



Váš dopis zn.:

Ze dne: 25.2.2020

Signal Projekt s.r.o.

Naše zn.: POD/03730/2020/923/2/831.08

Vyřizuje: Kateřina Fochtová, Ing.

Tel.: 596 657 273

28. října 165

E-mail: Katerina.Fochtova@pod.cz

709 00 Ostrava

Datum: 4.3.2020

### **ETCS Mosty u Jablunkova – Dětmarovice - stanovisko správce povodí**

Dne 25.2.2020 jste nás požádali o stanovisko k projektové dokumentaci pro územní řízení výše uvedené akce.

Jedná se o uložení kabelů zabezpečovacího systému ETCS.

V rámci stavby dojde k následujícím křížením vodních toků ve správě Povodí Odry, s.p.:

Bezejmenný vodní tok IDVT 10216413 (levobřežní přítok Ropičanky v ř. km 1,677)

Křížení je navrženo v ř. km 0,335. Tok je v místě křížení zatrubněný. Kabel bude uložen v konstrukci železničního mostu, v mělkém výkopu hl. 0,5 m. K dotčení předmětného zatrubnění nedojde.

#### Rakovec

Křížení je navrženo v ř. km 0,475. Kabel bude zafoukán do stávající chráničky, k dotčení vodního toku ani parcely, na které se nachází, nedojde.

#### Sadový potok

Křížení je navrženo v ř. km 0,65. Kabel bude zafoukán do stávající chráničky, k dotčení vodního toku ani parcely, na které se nachází, nedojde.

Z hlediska odtokových poměrů jako správci povodí Odry a správci křížených vodních toků s předmětnou stavbou **souhlasíme za předpokladu, že bude dodrženo „nedotčení“ výše uvedených toků v naší správě.**

Pokud by došlo ke změně řešení v průběhu přípravy stavby nebo v průběhu její realizace a toky byly nějakým způsobem dotčeny, je toto nutno s námi opětovně projednat.

Křížené toky jiných správců je nutno projednat s příslušnými správci.

Případné majetkové záležitosti projednávejte s naším majetkovým odborem (Ing. Poledníková, tel: 596 657 325). Toto stanovisko neslouží k majetkoprávnímu vypořádání trvalého a dočasného záboru pozemků v rámci stavby. Za tímto účelem je potřeba před realizací stavby uzavřít s naším majetkovým odborem příslušný smluvní vztah.

Stavba je situována v povodí následujících vodních útvarů:

HOD\_0740 Lomná od pramene po ústí do Olše.

Ekologický stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako dobrý. Vodní útvar vykazuje dobrý chemický stav. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako dobrý.

HOD\_0770 Olše od toku Lomná po tok Ropičanka.

Ekologický stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako střední. U vodního útvaru se předpokládá nedosažení dobrého chemického stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

HOD\_0750 Hluchová od pramene po ústí do Olše.

Ekologický stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako střední. U vodního útvaru se předpokládá nedosažení dobrého chemického stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

HOD\_0790 Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice.  
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.

HOD\_0840 Olše od státní hranice po tok Petrůvka.  
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.

HOD\_0870 Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry. 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 předmětného záměru 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 „ETCS Mosty u Jablunkova – Dětmárovice“ 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

**Povodí Odry,**  
státní podnik 230  
701 26 Ostrava, Varenská 49  
IČ: 70890021, DIČ: CZ70890021

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