**Záznam z jednání v rámci realizace projektu „Studie odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření v povodí vodního toku Berounky, CZ.05.1.24/0.0/16/0002348**

**15. Kontrolní den**

**Datum:** 4. 3. 2020 od 9:00

**Místo**: Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 11, Praha 5

**Přítomni:** dle přiložené prezenční listiny

**Předmět 15. kontrolního dne:**

Podání informací o průběhu prací

**Průběh jednání:**

Zpracovatel prezentoval opatření doporučená k dalšímu rozpracování na základě dosavadního vyhodnocení priorit a výsledku majetkového projednání. Brána v úvahu byla realizovatelnost akce tj. vyjádření vlastníků, územní limity, ochrana přírody a krajiny, dále podpora správce vodního toku a podpora obce či města.

Byla jednotlivě prezentována opatření v subpovodí dolní Berounky (systém opatření na území obce Choteč, revitalizace Radotínského potoka pod obcí Choteč, opatření v povodí Karlického potoka, víceúčelová MVN na bezejmenném přítoku Karlického potoka, úprava propustku na Kejné u Řevnic, revitalizace Berounky pod Dobřichovicemi, přehrážka na Budňanském potoce), v subpovodí Loděnice (revitalizace Strašeckého potoka, MVN a revitalizace na Lipinském potoce, revitalizace Loděnice – dílčí úseky, ochrana obce Kroučová proti přívalovým srážkám, suchá nádrže Tuchlovický potok), subpovodí Litavka (MVN Obora na Podlužském potoce, Úprava Mourového potoka, revitalizace Litavky v Příbrami u stadionu, revitalizace Hlubošského potoka, SN na svodnici směřující do zástavby obce Sádek, retenční přehrážka v obci Běštín), subpovodí střední Berounky (revitalizace Vúznice, Úprava koryta v ulici Libská, SN Hýskov, SN Nižbor), subpovodí horní Berounka (Hradecko-revitalizace, průleh), Skupá – úprava koryta, SN Tytry).

V předběžném výběru je celkem 24 opatření, z kterých bude vybráno 8, pro která bude zpracován koncept DÚR.

**16. Kontrolní den proběhne v pátek 24. dubna 2020 od 9:00 hod** v budově Krajského úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, Praha 5, **v zasedací místnosti č.2045.**

Zapsala: Dr. Ing. Marcela Burešová, MPA

Příloha: prezentace Sweco Hydroprojekt a.s. (viz. <https://www.kr-stredocesky.cz/web/20994/299>)