

# List opatření

|                       |  |              |          |
|-----------------------|--|--------------|----------|
| <b>Název opatření</b> | Starozuberský potok, Zubří, Rožnov pod Radhoštěm | <b>ID_OP</b> | MO130158 |
| <b>Typ opatření</b>   | Úpravy toků                                      | <b>ID_KO</b> | 37       |

| Seznam lokalit, vodních toků a útvarů dotčených opatřením |                            |                            |                                       |       |
|---|----------------------------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| Kód ZSJ   | Název obce-ZSJ / Kraj      | ID_VÚ                      | Název vodního útvaru                  |       |
| 19378   | Zubří / ZLK                | 40550000                   | Starozub.p. po ústí do toku Rož.Bečva |       |
| 41480   | Rožnov pod Radhoštěm / ZLK | M089                       |                                       |       |
| ID_TOK  | Název vodního toku         | Správce vodního toku       | od km                                 | po km |
| 405500000100  | Starozuberský potok        | Lesy České Republiky, s.p. | 0,000                                 | 1,1   |
|   |                            |                            |                                       |       |

| Popis současného stavu   |
|--|
| <p>Poškozené objekty hrzení bystřin, vodní tok se postupně rozvolňuje.</p> |

| Popis navrhovaného stavu  |      |                                |               |
|---|------|--------------------------------|---------------|
| <p>Stabilizace koryta pro neškodné provedení velkých vod, rekonstrukce stávajících poškozených kamenných stupňů včetně mimoúrovňového křížení se Starozuberským náhonem, rekonstrukce poškozených objektů břehového zpevnění.</p> |      |                                |               |
| Parametry navrhovaného opatření   |      | Současný stav                  | Návrhový stav |
| Úroveň protipovodňové ochrany ( $Q_N$ )   |      | $Q_{20}-Q_{50}$                | $Q_{50}$      |
| Počet ochráněných obyvatel  |      | 10                             | 20            |
| Rozsah ohroženého území (ha)  |      | 20                             | 5             |
| Odhad možných povodňových škod (mil. Kč)  |      | 15                             | 2             |
| Technické údaje opatření  |      | Financování, stav přípravy     |               |
| Retenční objem nádrže/poldru (mil $m^3$ )   |      | Náklady na realizaci (mil. Kč) | 6,150         |
| Délka/max. výška ochranných hrází (m)   |      | Zdroj financování              | 129 123       |
| Úprava koryta toku (m)  | 1100 | Stav projektové přípravy       |               |
| Realizované příčné objekty (ks)   |      | Zahájení - ukončení akce       | 2011-2012     |
| Uzávěrové komory na kanalizaci (ks)   |      | Nositel opatření               | LČR           |
| Rekonstrukce mostů (ks)   |      | Zdroj dat                      | LČR           |
| Poznámka  |      |                                |               |