



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 wfqyvc



listů: 1
Ev.Č.: 87289/2022
dne: 13.07.2022
Č.J.: PM-32832/2022
Povodí Moravy, s.p.

POVODÍ MORAVY, s.p.

Závod Horní Morava – Olomouc

Ing. Pavlína Šochová

U dětského domova 263

772 11 Olomouc

naše zn.:

PD-109/22

vaše zn.:

PM-25920/2022/2222

vyřizuje:

Ing. Gebauer/ 606 125 410

datum:

7. července 2022

Věc: Vyjádření ČRS ÚS Ostrava k projektové dokumentaci pro udržovací práce na akci: „Trusovický potok, Bělkovice-Lašťany – oprava příčných objektů, nánosy“.

Dne 3. června 2022 jsme obdrželi Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro udržovací práce na akci: „**Trusovický potok, Bělkovice-Lašťany – oprava příčných objektů, nánosy**“.

Jedná se o udržovací práce na příčných objektech – 10 spádových stupních a 6 balvanitých skluzech, které jsou součástí úpravy toku Trusovického potoka v km 8,080 – 10,258. Dále bude v rámci stavby provedeno rozhrnutí nánosů v km 10,430 – 10,470. Veškeré stavební práce budou realizovány na pozemcích vodního toku v intravilánu a v extravilánu (chatové oblasti) nad obcí Bělkovice-Lašťany. Začátek stavby se nachází v podjezí stupně v km 8,093 Trusovického potoka, opravy budou realizovány pomístně na jednotlivých objektech, konec stavby se nachází v km 10,470 – cca 35 m nad PB zaústěním toku Domašovky. Hranice staveniště jsou dány břehovými hranami koryta vodního toku.


Realizace stavby se přímo dotýká zájmů ČRS, neboť vodní tok Trusovický potok je vyhlášen za pstruhový rybářský revír pod číslem 479 094, na kterém hospodář MO ČRS Domašov nad Bystřicí 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. Charakter stavby pak nesmí výkon rybářského práva ohrozit či omezit. K předložené žádosti Vám sdělujeme, že **souhlasíme**, ale máme tyto připomínky:

- Před zahájením stavby 14 dní předem písemně informovat příslušnou MO ČRS Domašov nad Bystřicí (viz adresa v rozdělovníku), aby nedošlo k ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude realizována stavba, požadujeme provést několikanásobný záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, který provede pověřená MO ČRS Domašov nad Bystřicí. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad,

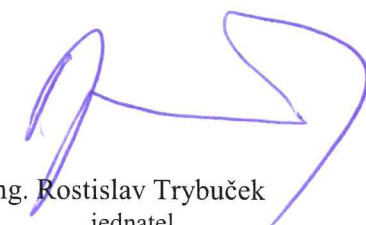
který stanoví MO ČRS Domašov nad Bystřicí. **V případě přerušení stavební činnosti na toku na dobu delší než 30 dnů, je nutné opakovat odlov a transfer ryb.**

- Záchranné odlovy budou realizovány dle současně prováděných úseků.
- U stupňů č. 1 až 10 budou vloženy velké balvany po stranách stupně ve vývařišti (rybí úkryty).
- U balvanitého skluzu č. 1 bude stávající tůň pod tímto objektem posunuta pod závěrečným prahem o minimální hloubce 0,5 m s úkryty.
- U stupně č. 9 bude stávající tůň za závěrečným prahem posunuta níže po toku o minimální hloubce 0,5 m s úkryty.
- U balvanitých skluzů č. 3 – 6 budou odtěženy nánosy z vývarů (prohloubení stávající tůně).
- 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 zájmkováním 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 zabraňující 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).
- Při kontrolních dnech bude vždy přizván zástupce MO ČRS Domašov nad Bystřicí, kde budou případně upřesněny požadavky ČRS!

Za:


Mgr. Radomír Bednář
předseda




Ing. Rostislav Trybuček
jednatel

Na vědomí: - MO ČRS Domašov nad Bystřicí, Pstruží líheň Bělá 24, tel.: 585 036 043
hospodář: Ing. Ondřej Tunys, mobil: 739 806 352, předseda: Mgr. Radomír Bednář, mobil: 604 241 254