



OSTRAVSKÁ
UNIVERZITA

Příloha č.1 Smlouvy o dílo:

Harmonogram

Vodohospodářsko-technická studie v úseku dolního Labe (zdymadlo Střekov – st. Hranice ČR/SRN) vedoucí k návrhu opatření posilujících hydromorfologický stav koryta a návazných segmentů řeky

Specifikace vykonávaných prací:

- komunikace s řešitelským týmem pod vedením hlavního řešitele projektu
- účast na pracovních poradách týmu (lze také on-line formou), účast na vstupním terénním a ověřovacích terénních setkání
- průběžné konzultace postupu prací
- zhodnocení potenciálu zájmového úseku vodního toku z hlediska revitalizačních zásahů
- vytvoření přehledu lokalit a jejich specifikace z hlediska revitalizace
- návrh konkrétních revitalizačních řešení
- vyhodnocení technicko-inženýrského řešení revitalizací a podmínek realizace revitalizací, především z pohledu vodohospodářského, infrastrukturního a dopravního
- zapojení do multioborové diskuse nad navrhovanými revitalizačními opatřeními
- průběžná a závěrečná zpráva s přílohami (digitální verze v dohodnutých formátech)

Služby s náležitými výstupy (grafická, textová, výpočtová část) budou dodány ve dvou fázích:

1. fáze – do 5.12.2022 a následná fakturace 2 členům projektového konsorcia projektovému konsorciu budou předány tyto výstupy:
 - vytvoření hlavní kostry revitalizačních opatření ke zlepšení hydromorfologického stavu koryta a přilehlých segmentů řeky Labe v úseku Střekov – státní hranice ČR/SRN,
 - kartografická lokalizace těchto zásahů,
 - stanovení jejich účinku pro fungování fluvialních procesů,
 - stanovení jejich funkčního omezení/efektu
2. fáze – do 31.10.2023 a následná fakturace 2 členům projektového konsorcia projektovému konsorciu budou předány tyto výstupy:
 - hydrotechnická specifikace jednotlivých opatření v úrovni pokročilé ideové studie



OSTRAVSKÁ
UNIVERZITA

- stanovení podmínek jejich fungování, efektu a udržitelnosti z pohledu střednědobé udržitelnosti/funkčnosti (zohlednění stávajícího vodohospodářského managementu/návrh jeho optimalizace),
- textová, grafická a technická dokumentace.