



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
FOND SOUDRŽNOSTI

Operační program Životní prostředí 2007 – 2013

PRO VODU,
VZDUCH
A PŘÍRODU

Financování rybích přechodů v rámci
Operačního programu Životní prostředí,
dosavadní zkušenosti a možnosti do budoucna

Implementační dokument oblast podpory 6.2

- **investiční opatření směřující ke zvyšování adaptivních schopností ekosystémů a druhů na rostoucí fragmentaci krajiny, další antropogenní vlivy a na zátěžové faktory životního prostředí**
 - **původní alokace cca 2,93 mld Kč**
 - **zbývající alokace cca 0,5 mld Kč**

Implementační dokument

oblast podpory 6.4

POP

- **oblast podpory 6.4. výhradně pro naplňování plánů oblastí povodí, tj. na realizaci opatření ke zlepšení morfologie vodních složek krajiny podle Rámcové směrnice o vodách.**
- **původní alokace cca 1.86 mld Kč**
 - **zbývající alokace cca 1,2 mld Kč**

Hodnocení

- **přínos pro biologickou rozmanitost:** ohrožení druhu dle vyhlášky 395/1992 Sb., preference druhů anadromních a katadromních
- **lokalizace:** prioritní úseky toků vymezené AOPK
- **hledisko přiměřenosti nákladů**
- **kvalita zpracování záměru z hlediska technického a technologického**
- **komplexnost a návaznost na jiná opatření**

Opatření ke zprůchodnění vodních toků

	počet podpořených projektů	způsobilé výdaje	dotace ERDF
2. výzva	6	95 548 791	74 491 820
6. výzva	9	70 357 841	54 253 035
14. výzva	7	38 189 191	30 931 596
20. výzva	8	35 403 331	28 502 863
27. výzva	11		
Celkem	41		

Ve stavu dokončeno/realizace 12 projektů

Rybí přechod Nezabudice

MVE Nezabudice, s.r.o.

Rybí přechod typu by-pass na Berounce v ř. km 66,83.

Délka 35,5 m, výškový rozdíl 1,61 m, sklon 1:22, 10 tůňek, návrhový průtok $0,5 \text{ m}^3/\text{s}$.

Celkové způsobilé výdaje/podpora z ERDF: 3 335 050 Kč/2 551 313 Kč

Realizace: 2009



Rybí přechod MVE Bukovec – Mlýn

MVE Bukovec - Mlýn, s.r.o.

Rybí přechod na typu by-pass na Berounce.

RP tvoří 10 přehrážek, délka 54 m, rozdíl hladin 2 m, sklon 1:27.

Celkové způsobilé výdaje/podpora z ERDF: 1 831 157 Kč/1 400 835 Kč

Realizace: 2009



Rybí přechody Lovosice - Píšťany

RenoEnergie, a.s.

Výstavba 2 rybích přechodů na Labi v ř. km 60,125

By-pass a technický RP pro migraci za vyšších průtoků. By-pass tvoří 24 přehrážek, délka 204 m, rozdíl hladin 2,1 m.

Celkové způsobilé výdaje/podpora z ERDF: 30 979 054 Kč/23 698 976 Kč

Realizace: 2008 - 2010



Rybí přechod Koštice nad Ohří

Josef Kindl

Rybí přechod typu balvanitá rampa na Ohří v ř. km 32,57. RP vytváří 11 tůněk s rozdílem hladin 5–14 cm, podélný sklon 1:17.
Celkové způsobilé výdaje/podpora z ERDF: 6 112 796 Kč/4 676 288 Kč
Realizace: 2009



Rybí přechod VD Turnov

Povodí Labe, s.p.

Rybí přechod na Jizeře. Štěrbínový RP o sklonu 6,7%.

Celkové způsobilé výdaje/podpora z ERDF: 14 093 662 / 11 979 612Kč

Realizace: 2010 - 2011



Zprůchodnění Opavice

Lesy České republiky, s.p.

Odstranění příčných objektů na vodních tocích Opavice a Ptáčník, jejich nahrazení 5 balvanitými skluzy o sklonu 1:15, doplnění kamenných výhonů, doplnění a rekonstrukce břehových porostů, zkapacitnění toku na 19 m³/s.

Celkové způsobilé výdaje/podpora z ERDF: 6 168 680 Kč/ 5 243 378 Kč
Realizace: 2008 - 2009



DĚKUJI ZA POZORNOST

Jan Vidrman

Státní fond životního prostředí ČR

Olbrachtova 2006/9

140 00 Praha 4

tel.: 267 994 207

e-mail: jan.vidrman@sfzp.cz