

## P.2: DIVOKÁ VLTAVA - REVITALIZACE ŘEKY

### CÍLE PROJEKTU

- Zlepšení poměrů při průchodu povodní v průtočném profilu řeky Vltavy
- Obnova hydromorfologických poměrů řeky Vltavy v Trojské kotlině
- Obnova a rozvoj přirozených ekologických vztahů, podpora biodiverzity a stanovišť cílových druhů
- Obnova krajinných hodnot nivy a vodního toku řeky – z percepčního a kulturního hlediska
- Vytvoření nových příležitostí pro rekreaci, hru, trávení volného času pro obyvatele Prahy
- Vytvoření příležitostí pro vzdělávání a osvětu
- Zajištění migračního zprostupnění Trojského jezu
- Posílení vztahu k místu a identity obyvatel Trojské kotliny

### POSTUP: PŘEDPROJEKTOVÁ FÁZE

#### Část 1 – podklady a průzkumy

- Biologický průzkum a určení kritérií pro zlepšení existenčních podmínek pro cílové druhy ( užovka podplamatá a obojživelníci, vodní ptactvo, ryby a vodní živočichové, hmyz a rostlinná společenstva)
- Dendrologický průzkum
- Geodetické zaměření
- Geologický a hydrologický průzkum

- Výstupy z procesu participace
- Dohoda o zajištění minimálního vodního průtoku průlehem
- Vodohospodářská studie proveditelnosti – prověření modelem
- Výkup a výměny pozemků
- Ustavení odborné rady pro revitalizace toků v urbánním prostředí (ve spolupráci s Mnichovem)
- Zajištění změny územního plánu, začlenění do plánu povodí
- Dohoda o svěření řešeného území do správy místní organizace

#### Část 2 – aktualizace celkového krajinářského řešení – krajinářsko-vodohospodářská studie

#### Část 3 – analýza nákladů a přínosů, propočet nákladů na realizaci

### POSTUP: PROJEKTOVÁ FÁZE

Zadaná jako DUR + DSP + DPS

### GARANT PROJEKTU

#### Odpovědnost za realizaci

Nový manažer krajinářských projektů (případně OSI MHMP – nutnost stanovit dílčí kompetence) viz opatření č. 4 – (řízení projektů).

23

23

## MAPOVÉ SCHÉMA PROJEKTU „DIVOKÁ VLTAVA“

