



ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ, z.s.

územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko

Jahnova 14, 709 00 Ostrava 9

Tel.: 596 620 583, fax.: 596 620 078, email: daniel.gebauer@rybsvaz-ms.cz

IČO: 434167, číslo účtu: KB 27-7448760237/0100, ID DS wfqyvcs



Č.J.: PM-30220/2021

Ev.Č.: 82439/2021

dne: 28.06.2021

listů: 1

Povodí Moravy, s.p.

POVODÍ MORAVY, s.p.

Závod Horní Morava – Olomouc

Ing. Pavlína Laryszová

U dětského domova 263

772 11 Olomouc

naše zn.:

PD-41/21

vaše zn.:

PM-24150/2021/2222

vyřizuje:

Ing. Gebauer / 606 125 410

datum:

23. června 2021

Věc: Vyjádření ČRS ÚS Ostrava ke stavbě: „Bečva, oprava toku, km 53,210 – 53,300, Hustopeče nad Bečvou“.

Dne 24. května 2021 jsme obdrželi Vaši žádost o vyjádření ke stavbě: „Bečva, oprava toku, km 53,210 – 53,300, Hustopeče nad Bečvou“.

Povodí Moravy, s.p., závod Horní Morava, se sídlem U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, IČ: 70890013, plánuje v roce 2021 opravy na vodním toku „Bečva, oprava toku, km 53,210 – 53,300, Hustopeče nad Bečvou“. Jedná se o opravu poškození břehového opevnění na PB toku Bečvy, které vzniklo následkem povodňových průtoků. Současně v daném úseku došlo k vývratu 2 ks vzrostlých stromů a následně se vytvořila výtrž přibližně délky 90 m. ponechání břehu bez oprav by vedlo k ohrožení přilehlých pozemků a současně přilehlé nebezpečné příjezdové komunikace. Zakončení opravy v DKM 53,300 bude napojeno na stávající opevnění kamennou rovinou na PB. V tomto úseku je koryto již ponecháno přirozenému vývoji.

Vyvrácené stromy budou odstraněny a vzniklá nátrž bude zasypána zhutnitelnou zeminou. Jako opevnění bude opravena záhozová kamenná patka, nad ní bude břeh opevněn kamenným záhozem do výšky cca 1 pod horní úroveň břehu. Zbytek břehu bude ponechán bez opevnění pouze s osetím travním semenem. Na doplnění výtrže mohou být částečně použity jemné frakce z nánosů, který se nachází na LB toku, oproti opravovanému úseku. V žádném případě se nesmí brát nánosy z úseku výše po toku.

Realizace záměru se dotýká zájmů ČRS, neboť vodní tok Bečva je vyhlášen za mimopstruhový rybářský revír pod číslem 471 011, na kterém hospodář MO ČRS Hustopeče nad Bečvou a držitelem dekretu je Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko se sídlem v Ostravě – Mariánských Horách (dále jen „ČRS ÚS Ostrava, z.s.“). K toku se tedy váže výkon rybářského práva ve smyslu ustanovení zákona č. 99/2004 Sb., o ochraně rybářství. Jakýkoliv

zásah do vodního toku pak nesmí výkon rybářského práva ohrozit či omezit dle § 12 odst. 9 zákona o rybářství č. 99/2004 Sb. Po prostudování předmětného záměru Vám sdělujeme, že **souhlasíme**, ale máme tyto připomínky:

- Bude zkonzultován se zástupci MO ČRS Hustopeče nad Bečvou (viz adresa v rozdělovníku) vhodný termín a postup záchranného odlovu rybí obsádky. **Upozorňujeme, že v jarních a letních měsících se rozmnožují a vyvíjí reofilní druhy ryb včetně ZCHDŽ.** Před zahájením stavby 14 dní předem písemně informovat příslušnou MO ČRS Hustopeče nad Bečvou, aby nedošlo k ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude provedena stavba, požadujeme **provést několikanásobný záchranný odlov a transfer ryb** z ohrožené oblasti vodního toku, který provede pověřená MO ČRS Hustopeče nad Bečvou. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad, který stanoví MO ČRS Hustopeče nad Bečvou. V případě přerušení stavební činnosti na toku na dobu delší než 30 dnů, je nutné opakovat odlov a transfer ryb.
- V uvedeném úseku Bečvy se vyskytují ZCHDŽ (jesen, mník, ouklejka pruhovaná, hrouzek banátský, střevle potoční, mihule potoční).
- Na doplnění výtrže mohou být částečně použity jemné frakce z nánosů, který se nachází na LB toku, oproti opravovanému úseku, ale pod podmínkou, že bude odtěžena pouze suchá část a nebude za tímto účelem jezdit těžká technika v toku.
- U opevnění břehů z rovnaniny z lomového kamene bude první řada kamenů a pata v úrovni nivelety uložena tak, aby mezi jednotlivými kameny zůstaly pomístně mezery cca 10 - 15 cm jako úkryty pro ryby a ostatní živočichy.
- Nelze však vyloučit, že zemní práce mohou být během jejich realizace zdrojem plavenin, který způsobí zákal ve vodním toku pod profilem stavebních prací a tím negativně ohrozit ichtyofaunu a vodní živočichy obývající ekosystém vodního toku. Tento negativní vliv lze však částečně eliminovat zajímkováním a výstavbou obtoků před realizací stavby, čímž výrazně ovlivní kvalitu vody, která nebude stavební činností zasažena a vodní živočichové včetně ryb, nebudou zbytečně ohroženy zákalem. V případě, že nelze realizovat technická opatření zabráňující dlouhodobému zakalování vody v toku pod úpravou, požadujeme u stavby, která trvá déle než 5 dní, zastavit stavební práce v korytě toku na 2 dny, aby nedocházelo k trvalému zabahnění žaber ryb a následně k úhynu.
- Při realizaci je nutno důsledně dodržovat technologickou kázeň pracovníků a vyloučit možnost havarijního znečištění toku (únik ropných, nátěrových, toxických, cementových a jiných znečišťujících látek).

V-Z
Ing. Pavel Kocián
předseda



Ing. Rostislav Trybuček
jednatel

Na vědomí: - MO ČRS Hustopeče nad Bečvou, Nádražní 111, 753 66 Hustopeče n./B.

předseda: Ing. Stanislav Pernický, mobil: 602 511 046

hospodář: Jaroslav Hýža, mobil: 737 424 066, jednatel: Jaromír Pospíšil, mobil: 606 432 925