



EUROPEAN UNION
EUROPEAN REGIONAL
DEVELOPMENT FUND

„Regionální setkání partnerů projektu ChemLog z České republiky“

Projekt ChemLog

30. března, Praha

Ing. Bc. Ladislav Knespl, KÚÚK



Studie proveditelnosti

**„Zlepšení podmínek pro říční dopravu
ve střední Evropě (zejména na Labi)“**

financováno v rámci 4. pracovního balíčku „Příprava investic“

Zadavatel: Ústecký kraj



EUROPEAN UNION
EUROPEAN REGIONAL
DEVELOPMENT FUND

Vnější expertízy:

**City Plan, spol. s. r. o., Praha
ve spolupráci s Fakultou dopravní, ČVUT, Praha**

Vedoucí expertního týmu:

**Ing. Jiří Landa, City Plan
(jiří.landa@cityplan.cz)**

Členové týmu:

**Ing. Sabina Šibravová, City Plan
(sabina.sibravova@cityplan.cz)**

**Doc. Ing. Ladislav Bína, CSc., ČVUT Praha
(bina@fd.cvut.cz)**

Řeka Labe

- se řadí mezi největší evropské řeky
- pramení v ČR, protéká Německem a ústí do Severního moře
- z hlediska vodní dopravy skýtá veliký přepravní potenciál
- labská vodní cesta je součástí IV. transevropského multimodálního koridoru (sít' TEN-T)
- je evropskou vodní cestou (E20) dle dohody AGN (Agreement of Main Inland Waterways of International Importance)

Studie proveditelnosti

- vychází ze současných evropských standardů a předpisů platných pro ČR

Cíle studie:

- zaměření na opatření ke zlepšení situace v logistice chemických látek v oblasti říční přepravy na Labi
- posuzování příčin bránících vyššímu využití vodní dopravní cesty
- navržení opatření ke zlepšení situace

Studie proveditelnosti

- analyzuje využití labské vodní cesty převážně k přepravě komodit chemického průmyslu
- počítá s napojením na dopravní terminály a veřejné přístavy
- hodnotí přínosy vnitrozemské vodní dopravy
- zohledňuje realizaci projektu kanálu Labe - Odra - Dunaj z hlediska celoevropského významu a přínosu



EUROPEAN UNION
EUROPEAN REGIONAL
DEVELOPMENT FUND



Děkuji za pozornost!