



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

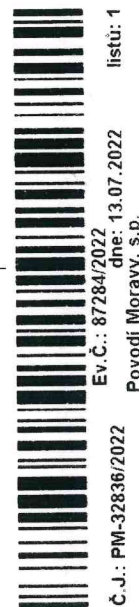
POVODÍ MORAVY, s.p.

Závod Horní Morava – Olomouc

Ing. Pavlína Šochová

U dětského domova 263

772 11 Olomouc



naše zn.:

PD-132/22

vaše zn.:

PM-32018/2022/2222

vyřizuje:

Ing. Gebauer/ 606 125 410

datum:

12. července 2022

Věc: Vyjádření ČRS ÚS Ostrava k realizaci stavby: „Deštná, Třebčín – oprava stupně“.

Dne 8. července 2022 jsme obdrželi Vaši žádost o vyjádření k realizaci stavby: „Deštná, Třebčín – oprava stupně“.

Jedná se o stavební opravy a udržovací práce na stávajícím stabilizačním stupni v DKM 4,131 na toku Deštné a odtěžení nánosů v úseku pod stupněm v katastru obce Třebčín. Jedná se o celkové poškozené opevnění pod stupněm, chybějící zakončovací práh, poškozenou vlastní přelivnou hranu a napojení na upravený tok nad i pod stupněm. Stejně tak musí být provedeno vyčištění koryta pod stupněm od nánosů v celkové délce cca 300 m. Dále bude provedeno vykácení 3 ks (vícekmenných) stromů z objektu stupně a náletových keřů z profilu toku těsně nad stupněm. Dále bude odtěženo menší množství sedimentu z upraveného koryta nad stupněm a tímto materiálem může být zasypána menší výtrž na LB těsně nad stupněm. Vlastní stavba bude provedena na níže uvedeném pozemku (1 pozemek) ve vlastnictví investora. Ostatní pozemky, které sousedí se stavbou, případně jsou dotčeny příjezdem na stavbu - opět uvedeny níže v tabulce (jedná se o celkem 23 pozemků). Ty jsou ve vlastnictví obce a soukromých osob. Stavbou nedojde k trvalému záboru žádného dalšího sousedního pozemku (jedná se o opravu).

Pro příjezd a manipulaci při stavbě bude po celou dobu stavby sloužit pozemek vedle toku na LB (vlastnictví soukromé osoby) a dále pozemky ve vlastnictví obce. Podél toku nebude zřízen manipulační pruh s ohledem na blízkost příjezdové komunikace. Na opravovaný úsek jsou navrženy příjezdy vyznačené v situaci. Příjezd ze silnice III/44925 odbočením na místní asfaltovou komunikaci podél koryta toku. Těsně před stupněm se sjede z komunikace na pozemek p.č. 397/3 (k.ú. Třebčín) a podél toku až k vlastnímu stupni.

V rámci stavby bude provedeno zasypání břehové výtrže a odtěžení sedimentů z toku, provedení zajímkování staveniště a převedení vody potrubím (případně uskutečnit stavbu v době

nulových průtoků v toku), úprava terénu břehů nad dnovým opevněním v toku pod stupněm. Terénní úpravy mimo vlastní stupeň budou prováděny v úseku odtěžování nánosů a urovnávání břehů. Neopevněné části budou po dokončení stavby osety vhodnou (technickou) travní směsí. Veškerý přivezený materiál bude ihned zapracován na stavbu, veškerý odtěžený sediment bude ihned odvezen mimo staveniště - s využitím meziskládek se neuvažuje.

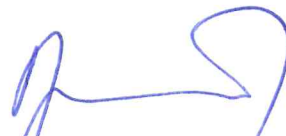
Realizace stavby se přímo dotýká zájmů ČRS, neboť vodní tok Deštná je součástí mimopstruhového rybářského revíru pod číslem 471 019, na kterém hospodaří MO ČRS Olomouc a držitelem dekretu je Český rybářský svaz, Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko se sídlem v Ostravě – Mariánských Horách (dále jen „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 Olomouc (viz adresa v rozdělovníku), 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 Olomouc. Finanční náklady spojené s odlovem a transferem ryb budou účtovány žadateli uvedené stavby jako vyvolaný náklad, který stanoví MO ČRS Olomouc.
- Ve vývařišti budou vybudovány úkryty např. balvany po stranách stupně.
- 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).

Za:


Mgr. Radomír Bednář
předseda




Ing. Rostislav Trybuček
jednatel

Na vědomí: - MO ČRS Olomouc, Chválkovická 56, 773 00 Olomouc, tel.: 585 311 639
hospodář: Josef Faltýnek, mobil: 733 669 082, předseda: Michal Šefčík, mobil: 602 135 325