

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4

(datovou schránkou)

Váš dopis značky/ze dne CB/KP/0027/2049 11. 6. 2019	Číslo jednací KUJI 56156/2019 OZPZ 157/2019	Vyřizuje/telefon Zdeňka Brunová 564 602 505	V Jihlavě dne 16. 7. 2019
---	---	---	------------------------------

Závazné stanovisko

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina“), jako příslušný orgán vykonávající v přenesené působnosti státní správu ochrany přírody a krajiny podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. l) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“) vydává v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 a § 45c odst. 2 zákona o ochraně přírody k zásahu do významného krajinného prvku a k zásahu, který by mohl vést k poškození evropsky významného druhu,

souhlasné stanovisko ke stavbě „I/38 Havlíčkův Brod JV obchvat, DSP“

za těchto podmínek:

1. Břehy Šlapanky v prostoru pilířů 4 a 5 mostu SO 206 a jejich okolí musí umožňovat volný pohyb vydry říční. U břehů, nivy a samotného vodního toku musí v co největší míře zůstat zachován jejich přírodní charakter. Sklon břehů po případné úpravě nepřesáhne 45°. Kácení dřevin, zpevnění ploch okolo pilířů a případné opevnění koryta a břehů v tomto prostoru bude omezeno na nezbytné minimum.
2. Oblast pod mostem přes Šlapanku nebude využívána pro skladování materiálu nebo zařízení, pro parkování strojů či aut, prostor nebude oplocen.
3. Práce na mostech přes vodní toky bude prováděna pouze v době od 4 do 22 hodin.

4. Na SO 206 v poli nad Šlapankou (4. pole) s přesahem do poloviny sousedních polí bude instalována protihluková stěna minimální výšky 1,5 m, která bude alespoň částečně neprůhledná.
5. Vjezd mechanizace do Šlapanky bude omezen na nezbytnou míru.
6. Je třeba zabránit nadměrnému zákalu ve Šlapance vhodnou technologií provádění prací, úpravy toku je třeba provádět kontinuálně a rychle, práce nelze provádět za deštivého počasí nebo za zvýšeného stavu vody.
7. Bude zabráněno znečišťování vody ve Šlapance, zejména nesmí být do vodního toku vypouštěny žádné znečištěné vody.
8. Pro případ havárie s únikem pohonných hmot nebo olejů bude vypracován havarijný plán, který zajistí minimalizaci důsledků havárie. Je nutné, aby byly na staveništi trvale dostupné prostředky k rychlému řešení úkapů.
9. Pro zásahy do břehových porostů v nivě Šlapanky budou použity biologicky odbouratelné látky.
10. Kácení v nivě Šlapanky nebude prováděno v době hnízdění ptáků (březen až srpen).
11. Bude ustanoven biologický dozor, který bude dohlížet především na práce prováděné v EVL Šlapanka a Zlatý potok a v blízkosti ostatních vodních toků. Biologický dozor musí provádět odborně způsobilá osoba.

Odůvodnění:

Předmětem záměru je výstavba obchvatu JV části Havlíčkova Brodu v délce 4,124 km. Začátek úseku se nachází na stávající okružní křižovatce mezi objektem Stříbrný Dvůr a supermarketem Hypernova. Dále trasa přechází železnici a řeku Sázavu, vede přes zemědělsky využívané pozemky, přechází potok Šlapanka a železnici. Pokračuje po zemědělsky využívaných pozemcích a napojuje se na komunikaci I/38 novou okružní křižovatkou poblíž stávajícího bistra. V trase jsou navrženy dvě nové mimoúrovňové křižovatky a 11 mostů. Stavba je navržena v kategorii S 11,5/70.

Trasa obchvatu kříží stavebním objektem SO 206 v km 2,05 evropsky významnou lokalitu (EVL) Šlapanka a Zlatý potok CZ0613332. Tento most je navržen jako sedmipolová konstrukce, EVL Šlapanka a Zlatý potok je přecházena ve 4. poli. EVL Šlapanka a Zlatý potok CZ0613332 je vyhlášena pro ochranu evropsky významného druhu vydra říční (*Lutra lutra*).

Uvedený záměr byl posuzován již v minulosti. V roce 2003 bylo vypracováno Oznámení záměru, které obsahovalo také posouzení vlivů záměru na přírodu. V roce 2006 bylo firmou INVEST projekt NNC, s.r.o. vypracováno Posouzení vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000, na základě kterého OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina vydal dne 30. 11. 2006 stanovisko s číslem jednáním KUJI 81448/2006, ve kterém vyloučil významný vliv záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti za podmínek zpracování návrhů k eliminaci případných negativních vlivů realizace stavby. Potřebu zpracovat eliminační opatření do projektové dokumentace zopakoval OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina ve sdělení KUJI 76823/2008 ze dne 20. 1. 2009.

V letech 2010 a 2017 byla projektová dokumentace pro stavební povolení upravena (např. změna nivelety, významná úprava křižovatek Termesivy a Skalka, změna některých mostních konstrukcí, chodníky podél komunikace). V roce 2018 byla upravená projektová dokumentace znovu předložena OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina a zažádáno bylo o stanovisko dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody. OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina písemností KUJI 88243/2018 OŽPZ 1498/2018 vyžádal aktualizaci posouzení vlivu záměru na evropsky významné lokality včetně vyhodnocení kumulativního vlivu dalších blízkých záměrů.

Aktualizaci posouzení vlivu záměru na evropsky významné lokality vypracoval Mgr. Vladimír Melichar v 2/2019. Došel k závěru, že záměr může mít mírně negativní vliv na EVL Šlapanka a Zlatý potok, a navrhl zmírňující opatření pro fázi přípravy, realizace a provozu.

K záměru bylo Městským úřadem Havlíčkův Brod, odborem životního prostředí vydáno závazné stanovisko k zásahu do VKP s číslem jednacím MHB_OŽP / 2631 / 2018 / Li-3.

Podkladem pro posouzení vlivu záměru na výše uvedenou lokalitu byla žádost firmy PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4 s projektovou dokumentací a výše uvedeným aktualizovaným hodnocením a závazné stanovisko k zásahu do VKP vydané Městským úřadem Havlíčkův Brod. Podkladem pro posouzení vlivu záměru jsou i skutečnosti obecně známé. Za skutečnosti obecně známé považuje OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina, mj. takové poznatky, které jsou abstrahované (zpravidla odbornou literaturou) z většího počtu obdobných případů a je tedy možné je předpokládat i u obdobného případu jedinečného. Dále má OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina, za skutečnosti obecně známé ty, které se sice týkají jedinečného jevu, ale byly už dříve (tj. nezávisle na vedeném řízení) popsány a tento popis je veřejně přístupný. Podkladem pro posouzení vlivu záměru jsou i skutečnosti známé z úřední činnosti. Zde se jedná zejména o vymezení evropsky významných lokalit (dále jen „EVL“) a předmět jejich ochrany (viz např. <http://www.nature.cz/natura2000-design3/hp.php>), aktuální stav předmětu ochrany, odborné informace o ekologii, biologii, rozšíření, ohrožení a péči o druhy (např. <http://www.biomonitring.cz/>), publikace Hlaváč V. (2008): Mosty přes vodní toky – ekologické aspekty a požadavky, Souhrn doporučených opatření pro EVL Šlapanka a Zlatý potok.

Nejzásadnějším problémem záměru je zhoršení migrační prostupnosti pro vydru, které může vést ke zvýšenému riziku jejího střetu s dopravními prostředky, a ovlivnění kvalitativních charakteristik jejího biotopu. Vydra pod mosty nemigruje vodou, ale po souši, proto je podmínkou pro její bezpečnou migraci ponechání dostatečně širokých suchých břehů podél Šlapanky a minimalizace zásahů do toku i navazující nivy a břehových porostů. Okolí Šlapanky musí zůstat pro vydru říční volně průchozí, a proto zde nelze skladovat materiál, parkovat nebo prostor oplotit.

Dále je třeba minimalizovat rušení vydry říční. Protože se jedná o zvíře s noční aktivitou, mohou se práce na mostech přes vodní toky provádět pouze v době 4 – 22 hodin. Ve fázi provozu bude rušení minimalizováno instalací protihlukové stěny na mostu SO 206 v poli nad Šlapankou s přesahem do sousedních polí v celkové délce 80 m, tento požadavek je zapracován v PD. Stěna musí být provedena alespoň částečně neprůhledně, aby byla viditelná pro letící ptáky, ideální je neprůhledná.

Dále je nutné zajistit čistotu vody ve Šlapance. Práce v toku musí být prováděny tak, aby se minimalizoval zákal vody a zabránilo se úniku znečišťujících látek do vody. V břehových porostech podél Šlapanky je nutné používat biologicky odbouratelné látky.

Protože se vydra nepohybuje jenom ve vlastní EVL, ale i v širším okolí zejména podél vodních toků, měla by být opatření vztahující se k tomuto druhu dodržena u všech dotčených vodních toků, některé tyto požadavky jsou zahrnuty v podmínkách závazného stanoviska k zásahu do VKP vydaného Městským úřadem Havlíčkův Brod, číslo jednací MHB_OŽP / 2631 / 2018 / Li-3.

Z důvodu ochrany hnízdicích ptáků dle § 5a zákona o ochraně přírody nelze kácení v okolí Šlapanky provádět v hnízdním období.

Na dodržování výše uvedených podmínek bude dohlížet biologický dozor.

Stanovené podmínky zajišťují, že negativní vliv záměru na předmět ochrany a celistvost EVL Šlapanka a Zlatý potok a VKP vodní tok a niva v této EVL nebude významný. Po posouzení záměru a všech souvisejících skutečností tedy OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina vydal souhlasné stanovisko.

Mgr. Zdeňka Brunová
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

Na vědomí: Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí, Havlíčkovo náměstí 57,
580 61 Havlíčkův Brod 2 (*datová schránka*)