



# Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

TELEFON 495 088 111  
E-MAIL labe@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

FORVIA CZ s.r.o.  
Ivo Šlajer  
Zelený Pruh 95/97  
140 00 Praha 4

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
Pla/2020/004304

VYŘIZUJE/LINKA  
Martin Fajl / 677  
Z. Brandová / 325 538 756

HRADEC KRÁLOVÉ  
27.1.2020

## Oprava mostu ev.č. 244-006 přes Mlýnský náhon v k.ú. Kostelec nad Labem

Dne 14.1.2020 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro stavební řízení na výše uvedenou akci. Podle předložené dokumentace zpracované firmou FORVIA CZ s.r.o. (2/2018) se jedná o opravu mostu ev.č. 244-006 přes Mlýnský náhon v k.ú. Kostelec nad Labem. Jedná se o opravu stávajícího přesypaného mostu o jednom mostním otvoru přes vodní tok Mlýnský potok (IDVT: 10106444), který je ve správě Povodí Labe, státní podnik. Rekonstrukce spočívá v sanaci stávající, poškozené konstrukce a vybudování odlehčující nové železobetonové desky v nadnásypu a přechodové oblasti mostu zakončené železobetonovými prahy. Železobetonové prahy budou založeny hlubinně na mikropilotách vetknutých do skalního podloží za základy stávajícího mostu. Nová ŽB deska bude sloužit také jako podklad pro nové hydroizolační souvrství a zabrání zatékání srážkové vody do zásypu stávající konstrukce. Kamenné a betonové části stávající nosné konstrukce budou očištěny, trhliny injektovány, kamenné zdivo hloubkově přespárováno a betonové povrchy sanovány. Dále dojde ke zhotovení nové ŽB mostní římsy s replikou původního ocelového zábradlí. Současně dojde k výstavbě nové vozovky a chodníků. Pro umožnění sanace dolních částí stávajících kleneb, křídel a viditelných částí základů budou okolo základů zřízeny jímky (např. z pytlů plněných pískem) odkud bude voda z jímek čerpána. Podél stávajících základů budou zřízeny ochranné betonové prahy 0,4 x 0,8 m zahloubené z větší části pod úroveň koryta vodoteče. Úprava koryta přemostované vodoteče je navržena pouze v nezbytně nutné míře a to vyčištěním případných náplav a uvedení koryta do původního stavu po budování ochranných prahů. Zmíněná lokalita částečně nachází v záplavovém území vodního toku Labe (IDVT: 10100002). Hladina povodňového průtoku při  $Q_{100}$  je na kótě 165,80 m n.m. ve výškovém systému Bpv.

Stavebníkem akce je KSÚS Středočeského kraje p.o.

Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL\_3060 - Mratínský potok od pramene po ústí do Labe, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 728939, X: 1029137.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí:**

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

**Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe** je uvedený záměr možný.

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

b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodního toku** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Požadujeme dodržet podmínky stanovené normou ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“ a normou ČSN 736201 „Projektování mostních objektů“.
- Požadujeme zachovat průtočnou kapacitu v profilu pod mostní konstrukcí.
- Případné pomocné a dočasné stavební konstrukce (lešení, bednění, apod.) umístěné v korytě toku musí být snadno demontovatelné a před případným průchodem povodňových průtoků včas z koryta odstraněny.
- Při stavbě nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryta vodního toku, popřípadě musí být neprodleně odstraněn na náklady stavebníka.
- Veškerý stavební materiál požadujeme skladovat tak, aby při zvýšených povodňových průtocích nemohlo dojít k jeho odplavení.
- Při realizaci nesmí dojít k ohrožení kvality povrchové ani podzemní vody.
- Před zahájením prací požadujeme zpracovat havarijný a povodňový plán na dobu stavby, který bude předložen vodohospodářskému dispečinku Povodí Labe, státní podnik ke schválení.
- Požadujeme pozemky dotčené stavbou uvést do původního stavu.
- Požadujeme, aby touto akcí nedošlo k dotčení pozemků ve správě Povodí Labe, státní podnik.
- Požadujeme oznámit termín zahájení a ukončení prací na Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Kostomlaty nad Labem, tel.: 606 626 728 popř. email [brandovaz@pla.cz](mailto:brandovaz@pla.cz).

Upozorňujeme na skutečnost, že Povodí Labe státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem velkých vod.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Toto stanovisko nahrazuje stanovisko č.j. PVZ/17/13499/Fa/0 ze dne 23.5.2017, které již pozbylo platnosti.

Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

**Na vědomí**  
PL Z3 – Roudnice nad Labem