b> | <b>3</b>                            | <b>14,5</b>  | <b>89</b>             | <b>425,3</b>  |
| 2.1                    | 311                           | 2 437,4        | 277                                 | 89,1        | 1 882,1        | 5                                   | 308,0        | 29                    | 247,3         |
| <b>2</b>               | <b>311</b>                    | <b>2 437,4</b> | <b>277</b>                          | <b>89,1</b> | <b>1 882,1</b> | <b>5</b>                            | <b>308,0</b> | <b>29</b>             | <b>247,3</b>  |
| 3.1                    | 326                           | 1 970,2        | 277                                 | 85,0        | 1 658,5        | 0                                   | 0,0          | 49                    | 311,7         |
| <b>3</b>               | <b>326</b>                    | <b>1 970,2</b> | <b>277</b>                          | <b>85,0</b> | <b>1 658,5</b> | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>   | <b>49</b>             | <b>311,7</b>  |
| 4.1                    | 1                             | 47,5           | 0                                   | 0,0         | 0,0            | 0                                   | 0,0          | 1                     | 47,5          |
| <b>4</b>               | <b>1</b>                      | <b>47,5</b>    | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>  | <b>0,0</b>     | <b>0</b>                            | <b>0,0</b>   | <b>1</b>              | <b>47,5</b>   |
| <b>OP PA</b>           | <b>1 186</b>                  | <b>7 296,4</b> | <b>1 010</b>                        | <b>85,2</b> | <b>5 942,1</b> | <b>8</b>                            | <b>322,5</b> | <b>168</b>            | <b>1031,8</b> |

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## Neúspěšné projektové žádosti

Proces vyřazování projektů začal v prosinci 2008. V meziměsíčním srovnání nejsou monitorovány zásadní změny (tj. březen i duben 83 % vyřazených z celkově předložených projektů u OP PA). **Nejvyšší počet vyřazených projektových žádostí** (cca 45 % z celkově vyřazených žádostí u OP PA) je obsažen v oblasti podpory **1.1 „Podpora rozvoje znalostní ekonomiky“**. Schvalovací proces první výzvy byl v březnu ukončen u oblasti podpory **3.1**, tato oblast podpory nemá k 6. květnu 2009 žádné projekty ve schvalovacím procesu. Z celkového počtu přijatých žádostí bylo k 6. květnu 2009 vyloučeno cca 85 % podaných projektových žádostí v rámci dané oblasti podpory. V meziměsíčním srovnání přibyla jedna vyřazená projektová žádost u oblasti podpory **2.1**.

**Primárním důvodem** velmi vysokého počtu vyřazených projektových žádostí je značný **převis finančních prostředků vázaných v podaných projektových žádostech nad alokací na první kolo výzev**. Během prvního kola výzev bylo požadováno více než 8,5 násobně více fin. prostředků

ze strukturálních fondů než bylo ve výzvěch alokováno. Nejčastějšími důvody, jež vedly k vyřazení žádostí z dalšího procesu (vyjma přetlaků žádostí – jako hlavního faktoru), jsou **nezpůsobilé klíčové aktivity a nezpůsobilá cílová skupina, překročení limitů skupin nákladů v rozpočtu, partnerství neodpovídající pravidlům OP PA.**

### **Důležité události**

Řídící orgán vyhlásil **5. května 2. výzvu** k předkládání projektových žádostí do Operačního programu Praha - Adaptabilita.

Od 5. května **platí verze 1.4 Projektové příručky OPPA.**



Tab. 74 - Údaje o stavu čerpání finančních prostředků operačního programu Praha - Adaptabilita (EU a národní zdroje)

| Prioritní<br>osa /<br>Oblast<br>podpory | Celková alokace<br>podpory<br>2007-2013 | Alokace podpory<br>2007+2008 |             | Podané žádosti<br>o podporu |              | Schválené projekty |            | Předložené žádosti<br>o platbu |            | Proplacené prostředky<br>příjemcům |            | Prostředky předložené<br>k certifikaci |            |
|---|---|------------------------------|-------------|-----------------------------|--------------|--------------------|------------|--------------------------------|------------|------------------------------------|------------|--|------------|
|   |   | v mil. Kč                    | v mil. Kč   | %                           | v mil. Kč    | %                  | v mil. Kč  | %                              | v mil. Kč  | %                                  | v mil. Kč  | %                                      | v mil. Kč  |
| -                                       | a                                       | b                            | b/a         | c                           | c/b          | d                  | d/b        | e                              | e/b        | f                                  | f/b        | g                                      | g/b        |
| 1.1                                     | 1 300,6                                 | 353,4                        | 27,2        | 2 416,0                     | 683,7        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>1</b>                                | <b>1 300,6</b>                          | <b>353,4</b>                 | <b>27,2</b> | <b>2 416,0</b>              | <b>683,7</b> | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 2.1                                     | 992,6                                   | 269,7                        | 27,2        | 2 190,1                     | 812,1        | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>2</b>                                | <b>992,6</b>                            | <b>269,7</b>                 | <b>27,2</b> | <b>2 190,1</b>              | <b>812,1</b> | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 3.1                                     | 992,6                                   | 269,7                        | 27,2        | 1 659,9                     | 615,5        | 1,4                | 0,5        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>3</b>                                | <b>992,6</b>                            | <b>269,7</b>                 | <b>27,2</b> | <b>1 659,9</b>              | <b>615,5</b> | <b>1,4</b>         | <b>0,5</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| 4.1                                     | 117,6                                   | 32,0                         | 27,2        | 0,0                         | 0,0          | 0,0                | 0,0        | 0,0                            | 0,0        | 0,0                                | 0,0        | 0,0                                    | 0,0        |
| <b>4</b>                                | <b>117,6</b>                            | <b>32,0</b>                  | <b>27,2</b> | <b>0,0</b>                  | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |
| <b>OP PA</b>                            | <b>3 403,3</b>                          | <b>924,7</b>                 | <b>27,2</b> | <b>6 266,0</b>              | <b>677,6</b> | <b>1,4</b>         | <b>0,2</b> | <b>0,0</b>                     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                         | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>                             | <b>0,0</b> |

Měnový kurz: 1 EUR = 26,690 CZK - měsíční kurz převzatý z MSC2007

Zdroj: MSC2007 - 6.5.2009

## STAV JEDNOTLIVÝCH OP CÍLE 3

---

Operační programy přeshraniční spolupráce se týkají vždy **hraničních regionů NUTS III** sousedících s regiony v jiném členském státu EU. Pro ČR tak existuje operační program pro přeshraniční spolupráci s Polskem, s německými spolkovými zeměmi Saskem a Bavorskem, s Rakouskem a se Slovenskem. Jedině však v OP ČR-Polsko je veden českým řídicím orgánem, konkrétně Ministerstvem pro místní rozvoj ČR.

DATA K OPERAČNÍM PROGRAMŮM PŘESHraniČNÍ SPOLUPRÁCE JSOU VZHLEDEM KE SPOLUPRÁCI SE ZAHRANIČNÍMI PARTNERY AKTUALIZOVÁNA VE ČTVRTLETNÍM INTERVALU A TO VĚTŠINOU K 31. BŘEZNU, 30. ČERVNU, 30. ZÁŘÍ A K 31. PROSINCI.

NAPOSLEDY BYLA DATA K OPERAČNÍM PROGRAMŮM CÍLE 3 UVEŘEJNĚNA V MMZ ZA MĚSÍC BŘEZEN 2009. DALŠÍ AKTUÁLNÍ INFORMACE BUDOU ZVEŘEJNĚNY V MMZ ZA ČERVEN 2009, KTERÁ BUDE VYDÁNA K 23. ČERVENCI 2009.

Více informací k operačním programů 3. cíle Kohezní politiky je uvedeno: <http://www.strukturalni-fondy.cz/uzemni-spoluprace>.

## POUŽITÉ POJMY

---

**Celková alokace podpory 2007-2013:** finanční zdroje SF/ FS EU a národní prostředky alokované na celé programové období 2007-2013.

**Souhrnná alokace podpory 2007+2008:** V současné době jednotlivé projekty v rámci jednotlivých OP vzhledem k uplynutí kalendářního roku 2008 čerpají finanční pomoc ze souhrnné indikativní alokace na roky 2007+2008.

**Pravidlo n+3/ n+2:** administrativní nástroj pro zlepšení čerpání finančních prostředků z fondů EU, tzv. automatické zrušení závazku. Podle pravidla n+3/ n+2 musí být roční závazek (alokace podpory na konkrétní rok), který začne platit v roce n, vyčerpán v následujících třech/ dvou letech. Alokaci na rok 2007 je proto nutné vyčerpat do konce roku 2010. Pravidlo n+3 bylo vyjednáno na přechodnou dobu čerpání pro nové členské státy, která bude zakončena rokem 2010 včetně, poté platí pravidlo n+2.

**Alokace na výzvy:** výzva je aktivita řídicího orgánu příslušného operačního programu. V termínu výzvy jsou přijímány žádosti o podporu. Výzva může být časově neomezená (tzv. průběžná) nebo časově omezená (tzv. kolová). Tato informace udává celkovou výši finančních prostředků určených na doposud proběhnuté výzvy.

**Podané žádosti o podporu:** vyplnění webové žádosti o podporu a následně fyzické odevzdání potřebných a vyžadovaných podkladů. Podané žádosti o podporu jsou tedy všechny žádosti o dotaci, které byly podány od počátku programového období.

**Projekty vyřazené z administrace:** projekty, které nesplnily podmínky přijatelnosti pro čerpání finančních zdrojů ze SF/ FS EU a z národních prostředků anebo projekty, které nebyly hodnotící komisí pro čerpání těchto finančních prostředků doporučeny.

**Projekty ve schvalovacím procesu:** projekty, které se nacházejí v procesu administrace, tj. před uzavřením Smlouvy o poskytnutí dotace či Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Do sloupce se načítají hodnoty aktuálně podaných žádostí o podporu, tj. projekty splňující formální náležitosti a kritéria přijatelnosti, projekty vybrané k realizaci a projekty zařazené mezi náhradní projekty. Tyto projekty procházejí nejprve formální, finanční a kvalitativní kontrolou. Počet projektů v tomto sloupci se může v průběhu implementace navyšovat či naopak snižovat, závisle především na počtu projektů vyřazených během schvalovacího procesu.

**Schválené projekty:** zde se jedná o projekty s vydanou Smlouvou o poskytnutí dotace či projekty s vydaným Rozhodnutím o poskytnutí dotace a také o projekty, které se nacházejí ve fázi realizace.

**Předložené žádosti o platbu:** žádosti o platbu, které byly příjemci skutečně předloženy. Žádosti jsou zasílány v intervalech, které stanoví Smlouva o poskytnutí dotace popř. Rozhodnutí o poskytnutí dotace. Žádost musí být doložena platnými účetnickými doklady jako např. zaplacené faktury, výpisy z účtů atd.

**Proplacené prostředky příjemcům:** finanční prostředky proplacené na účet příjemce řídicím orgánem či zprostředkujícím subjektem.

**Prostředky předložené k certifikaci:** v informačním systému Viola zaúčtované souhrnné žádosti o provedení platby prostředků z rozpočtu EU (tedy SF/ FS) do příslušné kapitoly státního rozpočtu, ze které proběhlo předfinancování. Certifikací uskutečněných výdajů se rozumí potvrzení správnosti údajů předložených řídicími orgány platebnímu orgánu a potvrzení efektivnosti systémů řízení a kontroly na úrovni řídicích orgánů a zprostředkujících subjektů (popř. konečných příjemců).

**Kolová výzva:** souhrn informací o termínu, kdy je možno předkládat žádosti a kdy je příjem projektů ukončen. K vyhodnocení přijatých žádostí dochází až po ukončení výzvy, tj. po dni ukončení příjmu všech žádostí.

**Kontinuální výzva:** souhrn informací o termínu, kdy je možno předkládat žádosti a za jakých podmínek je příjem projektů ukončen. Hodnocení projektových žádostí je prováděno průběžně, tj. po registraci přijaté žádosti.

**Hraniční projekt:** projekt, který se vlivem kursových změn může stát „velkým projektem“. Jeho náklady přesáhnou 25 mil. EUR v případě OP Životní prostředí nebo 50 mil. EUR v jiných podporovaných oblastech.

**Individuální projekt:** časově ohraničená cílená činnost prováděná příjemcem podpory za účelem dosažení požadovaného výsledku v rámci OP.

**Globální grant:** forma „skupinového projektu“, který v sobě zahrnuje množství grantových individuálních projektů.

**Grantový individuální projekt:** projekt obvykle menšího rozsahu předkládaný na základě výzvy k předkládání žádosti v rámci globálních grantů.

## SEZNAM ZKRATEK

|          |  |          |  |
|----------|--|----------|--|
| AOPK     | Agentura ochrany přírody a krajiny   | OP PK    | Operační program Praha -<br>Konkurenceschopnost        |
| CRR      | Centrum pro regionální rozvoj ČR   | OP VaVpI | Operační program Výzkum a vývoj<br>pro inovace         |
| ČMZRB    | Českomoravská záruční a rozvojová<br>bank a.s.   | OP VK    | Operační program Vzdělávání<br>pro konkurenceschopnost |
| ČOV      | Čistička odpadních vod   | OP TP    | Operační program Technická pomoc                       |
| DGPS     | Diferenční navigační systém  | OP ŽP    | Operační program Životní prostředí                     |
| EK       | Evropská komise  | PAAK     | Posílení absorpční a administrativní<br>kapacity       |
| ERDF     | Evropský fond pro regionální rozvoj  | PAS      | Pověřené auditní subjekty                              |
| ESF      | Evropský sociální fond   | PCO      | Platební a certifikační orgán                          |
| EU       | Evropská unie  | PČR      | Policie ČR   |
| EUR      | Společná evropská měna euro  | PO       | Prioritní osa  |
| FS       | Fond soudržnosti   | PŽ       | Projektové žádosti                                     |
| GG       | Globální grant   | ŘIS      | Říční informační služby                                |
| GIP/GP   | Grantový individuální projekt  | ROP      | Regionální operační program /<br>programy              |
| HSS      | Hospodářská a sociální soudržnost  | ROP JV   | Regionální operační program<br>Jihovýchod              |
| IOP      | Integrovaný operační program   | ROP JZ   | Regionální operační program<br>Jihozápad               |
| IP       | Individuální projekt   | ROP MS   | Regionální operační program<br>Moravskoslezsko         |
| IPRM     | Integrovaný plán rozvoje měst  | ROP SČ   | Regionální operační program<br>Střední Čechy           |
| IS       | Informační systém  | ROP SM   | Regionální operační program<br>Střední Morava          |
| IZS      | Integrovaný záchranný systém   | ROP SV   | Regionální operační program<br>Severovýchod            |
| KD       | Kombinovaná doprava  | ROP SZ   | Regionální operační program<br>Severozápad             |
| MD       | Ministerstvo dopravy   | RR       | Regionální rada  |
| MF       | Ministerstvo financí   | ŘO       | Řídící orgán   |
| MMR      | Ministerstvo pro místní rozvoj   | SF       | Strukturální fondy                                     |
| MMZ      | Měsíční monitorovací zpráva<br>o průběhu čerpání strukturálních<br>fondů a Fondu soudržnosti<br>a národních zdrojů | SFDI     | Státní fond dopravní infrastruktury                    |
| MPO      | Ministerstvo průmyslu a obchodu  | SFŽP     | Státní fond životního prostředí                        |
| MPSV     | Ministerstvo práce a sociálních věcí   | SR       | Státní rozpočet  |
| MSC2007  | Monitorovací systém strukturálních<br>fondů a fondu soudržnosti  | TP       | Technická pomoc  |
| MŠMT     | Ministerstvo školství mládeže<br>a tělovýchovy   | URR      | Úřad regionální rady                                   |
| MV       | Ministerstvo vnitra  | VaV      | Věda a výzkum  |
| MŽP      | Ministerstvo životního prostředí   | VP       | Velký projekt  |
| NNO      | Nestátní neziskové organizace  | VP       | vedoucí partner  |
| NOK      | Národní orgán pro koordinaci   | VRR      | Výbor regionální rady                                  |
| NSRR     | Národní strategický referenční rámec   | ZS       | Zprostředkující subjekt                                |
| OP       | Operační program / programy  |          |  |
| OP ČR-PL | Operační program přeshraniční<br>spolupráce ČR-Polsko  |          |  |
| OP D     | Operační program Doprava   |          |  |
| OP LZZ   | Operační program Lidské zdroje<br>a zaměstnanost   |          |  |
| OP PA    | Operační program Praha –<br>Adaptabilita   |          |  |
| OP PI    | Operační program Podnikání<br>a inovace  |          |  |

