

- dle rozdělovníku -

Váš dopis zn./ze dne:

Č. j.:

**MHMP 1859855/2020**

Sp. zn.:

**S-MHMP 1699543/2020**

Vyřizuje/tel.:

**Ing. Barbora Vojarová**

**236 004 227**

Počet listů/příloh: **2/0**

Datum:

**07.12.2020**

## Rozhodnutí

**Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy** (dále jen „OCP MHMP“) jako věcně příslušný orgán ochrany přírody ve smyslu ustanovení § 77 odst. 1 písm. a) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), ve spojení s ustanovením § 31 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, **projednal** v řízení vedeném podle zákona o ochraně přírody a krajiny a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), **žádost** společnosti Povodí Labe, státní podnik, IČO: 70890005, se sídlem Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové, zastoupeného na základě plné moci společnosti Agroprojekce Litomyšl, spol. s r.o., IČO: 64255611, se sídlem Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto, **o vydání závazného stanoviska k zásahu do významných krajinných prvků – les a vodní tok** dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny v souvislosti s realizací stavby „Mratínský potok, Miškovice, oprava PB, ř. km 10,600 – 10,630“ a rozhodl dnešního dne **t a k t o :**

**Podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny se žadateli uděluje souhlas se zásahem do významných krajinných prvků – les, vodní tok na pozemcích parc. č. 376/5, 376/6 a 301/4 v k. ú. Miškovice**, podle projektové dokumentace „Mratínský potok, Miškovice, oprava PB, ř. km 10,600 – 10,630“ zpracované společností Agroprojekce Litomyšl, spol. s r.o. (bez uvedení data zpracování).

## Odůvodnění

Správní řízení ve výše specifikované věci bylo zahájeno dne 21.07.2020, kdy byla OCP MHMP, jako věcně a místně příslušnému správnímu orgánu, doručena předmětná žádost. OCP MHMP dopisem ze dne 09.11.2020 v souladu s ustanovením § 70 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny informoval o zahájení správního řízení místně a věcně příslušné spolky a současně vyrozuměl účastníky řízení o možnosti vyjádřit se k podkladům pro rozhodnutí ve smyslu ust. § 36 odst. 3 správního řádu a možnosti nahlížet do spisu dle ustanovení § 38 správního řádu. Této možnosti nikdo z účastníků řízení nevyužil.

Předmětem projektové dokumentace je oprava opevnění na pravém břehu Mratínského potoka IDVTT 10100496 v ř. km 10,600 – 10,630 na pozemcích parc. č. 376/6, 376/5, k. ú. Miškovice v Praze 18. K rekonstrukci bylo přistoupeno z důvodu značného porušení břehového opevnění, které vzniklo za zvýšených průtoků vlivem rozšiřující se zástavby v odvodňovaném území. Přístup k vodnímu toku je zajištěn přes lesní pozemek parc. č. 301/4 v k. ú. Miškovice.

Oprava pravého břehu je řešena následujícím způsobem:

Pravý břeh, ř. km 10,600 – 10,618:

Bude rozebrána poškozená dlažba z žulového lomeného kamene. Dlažba bude očištěna a zpětně provedena do betonu C30/37 v tl. 250 mm. Ve dně bude dlažba zavázána do nepoškozeného dna toku. Dále bude provedena sanace vyplavené zeminy betonem.

Pravý břeh, ř. km 10,618 – 10,627:

Je navrženo očištění stávající dlažby, odstranění původního spárování, vyčištění spár a nové vyspárování cementovou maltou. Dále bude provedeno rozebrání stávající poškozené dlažby z žulového lomového kamene. Dlažba bude očištěna a zpětně provedena do betonu. Ve dně bude dlažba zavávána do nepoškozeného dna toku. Stávající vyústění DN 200 z kameniny bude vyměněno novou rourou DN 200 z kameniny v délce 1,0 m.

Pravý břeh, ř. km 10,627 – 10,630:

Je navrženo očištění stávající dlažby, odstranění původního spárování, vyčištění spár a nové vyspárování cementovou maltou.

Předmětem projektové dokumentace je dále návrh kácení dřevin (křovin) o výměře 74 m<sup>2</sup>, které bude provedeno v době vegetačního klidu.

Vodní tok a les jsou významnými krajinnými prvky ve smyslu ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody a krajiny. Ochrana významných krajinných prvků je pak zakotvena v ust. § 4 odst. 2 téhož zákona. Významné krajinné prvky jsou podle tohoto ustanovení chráněny před poškozováním a ničením. Mohou se využívat pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce. Ekologická stabilita je schopnost ekologických systémů uchovat a reprodukovat své podstatné charakteristiky pomocí autoregulačních procesů. Je to schopnost ekosystémů vyrovnávat změny způsobené vnějšími i vnitřními činiteli a zachovávat své přirozené vlastnosti a funkce.

V ust. § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny je také stanoveno, že k zásahům, které by mohly vést k poškození, zničení nebo ohrožení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, je nezbytné vydání závazného stanoviska orgánu ochrany přírody. Mezi uvedené zásahy přitom citované ustanovení zákona v demonstračním výčtu řadí mj. i úpravy vodních toků a nádrží a umístování staveb.

Jak je výše uvedeno, cílem projektu je oprava stávajícího opevnění na pravém břehu Mratínského potoka v délce 30 m. Projekt počítá s rozebráním stávající poškozené dlažby

a zpětným provedením do betonu, případně vyspárováním dlažby cementovou maltou. Přestože se jedná o technicky pojaté, přírodě vzdálené opevnění, kdy navrženou opravou dojde k navrácení minimální tvarové a hydraulické členitosti vodního toku, orgán ochrany přírody k danému záměru udělil souhlas s ohledem na skutečnosti níže uvedené. Jedná se o úsek se značným prouděním při zvýšených průtocích, s vysokým dynamickým namáháním s erozí pravého břehu a dna vodního toku. Vzhledem k malému prostoru v příčném profilu koryta, existenci skály pod stávajícím opevněním a mělce uloženým vedením kanalizační stoky křížící vodní tok je volba jiného druhu opevnění (např. kamennou rovnatinou) velice problematická, ne-li nereálná. Orgán ochrany přírody při rozhodování zohlednil skutečnost, že navazující část vodního toku bude ponechána renaturaci (lokalita Hájíček), případně je zde plánována tvorba nových biotopů (v současné době probíhají jednání se zainteresovanými subjekty). Tyto skutečnosti bezpochyby přispějí k obnově vodního režimu v krajině a zlepšení ekologického stavu vodního toku. Negativní dopad technicky pojatého opatření na ekologickou stabilitu vodního toku tak bude kompenzován.

Navržený dočasný přístup přes lesní pozemek využívá současné lesní pěšiny. Dle podkladů žádosti veškerý stavební pohyb bude prováděn s maximálním ohledem na stávající porosty s využitím pouze menší stavební techniky, tak aby nedošlo k poškození porostů. Při dodržení výše uvedeného nelze předpokládat oslabení ani ohrožení ekologicko-stabilizační funkce významného krajinného prvku – les.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem rozhodl OCP MHMP tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Toto rozhodnutí je rozhodnutím OCP MHMP jako orgánu ochrany přírody a nenahrazuje žádná jiná rozhodnutí, stanoviska nebo vyjádření OCP MHMP podle zvláštních právních předpisů.

#### **Poučení o opravném prostředku:**

Proti tomuto rozhodnutí je možné podle ustanovení § 81 správního řádu podat odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, a to k Ministerstvu životního prostředí ČR, podáním učiněným u OCP MHMP.

**Ing. Ivan Bednář**

Vedoucí odd. ochrany přírody a krajiny  
podepsáno elektronicky

#### **Rozdělovník:**

##### **I. Účastníci řízení (do DS):**

Agroprojekce Litomyšl, spol. s r.o., Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto; IDDS: gv6y8j4

##### **II. spis**