

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

Sp. zn.: SMBK 53925/2021

Čj.: MBK 56916/2021

Vyřizuje: PhDr. Jaroslav Konečný

Tel.: 516 775 349

E-mail: jkonecny@blansko.cz

ID dat. schránky: ecmb355

Datum: 25.11.2021

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

žadateli, kterým je Česká republika – Státní pozemkový úřad, se sídlem 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a, IČ 01312774 (dále jen „žadatel“), který je v řízení zastupován na základě plné moci ze dne 22.04.2021 společností GEOCENTRUM, spol. s r. o. zeměměřická a projekční kancelář, tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc, IČ 47 97 44 60, k zásahu do významných krajinných prvků (dále jen „VKP“) – do dvou bezejmenných levostranných přítoků vodního toku Chrábek včetně jejich údolních niv (dále jen „vodní tok“) a lesa, z důvodu realizace stavby „PD - Přehrážky PŘ1-PŘ5 s polní cestou CP2 v k.ú. Ráječko“ (dále jen „stavba“) na pozemcích p.č. část p.č. 4462 a p.č. 658/2 v k.ú. Ráječko, které jsou ve vlastnictví obce Ráječko.

Souhlas se vydává za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace, kterou zpracovala společnost GEOCENTRUM, spol. s r. o. zeměměřická a projekční kancelář, tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc, č. zak. 087/2021, datum 11/2021 (dále jen „projekt“).
2. Při provádění stavebních prací bude postupováno tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky a ekonomicky dostupnými prostředky.

3. Během stavby nesmí dojít k poškození břehů a koryta vodního toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění vodního toku stavebním odpadem, materiálem a látkami nebezpečnými vodám a k nadměrnému zanášení vodního toku sedimenty při jejich odstraňování.
4. V rámci stavby nesmí dojít k provádění terénních úprav mimo místo stavby, k ukládání odpadů a materiálu mimo určená místa, ani k vjížděním stavebních strojů mimo místo stavby. Odpady vzniklé během stavby (přebytečná výkopová zemina aj.) nebudou ukládány do VKP, ani do volné krajiny na území ORP Blansko, lokality pro umístění dočasné mezideponie výkopových či zásypových materiálů budou předem projednány se zdejším orgánem ochrany přírody.
5. 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.
6. Kácení dřevin na území VKP bude provedeno pouze v nezbytně nutném rozsahu dle projektové dokumentace (převážně v období od 15.10. do 15.03.). Za pokácené dřeviny bude provedena adekvátní náhradní výsadba před kolaudací této stavby z geograficky odpovídajících druhů dřevin – studie výsadby zeleně v rámci stavby bude předložena zdejšímu orgánu ochrany přírody před vydáním stavebního povolení pro tuto stavbu.
7. Jakákoli změna oproti předloženému projektu musí být se zdejším orgánem ochrany přírody předem projednána.

Odůvodnění

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, obdržel dne 03.11.2021 žádost žadatele o udělení souhlasu k zásahu do VKP pro realizaci výše uvedené stavby.

V pozici stavebníka je Česká republika – Státní pozemkový úřad, se sídlem 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a, IČ 01312774, vlastníkem dotčených pozemků, na kterých je navržena stavba, je Obec Ráječko. Žádost byla doložena projektovou dokumentací obsahující výkresovou a popisnou část včetně plné moci k zastupování žadatele. V projektové dokumentaci je stavba charakterizována:

„Navržená opatření SO 01 (Přehrážky PŘ1 – PŘ4) se nacházejí jihovýchodně od intravilánu Obce Ráječko, ve stávající údolnici toku „LP Chrábku v KM 0,8 IDVT 10195293“. Stavební objekt SO 02 je stávající přehrážka PŘ5 určená k rekonstrukci včetně odtěžení sedimentů, která je situována v komplexu lesa situovaného východně od intravilánu obce Ráječko, poblíž vodního toku „Chrábek“. Dokumentace pro vydání stavebního povolení a realizaci stavby „PD - Přehrážky PŘ1-PŘ5 s polní cestou CP2 v k.ú. Ráječko“ SO 01 a SO 02 Technické řešení SO 01 spočívá ve vybudování nových drátokamenných přehrážek PŘ1 – PŘ4 ve stávající údolnici, tak aby zpomalovaly povrchový odtok vody a současně zachycovali splaveniny.

Technické řešení SO 02 spočívá v odstranění stávající přehrážky (rekonstrukce) a nahrazení novou přehrážkou PŘ5, včetně odtěžení sedimentu ze stávající přehrážky. Přehrážka PŘ5 bude stabilizovat stávající údolnici, zpomalovat povrchový odtok vody a současně zachycovat splaveniny. Stavba přehrážek PŘ1 – PŘ5 bude sloužit k stabilizaci údolnice a současně zpomalení povrchového odtoku a zachycení splavenin. Kapacita přelivu přehrážek je navržena na převedení 100 leté vody.

Cílem řešení je zbudování čtyř přehrážek (PŘ1 – PŘ4) a rekonstrukce jedné přehrážky PŘ5 vč. odtěžení sedimentů ze zátopů přehrážky. Přehrážky jsou situovány na parcelách 4462 a 658/2 v k.ú. Ráječko, jejichž vlastníkem je Obec Ráječko.

V současné době je lokalita přehrážek PŘ1 – PŘ4 situována na vodním toku „LP Chrábku v KM 0,8 IDVT 10195293“ ve správě Lesů ČR. s.p. Přehrážky s tímto vodním tokem jsou

situovány v ostře zařezané údolnici s pokryvem lesa a náletů zeleně. Lokalita přehrážky PŘ5 určené k rekonstrukci se nachází také v údolnici v rámci lesního komplexu, situovaného severně od výše uvedených přehrážek.“

Účelem této stavby je stabilizace údolnice, ochrana obce před povodněmi, zpomalení povrchového odtoku a zachycení splavenin. Kapacita přelivu přehrážek je navržena na převedení 100-leté vody.

Z pohledu ochrany přírody se stavba dotýká vodních toků včetně údolních niv a lesa, které jsou jako VKP 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 kterou 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 vázaných na litorální zónu, přítomnost břehových porostů, vytvářející druhově bohatší společenstva ekotonu atd. Ekosystém vázaný na vodní tok tvoří tekoucí voda (trvale, nebo po část roku), koryto vymezené břehovými hranami a veškerá biota na vodu a koryto vázaná. Součástí vodních toků jsou i porosty dřevin rostoucí v korytě až po břehovou čáru. Přilehlé nivy jsou druhově chudší, nejcennější částí údolních niv je stromové a keřové patro rostoucí podél vodního toku včetně okrajů lesa s ekotonními společenstvy (les-niva), které budou stavební činností zasaženy. Při stavebních činnostech na území VKP je proto nutné postupovat tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin 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).

Zbudováním přehrážek na vodních tocích dojde ke zvýšení retenční schopnosti krajiny a ke zvýšení objemu vody zadržené v krajině. Budou tím rovněž zlepšeny podmínky pro přirozené biologické oživení předmětné lokality, bude dosaženo revitalizačního účinku a dojde k rozšíření vodních a mokřadních ploch umožňujících rozvoj rostlinných a živočišných společenstev v dané lokalitě. Zásah bude mít negativní vliv na biocenózu ve vodním toku, a to v důsledku silnějšího zákalu vody, po dokončení stavby bude tato funkce opět obnovena. Vlivy na společenstvo hmyzu budou lokálního charakteru, který nebude mít negativní vliv na jejich populaci. Vlivy na avifaunu budou lokálního charakteru, přičemž nebude výstavba znamenat přímé zásahy do biotopu jedinců (hnízdění, potravní biotop a úkryty). Tyto vlivy lze zmírnit až eliminovat načasováním zahájení stavby mimo hlavní hnízdní 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. Ztráta biotopů pro hmyz, ptáky a živočichy vázané na vodní prostředí bude znovu vytvořena výsadbou dřevin, přirozenou aktuální sukcesí a nově vzniklými vodními plochami.

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, posoudil záměr 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 VKP. Dodržením těchto podmínek by mělo být zabráněno nadměrnému úhynu či zraňování živočichů vázaných na vodní prostředí (§ 5 odst. 3 zákona).

Důvodem pro stanovení podmínky č. 4) orgánu ochrany přírody pro neprovádění terénních úprav a neukládání výkopového materiálu ve VKP mimo místo stavby a pro neodvodňování podmáčených pozemků je zachování přirozené funkčnosti VKP a zachování biodiverzity v daném prostoru. Podmínka č. 5) byla zdejším orgánem ochrany přírody stanovena z důvodu ochrany zde rostoucích dřevin, které jsou nosným prvkem VKP.

Současně Vás upozorňujeme, že v případě zjištění výskytu zvláště chráněných živočichů (např. pro odchyt a přenos obojživelníků aj.) a rostlin je nutné si vyžádat stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje 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 zdejším orgánem ochrany přírody souhlas se zásahem – kácením dřevin ve VKP, který se příkládá k žádosti o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les 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 jeho likvidaci, ani k trvalému ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce. K minimalizaci zásahů ve 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 stavby a chráněných zájmů ochrany přírody

Žadatel (doručenka)

GEOCENTRUM, spol. s r. o. zeměměřická a projekční kancelář, tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc, zastupující na základě plné moci Českou republiku – Státní pozemkový úřad, se sídlem 130 00 Praha 3, Husinecká 1024/11a

Na vědomí

MěÚ Blansko, odbor ŽP, odd. vodního hospodářství
Obec Ráječko, Nám. 1. máje 250, 679 02 Ráječko