



Záznam z jednání k zakázce „Studie odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření v povodí Sázavy“

Druh porady: 18. Kontrolní den
Datum: 2.10.2018
Místo: Benešov
Přítomní: dle listiny přítomných

Předmětem 18. KD bylo seznámení přítomných s výstupy etapy D pro povodí Konopištského potoka a výstupy hydrotechnického posouzení navrhovaných opatření v povodí Úžického, Břežanského a Čerčanského potoka.

Přítomní byli seznámeni se strukturou etapy D v projektu:

Textová část

- D.1 Zpráva o výsledcích studie
- D.1.1 Obecný závěr výsledku studie, zhodnocení realizovatelnosti opatření
- D.1.2 Hodnocení územně technickým limitů v zájmové lokalitě
- D.1.3 Hodnocení vlivu na hydromorfologický stav (popis kde došlo ke zlepšení, kde se stav nemění a proč)
- D.1.4 Hydrotechnické posouzení
- D.1.5 Analýza odtokových poměrů vlivem navrhovaných opatření²
- D.1.9 Popis korektur výchozího záměru, včetně zdůvodnění
- D.1.10 Návrh výsledné koncepce

- D.1.11 Vyhodnocení variant a návrh etapizace realizace opatření

Tabulkové a grafické přílohy

- D.2.1 Hydrotechnické posouzení, stanovení transformačního účinku
- D.2.1 Hodnocení vlivu na hydromorfologický stav
- D.2.2 Rozpočet pro navrhovaná opatření (vč. výkazu výměr)
- D.2.3 Prioritizace navrhovaných opatření

Grafické přílohy

- D.3.1 Hydromorfologický stav změněný navrhovanými opatřeními
- D.3.2 Hydrotechnické posouzení návrhového stavu (čáry rozlivu při průtocích Q_5 , Q_{20} , Q_{100})
- D.3.5 Prioritizace navrhovaných opatření
- D.3.6 Návrh úprav opatření (z hlediska majetkoprávního vypořádání či hodnocení efektivnosti)

Přítomní byli seznámeni s multikriteriální analýzou a parametry včetně hodnot, kterých nabývají, které do analýzy vstupují. Výstupem etapy D je návrh výsledné koncepce.

Ing. Urban prezentoval postup etapy D v povodí Konopištského potoka včetně výstupů jednotlivých prací – územně technické limity, hodnocení vlivu na hydromorfologický stav, hydrotechnické posouzení, Analýza odtokových poměrů vlivem opatření, Popis korektur výchozího záměru a návrh



výsledné koncepce. Jako kandidáty na koncepty DUR v etapě E doporučil soubor opatření v Bystřici a ve Voticích.

Dále byly prezentovány výstupy hydrotechnického posouzení navrhovaných opatření v povodí Úžického, Břežanského a Čerčanského potoka, především vliv navrhovaných opatření na rozsah záplavových území Q5, Q20 a Q100.

V závěrečné diskusi byl znovu naznačen výběr možných opatření pro následné zpracování DUR.

Mezi nejvýznamnějšími adepty jsou:

- Komplex opatření na Konopištském potoce v intravilánu obce Bystřice
- Suchá nádrž v Nučicích
- Komplex opatření ve Stříbrné Skalici
- Opatření na Křešickém potoce u Teplýšovic
- Komplex opatření na Čerčanském potoce s revitalizací požární nádrže.

Zhotoviteli bylo zadáno komplexní prověření možností zařadit opatření v ploše na poli u Radvanic k zamezení splachů do údolí a na komunikaci do Talmberka – především s ohledem na řešené území, dopady, majetkové vypořádání a efektivitu. Výsledky budou předloženy na dalším jednání řídicího výboru.

Lesy ČR s.p. uvažují o zařazení některých opatření do plánu svých aktivit – konkrétní přehled vzejde z individuálního jednání.

Povodí Vltavy s.p. zařadí na rok 2019 do plánu aktivit komplex opatření ve Stříbrné Skalici – již připravováno projektování.

Zapsal(a): Ing. Hánová, Ing. Jiřinec

Dne: 11. 10. 2018