



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

VHRoušar, s.r.o.

Ing. Ladislav Roušar, Ph.D.

Rybitví 294

533 54 Rybitví

naše zn.:

DE-656/21

565

vaše zn.:

vyřizuje:

Ing. Gebauer / 606 125 410

datum:

6. května 2021

Věc: Vyjádření ČRS ÚS Ostrava k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení na akci: „Úprava DVT 10210410 Hradec – Nová Ves km 0,300 – 0,600, stavba č. 5884“.

Dne 19. dubna 2021 jsme obdrželi Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení na akci: „**Úprava DVT 10210410 Hradec – Nová Ves km 0,300 – 0,600, stavba č. 5884**“.

Předmětem projektové dokumentace pro společné povolení je protipovodňová ochrana nemovitostí. Snížení povodňového nebezpečí je dosaženo návrhem rozdělovacího objektu na drobném vodním toku (DVT), který během povodní rozdělí průtok mezi DVT a obtokové koryto. Rozdělovací objekt je v podobě kamenného stupně s dvěma otvory ve dně a s lichoběžníkovou přelivnou plochou. Minimální zůstatkový průtok je převáděn otvory ve dně. Rozdělovací objekt umožní ochranu nemovitostí na Q₅₀. Obtokové koryto je lichoběžníkové profilu s hloubkou 1-2 m se sklony svahu 1:1,5. Dno a část svahu je zpevněno kamenným záhozem. Pro údržbové práce je podél DVT a obtokového koryta navržena příjezdová komunikace. Součástí stavby je i náhradní výstavba a nebeské tůně pro posílení biologické rozmanitosti stávajícího biokoridoru.

Realizace záměru se dotýká zájmů ČRS, neboť levostranný přítok Bělé je součástí pstruhového rybářského revíru pod číslem 473 007, na kterém hospodaří MO ČRS Jeseník 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. Na základě konzultace se zástupcem MO ČRS Jeseník Vám sdělujeme, že souhlasíme, ale máme tyto připomínky:

- Před zahájením stavby 14 dní předem písemně informovat příslušnou MO ČRS Jeseník, aby nedošlo k ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude realizována stavba, požadujeme provést

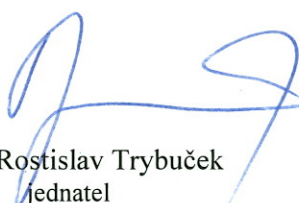
záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, který provede pověřená MO ČRS Jeseník. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad, který stanoví MO ČRS Jeseník.

- V případě přerušení stavební činnosti na toku na dobu delší než 30 dnů, je nutné opakovat odlov a transfer ryb.
- Obtokové koryto nebude mít prohlubně ani tůň, aby nedošlo k uvíznutí ryb při kulminaci průtoku v toku, který způsobí vyschnutí obtokového koryta.
- Navrhujeme, aby nový rozdělovací objekt byl doplněn o vývařiště s minimální hloubkou 50 cm a více včetně vybudování rybích úkrytů (dřevěné nebo kamenné vývařiště).
- 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 zákallem. Pakliže 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 stavbě je nutno důsledně dodržovat technologickou kázeň pracovníků a vyloučit možnost havarijního znečištění toku (únik ropných, nátěrových, toxických, cementových a jiných znečišťujících látek).



v.2 

Ing. Pavel Kocián
předseda


Ing. Rostislav Trybuček
jednatel

Na vědomí: - MO ČRS Jeseník, Šumperská 127, 790 01 Jeseník, tel.: 584 403 101
hospodář: Pavel Pupík, mobil: 775 249 153, jednatel: Petr Grešák, mobil: 734 752 635
předseda: Michal Ondruch, mobil: 775 249 151