



POD000255240

Váš dopis zn.: 10015/21
Ze dne:

SUDOP Brno spol. s r.o.

Naše zn.: POD/00286/2021/9232/821.07
Vyřizuje: Ivana Přikrylová, Ing.
Tel.: 596 657 284
E-mail: Ivana.Prikrylova@pod.cz
Datum: 08.01.2021

Kounicova 26
611 36 Brno

„Most v km 107,986 na trati Valašské Meziříčí – Frýdek-Místek“ – stanovisko správce povodí

Státní podnik Povodí Odry byl požádán o stanovisko k akci „Most v km 107,986 na trati Valašské Meziříčí – Frýdek-Místek“. Hlavním cílem stavby je odstranění špatného stavebně-technického stavu mostního objektu, obnova svrškového materiálu, obnova protikoroze ochrany ocelové konstrukce mostu a drobná sanace spodní stavby, bez většího zásahu do přilehlé železniční trati a okolí. Základní parametry stavby zůstávají zachovány. Most na k.ú. Baška převádí železniční trať přes vodní tok Bystrý potok, který je ve správě podniku Lesy ČR, a to těsně nad soutokem s řekou Ostravicí.

K vaší žádosti uvádíme:

- Stavbu projednejte se správcem Bystrého potoka.
- Požadujeme předložit ke schválení havarijní a povodňový plán stavby před jejím zahájením na náš vodohospodářský dispečink (Ing. Adamovský, tel.: 596 657 371, adamovsky@pod.cz).

Z hlediska správce povodí nemáme k záměru další připomínky, jeho realizace je možná.

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD_0510 Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka. Ekologický potenciál tohoto útvaru byl vyhodnocen jako střední. U vodního útvaru se předpokládá nedosažení dobrého chemického stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Správce povodí posoudil vliv záměru „Most v km 107,986 na trati Valašské Meziříčí – Frýdek-Místek“ na stav a potenciál útvarů povrchových vod a na stav útvarů podzemních vod podle „Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP, 02/2018“.

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Záměr je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.

Ing. Lukáš Pavlas
vedoucí odboru
vodohospodářských koncepcí a informací

Pavlas L.

Povodí Odry,
státní podnik 231
701 26 Ostrava, Varenská 49

Příloha: PD

Na vědomí: Závod 02 Povodí Odry, s.p. ve Frýdku-Místku

1 / 1