

# M Ě S T S K Ý Ú Ř A D B L A N S K O

## ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko  
Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

---

Spis. zn: SMBK 15566/2020  
Č.j.: MBK 17766/2020

Vyřizuje: PhDr. Jaroslav Konečný  
Tel: 516 775 349  
Fax: 516 775 544  
E-mail: jkonecny@blansko.cz

Datum: 07.04.2020

### **ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

**pro územní i stavební řízení**

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 75 odst. 1 písm. c) a § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a ve smyslu ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), posoudil žádost o vydání závazného stanoviska k zásahu do významných krajinných prvků podle § 3 odst. 1 písm. b) zákona, a po zhodnocení všech shromážděných podkladů

#### **vydává**

podle § 149 správního řádu a ve smyslu § 4 odst. 2 zákona

#### **souhlasné závazné stanovisko**

společnosti Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČ 70890013 (dále jen „žadatel“), zastoupené na základě plné moci ze dne 28.04.2019 panem Janem Šimkem, Horní Cerekev - Hřiběcí 100, 393 01 Pelhřimov, IČ 01306006, k zásahu do významného krajinného prvku (dále jen „VKP“) – do vodního toku Svitava (dále jen „vodní tok“) a jeho údolní nivy, ke kterému dojde při realizaci stavby "PS Blansko – Rekonstrukce – Areál Povodí Moravy, s.p., na parc. č. 1395/9, 1395/14, 1395/16, 1395/49 a st. 3216 v k.ú. Blansko" (dále jen „stavba“).

Souhlas se vydává za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace, kterou zpracoval pan Jan Šimek, Horní Cerekev - Hřiběcí 100, 393 01 Pelhřimov, IČ 01306006, datum srpen 2019, č. zakázky 2018018 (dále jen „projekt“).
2. Při provádění stavebních prací bude postupováno tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin (k poškození dřevin rostoucích v břehovém porostu podél vodního toku) a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky a ekonomicky dostupnými prostředky.
3. Současně nesmí dojít k poškození břehů a koryta vodního toku, ke znečištění vodního toku stavebním odpadem, materiálem a látkami nebezpečnými vodám.

4. Dřeviny, které zasáhnou do prostoru dočasného záboru stavby budou chráněny před poškozením v souladu s normou ČSN 839061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
5. Kácení dřevin na území VKP bude provedeno pouze v nezbytně nutném rozsahu. Za pokácené dřeviny bude provedena adekvátní náhradní výsadba před kolaudací této stavby. Pro náhradní výsadbu budou použity geograficky odpovídající druhy dřevin.
6. Stavba se z hlediska ochrany přírody dotýká regionálního biokoridoru územního systému ekologické stability (dále jen „ÚSES“) RK 1468, proto musí být v tomto území postupováno tak, aby nedošlo k poškození prvku ÚSES (např. ukládáním odpadů a materiálu mimo určené místo, vjížděním stavebních strojů mimo místo stavby, apod.).
7. Jakákoli změna oproti předloženému projektu musí být se zdejším orgánem ochrany přírody předem projednána.

## Odůvodnění

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, obdržel dne 16.03.2020 žádost žadatele o udělení souhlasu k zásahu do VKP pro realizaci výše uvedené stavby.

Žádost byla doložena projektovou dokumentací a plnou mocí k zastupování. V pozici stavebníka stavby je společnost Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Stavební činnost bude probíhat v areálu žadatele, a to na pravém břehu vodního toku v severní části města Blansko. V předmětné lokalitě jsou umístěny objekty - Okály (SO1), které slouží jako administrativní budova se zázemím a služebním bytem a budou v rámci stavebních prací kompletně odstraněny. K okálům je přistaven objekt dílen (SO3), který zůstane zachován. K dílnám je přistaven přístřešek (SO5) pro odstavení nemotorizovaných technik (např. nakládací vůz apod.). Součástí areálu jsou zpevněné asfaltové plochy (SO4), zbytek tvoří travnaté plochy. Areál je částečně oplocený, v oplocení se nachází vjezdová brána s hlavním vstupem na pozemek z ulice Poříčí.

Z pohledu ochrany přírody se stavba dotýká VKP, které jsou chráněny před poškozováním a ničením a před činnostmi, které by mohly narušit jejich obnovu nebo ohrozit a oslabit jejich ekologicko-stabilizační funkci a krajinný význam. Nedílnou součástí vodního toku je údolní niva, pro niž je charakteristické údolní rovinné dno vzniklé usazením nivních sedimentů, resp. povodňových sedimentů, a specifický hydrologický režim. Významnou funkcí údolní nivy je utváření typického vzhledu krajiny, který je tvořen mozaikou ekosystémů s různou ekologickou stabilitou. Krajinná funkce VKP spočívá v přirozeném rozčlenění krajiny biotopem umožňujícím existenci živočichů a rostlin vázaných na vodní prostředí. Ekologicko-stabilizační funkce se odráží v pozitivním ovlivňování místního mikroklimatu, podpoře biodiverzity území, tj. výskytu na vodu vázaných druhů ptáků a savců, obojživelníků, přítomnost břehových porostů, vytvářející druhově bohatší společenstva ekotonu atd. Břehový porost je v tomto území částečně funkční po obou březích vodního toku, přilehlá údolní nivní louka je silně kultivovaná, druhově velmi chudá.

Při stavebních činnostech na území VKP je proto nutné postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu dřevin a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopu, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky (např. neukládat výkopový a stavební materiál do VKP). Důraz je třeba při stavební činnosti brát na ochranu zde rostoucích dřevin, které jsou nosným prvkem VKP. Celkově lze konstatovat, že vliv záměru na VKP bude minimální, protože nedojde k zásahu do břehových porostů vodního toku, ani k podstatnému ovlivnění životních cyklů živočichů vázaných na daný biotop.

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, posoudil zásah z hlediska zájmů chráněných zákonem v rámci kompetencí svěřených mu na základě zákona (§ 77 zákona). Podmínky č. 2) a 3) správní orgán uložil z důvodu obecné ochrany živočichů a z důvodu zachování ekologicko-stabilizační funkce vodního toku a přilehlé údolní nivy. Dodržením této podmínky by mělo být zabráněno nadměrnému úhynu či zraňování živočichů nacházejících se v toku a jeho

okolí (viz § 5 odst. 3 zákona). Správní orgán uložil do podmínek tohoto závazného stanoviska podmínky č. 4) a 5), aby při provádění prací byla dodržena norma ČSN 839061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, která platí jak v sídlech, tak i ve volné krajině. Důvodem pro uložení této podmínky je snaha o zajištění co největší ochrany dřevin, které by mohly být z nedbalosti a nad rámec stavby poškozeny či zničeny.

Vlivy stavby na společenstva hmyzu budou lokálního charakteru, a to ve formě likvidace jejich biotopu v místě stavby objektu SO2 a zpevněných komunikací, který však nebude mít negativní vliv na jejich populaci. Vlivy na avifaunu budou lokálního charakteru, přičemž nebude stavební činnost znamenat přímé zásahy do biotopu jedinců (hnízdni, potravní biotop a úkryty). Nepřímé vlivy lze zmírnit až eliminovat načasováním zahájení stavby mimo hlavní hnízdni období ptáků a mimo vegetační období. Zásahy do zeleně by měla proběhnout v období od 15.10. do 31.03., včetně odstraňování svrchní vrstvy půdy s vegetačním krytem. Dle § 5a odst. 1 písm. a), b) a d) zákona je v zájmu ochrany druhů ptáků, kteří volně žijí na evropském území členských států Evropských společenství, zakázáno jejich úmyslné usmrcování nebo odchyt jakýmkoliv způsobem, úmyslné poškozování nebo ničení jejich hnízd a vajec a dále úmyslné vyrušování těchto ptáků, zejména během jejich rozmnožování a odchovu mláďat.

Řekou Svitavou a její údolní nivou je vedena trasa regionálního biokoridoru územního systému ekologické stability (regionální biokoridor dle metodiky v šířce cca 40 m) spojující lokální biocentrum (dále jen „LBC“) „Vojánky“ s LBC „U Splavu“. Územní systém ekologické stability zajišťuje uchování a reprodukci přírodního bohatství, příznivé působení na okolní méně stabilní části krajiny. Ochrana územního systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ. Účelem zákona je za účasti vlastníků pozemků přispět k udržení a obnově přírodní rovnováhy v krajině, k ochraně rozmanitostí forem života, přírodních hodnot a krás, k šetrnému hospodaření s přírodními zdroji. Přilehlé nivy jsou silně kultivované, druhově velmi chudé, jelikož se jedná o území protknuté komunikacemi a stavbami. Nejcennější částí údolních niv je stromové a keřové patro rostoucí roztroušeně podél vodního toku. Předmětná stavba svou podstatou neovlivní negativně danou skladebnou část ÚSES, protože bude realizována mimo břehové porosty předmětného vodního toku. Celkově lze konstatovat, že vliv záměru na ÚSES bude minimální, protože nedojde k plošnému zásahu do vodního toku, ani do břehových porostů.

Současně Vás upozorňujeme, že v případě zjištění výskytu zvláště chráněných živočichů (např. obojživelníků) a rostlin je nutné si vyžádat stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno, ke způsobu a době provádění stavebních prací.

Zamýšlená stavba neovlivní stávající kostru ekologické stability krajiny, v místě záměru se nenacházejí zvláště chráněná území, prvky soustavy Natura 2000, ani památné stromy.

Tímto souhlasným závazným stanoviskem je současně udělen zdejší orgánem ochrany přírody souhlas se zásahem – kácením dřevin ve VKP, který se přikládá k žádosti o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les (§ 8 odst. 1 zákona) k místně příslušnému obecnímu úřadu. Náležitosti podání upravuje § 4 odst. 1 vyhlášky MŽP ČR č. 189/2013 Sb., kterou se upravují některá ustanovení zákona.

Při posuzování záměru vycházel zdejší orgán ochrany přírody z předložených podkladů a ze znalostí předmětné oblasti, jež získal při své správní činnosti. Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, posoudil předloženou žádost a na základě zjištěných skutečností zvážil a vyhodnotil rizika předmětného záměru ve vztahu k zájmům ochrany přírody a dospěl k závěru, že předmětný zásah ve VKP je možný, neboť nevede k jejich likvidaci, ani k trvalému ohrožení či oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce. K minimalizaci zásahů do VKP byly stanoveny závazné podmínky.

S přihlédnutím k těmto skutečnostem orgán ochrany přírody vydal k zamýšlenému záměru souhlasné závazné stanovisko.

**Poučení**

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, 5 a 6 správního řádu.

PhDr. Jaroslav Konečný  
oprávněná úřední osoba

**Přílohy**

Mapa se zákresem VKP, ÚSES a stavby

**Doručí se:****Žadatel – zmocněnec (doručenka)**

Jan Šimek, Horní Cerekev - Hřiběcí 100, 393 01 Pelhřimov na základě plné moci společnost Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

**Na vědomí**

MěÚ Blansko, odbor stavební úřad  
MěÚ Blansko, odbor ŽP, oddělení vodního hospodářství  
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno