**Jez Šargoun, Malá Voda – rekonstrukce, VV k IZ**

Konané dne: 12. 4. 2019

Místo konání: ZHM Olomouc

Byl představen záměr ZHM. Jez je v havarijním stavu. Proto byla do VP 2019 zahrnuta akce na zpracování projektové dokumentace. Rekonstrukce jezu bude podmíněna nutností zřízení rybochodu. Zároveň musí nový jez zohledňovat plánované PPO Litovel.

K dnešnímu jednání byl zaslán koncept IZ.

Účelem jednání je projednat dofinalizování IZ tak, aby byla akce připravena v souladu s aktuálními možnostmi čerpání dotačních prostředků.

* Dle Ing. Veselého je ideální akci chystat dle prioritní osy 1 OPŽP – protipovodňová funkce + rybochod (stávající návrh rekonstrukce splňuje). Je možno čerpat až 85% z nákladů. Do konce roku 2020 by muselo být vydáno územní rozhodnutí, termín ukončení/realizace 2023
* Uznatelnými náklady je i výkup pozemků u zpracování PD (85%)
* K žádosti jsou postačující smlouvy o budoucích smlouvá/příp. souhlas se stavbou se zakomponováním budoucího výkupu. Provoz předá požadavek v tomto smyslu na majetkoprávní útvar (k zajištění smluv o smlouvách budoucích).
* K následnému výkupu pozemků musí být doložen znalecký posudek - dokládá se k čerpání k uplatnění nákladů dle dotace.

Jez bude zkapacitněn na průtok dle plánovaného PPO – max. 135 m3/s (stávající kapacita cca 45 m3/s dle MŘ). Koncepčně bude převzato řešení z PD Valbeku z 9/2008. PD z roku 2008 obsahuje hydrotechnické posouzení. V rámci nové PD musí být hydrotechnické posouzení přepočteno na aktuální průtoky (zpracování na aktuální data z ČHMŮ).

V rámci akce je třeba řádně podchytit dělení průtoků (odběr na MVE, rybochod a paprsek přes jez, + zohlednění PB odběru – dle průběhu legalizace).

V rámci IZ bude třeba stanovit, zda je stávající IG průzkum dostačující. V dostupných podkladech z provozu je jen odkaz na IGP. Ing. Ježek se pokusí zjistit u Ing. Jurkovského , zda máme IGP, který zpracovával Valbek k PD z 2008. Dle tohoto bude stanoven rozsah příp. doplnění IGP.

Stávající sklon rybochodu dle PD (2008) je 1:20, v rámci PD bude řádně prověřeno (projednáno s Dr. Koutným – dle pravidel dotačního programu). Z hlediska dotačního programu je třeba ověřit optimální podmínky (parametry jezu, rybochodu, vábicí paprsek) pro migrační prostupnost a případně zapracovat do finálního řešení – je možno předložit jinou variantu oproti původní PD s argumentací zlepšení situce.

Vodáctví (splavnost) – při zpracování PD bude vzato v potaz - lze uvažovat s variantami kartáčovým rybím přechodem, popř. zřídit nástupní a výstupní místo (v tomto případě by bylo ze strany PM jednáno s vodáky ohledně spolufinancování).

Projektová dokumentace bude komplexně řešit jezový profil tak, aby byl komplexně zkapacitněn dle plánovaného PPO (135 m3/s). Proto bude v rámci projektové dokumentace zohleněno i nezbytné navýšení přiléhajících hrází, do kterých bude v rámci rekonstrukce jezu zasahováno. Hráze budou řešeny jako samostatný SO.

V rámci PD musí být prokázáno, že zkapacitněním jezového profilu na plánovanou PPO Litovel nedojde k negativnímu ovlivnění odtokových poměrů (a to i pod předmětným profilem). – v tomto směru bude připomínkováno ze strany Ing. Jelínkové.

Útvar TDS + Ing. Zapletalová dopracuje IZ dle výše uvedeného a zašle všem stranám k připomínkování.