



Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

TELEFON 495 088 111
FAX 495 407 452
E-MAIL labe@pla.cz
IČ 70890005
DIČ CZ70890005
Bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové
č.ú. 103914702/0300
IBAN CZ6103000000000103914702
Obchodní rejstřík: spis. zn. A. 9473 vedená
u Krajského soudu v HK

METROPROJEKT Praha a.s.

Ing. Vladana Čížková

I.P. Pavlova 1786/2

120 00 Praha 2

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PVZ/16/12944/Fa/0

VYŘIZUJE/LINKA
Martin Fajl / 677

HRADEC KRÁLOVÉ
6.6.2016

Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně), km 11,975 – 14,545

Dne 25.4.2016 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro územní řízení na výše uvedenou akci. Podle předložené dokumentace se jedná o optimalizaci traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně), km 11,975 – 14,545. Cílem stavby je optimalizace traťového úseku směřující k těmto cílům: zvýšení rychlosti na 100 – 140 km/h a tím zkrácení cestovních dob, zvýšení kapacity dráhy, odstranění staveb a zařízení na konci technické či ekonomické životnosti a celkové modernizaci technického stavu trati. Předložená stavba zůstává z části na stávajících pozemcích, mimo úsek přeložky Mstětice (v délce 1 km před žst. Mstětice je nově vedena mírnějším obloukem volnou krajinou mimo stávající těleso dráhy). Výše uvedená akce se přímo dotýká vodního toku Čelákovického potoka (IDVT: 10185589), který je ve správě Povodí Labe, státní podnik. Objekt úpravy vodního toku Čelákovického potoka je vyvolanou stavbou nové komunikace a polní cesty. Úprava potoka je navržena v délce 125 m včetně mostní konstrukce a vychází ze stávajícího stavu (tvar a hloubka koryta, spád upravované vodoteče). Trasa úpravy je složena z dvou přímých úseků a dvou oblouků o poloměru 50 m a 100 m. Lichoběžníkové koryto s šířkou ve dně 30 cm se svahy o sklonu 1 : 1,5 bude ohumusováno a oseto. Opevnění koryta před a za mostními objekty SO 05-25-02 (silniční most přes Čelákovický potok na silnici č. II/101) a SO 05-25-03 (silniční most přes Čelákovický potok na doprovodné komunikaci) bude provedeno odlážděním z lomového kamene do betonu do vzdálenosti 6 m od objektů. Oba mosty, které na sebe přímo navazují, tvoří prefabrikované rámové konstrukce tl. 350 mm a délkou mostů 3,866 m. Pro návrh úpravy potoka a prověření kapacity nových mostních objektů byl proveden výpočet průběhu hladin. Z výsledků vyplývá, že při průtoku Q_{20} bude docházet k vybřežení vodního toku. Mostní objekty jsou navrženy s dostatečnou kapacitou pro převedení průtoku Q_{100} i Q_{KNP} . Odvodnění horního povrchu mostovky je provedeno pomocí podélného sklonu horního povrchu mostovky. Případná voda bude volně odtékat za opěrou do drenážního systému, která odvádí vodu mimo silniční těleso.

Při výstavbě nedojde ke styku s pozemkem ve správě Povodí Labe, státní podnik.

Stavebníkem akce je SŽDC, s.o., Sokolovská 278/1955, Praha 9.

Stavba se nachází na souřadnicích (S-JTSK) Y: 722454, X: 1039931.

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

- a) **Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona)** je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu záměrem dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedeným platným dokumentem.

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

- Požadujeme dodržet normu ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
- Při výstavbě nesmí dojít k ohrožení kvality povrchové ani podzemní vody.
- Při realizaci stavby požadujeme nenavýšovat stávající niveletu terénu.
- Veškerý stavební materiál požadujeme skladovat tak, aby při zvýšených povodňových průtocích nemohlo dojít k jeho odplavení.
- Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k posouzení. Dokumentace pro stavební řízení bude obsahovat mimo jiné detailní popis a výkresy rekonstruovaných resp. nových mostů a propustků křížící vodoteče ve správě Povodí Labe, státní podnik. Dále požadujeme předložit podrobný způsob likvidace dešťových vod.

Upozorňujeme, že při realizaci nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů ve zmíněné lokalitě a současně ani níže v povodí.

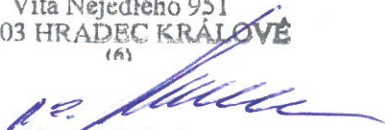
Upozorňujeme, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem velkých vod.

c) **Z hlediska správy vodního toku** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Zahájení a ukončení akce požadujeme s předstihem oznámit na Povodí Labe, státní podnik, provozní středisko Lysá nad Labem (pracoviště Brandýs nad Labem, Bc. Novák, tel.: 725393123).
- Před zahájením a ukončením akce bude provedeno předání staveniště.
- Během stavebních prací nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryta toku, případný napadáný materiál bude neprodleně odstraněn.
- Realizací ani po dobu výstavby nesmí dojít k omezení naší provozní činnosti (např. průjezd vozidel, mýcení břehových porostů, atd.).
- V případě dotčení pozemků ve správě Povodí Labe, státní podnik požadujeme provést majetkoprávní vyrovnání a současně požadujeme projednat a určit správce úpravy vodního toku Čelákovického potoka.

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.

Povodí Labe,
státní podnik
Víta Nejedlého 951
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ
(6)



Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Příloha
1x PD

Na vědomí
PL Z2 – Pardubice