

MĚSTSKÝ ÚŘAD BOSKOVICE
ODBOR TVORBY A OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice
tel.: 516 488 600

SpZn:	Vyřizuje/linka	místo odeslání/datum
SMBO 20717/2023/TOŽP/Sy	Ing. Petr Synakievicz	Boskovice 27. 06. 2023
Č. j.:	Tel.: 516488656	
DMBO 25405/2023/TOŽP	E-mail: petr.synakievicz@boskovice.cz	
Spisový znak: 246.4		
Skartační znak/lhůta: A/10		

Z Á V A Z N Ě S T A N O V I S K O

Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany 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 “zákona”), na základě ustanovení § 3 odst. 1 písm. b) zákona a dle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen “správní řád”),

v y d á v á

ve smyslu § 4 odst. 2 zákona

s o u h l a s n ě z á v a z n ě s t a n o v i s k o

investoru:

**Povodí Moravy s.p., se sídlem Dřevařská 932/11, 60200 Brno,
IČ:70890013,**

kterého na základě plné moci zastupuje:

**Ing. Vít Pučálka, se sídlem Trpín 151, 56974 Trpín,
IČ: 04373863,**

k zásahu do významného krajinného prvku, ke kterému dojde realizací stavby: „BĚLÁ, Ř.KM 6,975 – 7,140, OPRAVA KORYTA“ na pozemcích p. č. 7173 v k. ú. Boskovice, p. č. 1264/1, 1264/5, 921/68, 921/75, st. 167 a st. 166 v k. ú. Vážany u Boskovic a p. č. 230/3 a 230/5 v k. ú. Hrádkov. Realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení vodního toku „Bělá“ IDVT 10100275 a jeho údolní nivy tedy významných krajinných prvků (dále VKP) dle ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona.

Tento souhlas se vydává za předpokladu splnění níže uvedených podmínek:

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace s názvem „BĚLÁ, Ř.KM 6,975 – 7,140, OPRAVA KORYTA“, kterou zpracoval Ing. Vít Pučálka, se sídlem Trpín 151, 56974 Trpín, IČ: 04373863, tak jak byla předložena k vydání tohoto závazného

stanoviska dne 01. 06. 2023. Případné změny budou projednány se zdejším orgánem ochrany přírody.

2. Případné kácení dřevin rostoucích mimo les bude provedeno pouze v nezbytně nutném rozsahu a o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les je nutno požádat u věcně a místně příslušného orgánu ochrany přírody (MěÚ Boskovice či OÚ Vážany). Podmínky kácení dřevin rostoucích mimo les upravuje vyhláška MŽP ČR č. 189/2013Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů.
3. Dřeviny rostoucí mimo les v okolí stavby musí být v souladu s ustanovením zákona chráněny před poškozováním a ničením, a to v rozsahu dle české normy Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích ČSN 83 9061.
4. Při realizaci stavby nebudou stavební materiály a výkopová zemina ukládány na březích vodních toků.
5. V blízkosti toku nesmí stavební stroje parkovat, být opravovány a nesmí zde být doplňovány pohonné hmoty.
6. Přebytečný stavební materiál bude po dokončení stavby odvezen mimo dotčené území VKP.
7. Zásahy ve VKP provedené v souvislosti se stavbou budou omezeny pouze na nezbytně nutný rozsah. Pozemky dotčené stavebními úpravami budou uvedeny do původního stavu. Při realizaci stavby nesmí dojít k devastaci či trvalému poškození VKP.
8. Použité mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu, budou dodržena preventivní opatření k zabránění případným únikům ropných látek. Při použití strojů s hydraulikou musí být použito náplní biologicky odbouratelných olejů.
9. Při stavebních pracích bude postupováno tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky (viz § 5 odst. 3 zákona).

Odůvodnění:

Odbor tvorby a ochrany životního prostředí Městského úřadu Boskovice obdržel dne 01. 06. 2023 žádost od Ing. Víta Pučálky, se sídlem Trpín 151, 56974 Trpín, IČ: 04373863, který na základě plné moci zastupuje investora Povodí Moravy s.p., se sídlem Dřevařská 932/11, 60200 Brno, IČ:70890013, ve věci vydání závazného stanoviska k zásahu do VKP dle ust. § 4 odst. 2 zákona, v rámci realizací stavby s názvem „BĚLÁ, Ř.KM 6,975 – 7,140, OPRAVA KORYTA“ na pozemcích p. č. 7173 v k. ú. Boskovice, p. č. 1264/1, 1264/5, 921/68, 921/75, st. 167 a st. 166 v k. ú. Vážany u Boskovic a p. č. 230/3 a 230/5 v k. ú. Hrádkov. Realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení vodního toku „Bělá“ IDVT 10100275 a jeho údolní nivy tedy významných krajinných prvků (dále VKP) dle ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona.

Vodní toky a jejich údolní nivy jsou významnými krajinnými prvky dle ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona. Významné krajinné prvky (dále jen VKP) jsou chráněny před poškozením a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Mezi takové zásahy patří zejména umísťování staveb, pozemkové úpravy, změny kultur pozemků, odvodňování pozemků, úpravy vodních toků a nádrží a těžba nerostů.

Předmětem akce je obnova stability oboustranně upraveného koryta za účelem bezškodného převádění povodňových průtoků pod VD Boskovice. Vodní tok Bělá v tomto úseku ř. km 6,975 – 7,140 protéká již dříve upraveným korytem pod vodní nádrží Boskovice. Zájmový úsek vodního koryta je vymezen od opevnění návodního lince silničního mostu v podhrází po konec vývaru spodních výpustí. Otevřené koryto je tvořeno jednoduchým lichoběžníkem s šířkou dna 5,0 m, sklony svahů 1:2 a hloubkou koryta 2,1 – 2,5 m. V rámci stavby budou realizovány tyto objekty:

- SO 01: Dočasná přístupová komunikace

Dočasná přístupová komunikace bude vytvořena na levém břehu, ze kterého bude zprostředkován přístup do koryta toku. Dočasná přístupová komunikace v šířce 3,0 m a délce přibližně 175 m bude tvořena 15 ks silničních panelů 300/100/15 a z pojezdové vrstvy ŠTD o frakci 0-32 mm při tl. 0,3 m. Panely budou osazeny na začátku dočasné přístupové komunikace z důvodu křížení vodovodní přípojky a vodovodního přivaděče. Pojezdová vrstva z ŠTD bude zapuštěna a založena 0,3 m pod terénem na geotextilii 300 g/m², komunikace bude vyspádována ve sklonu 3,0 % směrem k vodoteči. Dočasná přístupová komunikace bude odvodněna pomocí příkopu na levé straně komunikace o hl. 0,3 m, šířce 0,5 m a sklony svahů 1:1. Příkopy budou po vzdálenosti 15,0 m opatřeny vsakovací jámou opatřenou geotextilií 300 g/m², drenážním potrubím z PVC a makadamovou výplní fr. 32-63 mm. Vsakovací jáma bude 2,0 m dlouhá, 0,7-0,9 m hluboká a 0,5 m široká. Drenážní potrubí bude z PVC DN 100 vedené ve sklonu 3,0 % směrem k vodoteči. Vyústění potrubí bude provedeno skrze navržené břehové opevnění z dlažby LK do betonového lože. Drenážní potrubí bude uloženo v ŠTD obsypu fr. 16-32 mm. Na rozhraní mezi obsypem a zeminou bude usazena geotextilie 300 g/m².

- SO 02: U1 km 0,0000 – 0,0927

Dojde k rozebrání stávajícího opevnění z LK, odvoz na pozemky určené provozem Povodí Moravy, s.p. (do 1 km). Následně bude vytvořeno lichoběžníkové koryto s šířkou ve dně 5,0 m a sklonem břehů 1:2, které budou opevněny rovinaninou z LK s vyklínováním o hm. 500 – 1000 kg o tloušťce 0,5 m. Výška opevnění bude 1,5 m. Zapuštěná zajišťovací patka je tvořená záhozem z LK s urovnáním lince hm. 1000 kg s hloubkou 1,0 m a šířkou ve dně 0,5 m. Dojde k navázání navrženého opevnění břehů na stávající břehové opevnění.

- SO 03: U2 km 0,0927 – 0,1027

Dojde ke kompletnímu odstranění stávajícího opevnění břehů včetně zajišťovací patky. Bude provedena nová dlažba LK do betonového lože C 30/37, XF3, XC4, XA1 s vyztužením z kari sítí, dlažba vyspárována reprofilační maltou na výšku 1,5 m nade dno. Dále bude vybudována zajišťovací patka z betonu C 30/37, XF3, XC4, XA1 s vyztužením z kari sítí s výška patky 1,0 m a šířkou 0,5 m. V rámci tohoto úseku také bude realizována oprava schodiště u LG stanice rozebráním a nahrazením stávajícího schodiště prefabrikovaným schodištěm včetně osazení nové vodočetné latě a uložení. Následně bude také provedena oprava nátokového prahu u LG stanice odstraněním ocelového profilu a hrazením prahem z monolitického betonu C 30/37, XF3, XC4, XA1. Bude umístěna revizní šachta DN 315 na odvodňovací bet. potrubí DN 150 pravobřežní komunikace s přímým šachtovým dnem DN 315/160, PVC potrubí vyústěné v navrženém opevnění PB.

- SO 04: U3 km 0,1027 – 0,1513

Proběhne kompletní odstranění stávajícího opevnění břehů včetně zajišťovací patky. Bude provedena nová dlažba LK do betonového lože C 30/37, XF3, XC4, XA1 s vyztužením z kari sítí, dlažba vyspárována reprofilační maltou na výšku 1,5 m nade dno. Bude vybudována zajišťovací patka z LK hm. 80-200 kg prolitá betonem C 30/37, XF3, XC4, XA1, hloubka 1,0 m, šířka ve dně 0,5 m. Dojde k umístění revizní šachty DN 600 na odvodňovací bet. potrubí DN 300 pravobřežní komunikace s přímým šachtovým dnem DN 600/200, PVC potrubí vyústěné v navrženém opevnění PB. V rámci tohoto objektu bude umístěna dále revizní

šachta DN 315 na odvodňovací ocel. potrubí DN 150 pravobřežní komunikace s přímým šachtovým dnem DN 315/160, PVC potrubí vyústěné v navrženém opevnění PB.

Podrobně je záměr popsán v projektové dokumentaci s názvem „BĚLÁ, Ř.KM 6,975 – 7,140, OPRAVA KORYTA“, kterou zpracoval Ing. Vít Pučálka, se sídlem Trpín 151, 56974 Trpín, IČ: 04373863.

Správní orgán neshledal důvody, které by bránily vydání souhlasného závazného stanoviska k zásahu do VKP dle ust. § 4 odst. 2 zákona. Účelem stavby je obnova stability oboustranně upraveného koryta. Předmětná stavba nebude mít charakter dlouhodobého negativního vlivu na životní prostředí. Stavbou může dojít k oslabení ekologicko – stabilizačních funkcí vodního toku Bělá. Případné oslabení stabilizačních funkcí VKP bude při dodržení podmínek tohoto závazného stanoviska pouze dočasného lokálního charakteru a po skončení stavebních prací lze očekávat postupné obnovení všech funkcí vodního toku v daném úseku. Realizací záměru bude zachována funkčnost vodního toku.

K omezení negativních dopadů předmětné stavby na VKP stanovil správní orgán podmínky, které jsou uvedeny ve výrokové části tohoto závazného stanoviska.

Jako první byla stanovena podmínka týkající se realizace předmětné stavby, která bude provedena dle projektové dokumentace s „BĚLÁ, Ř.KM 6,975 – 7,140, OPRAVA KORYTA“, kterou zpracoval Ing. Vít Pučálka, se sídlem Trpín 151, 56974 Trpín, IČ: 04373863. Správní orgán požaduje provedení stavby v rozsahu, který mu byl předložen k vydání závazného stanoviska k zásahu do VKP dne 01. 06. 2023. V souvislosti s touto podmínkou správní orgán požaduje, aby s ním byly případné změny konzultovány.

Vzhledem ke skutečnosti, že se na pozemcích dotčených stavbou a v jejím okolí nachází dřeviny rostoucí mimo les, zabýval se orgán ochrany přírody i touto otázkou a stanovil, že kácení dřevin rostoucích mimo les bude provedeno pouze v nezbytně nutném rozsahu a o případné povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les je nutno požádat u věcně a místně příslušného orgánu ochrany přírody (MěÚ Boskovice či OÚ Vážany). Podmínky kácení dřevin rostoucích mimo les upravuje vyhláška MŽP ČR č. 189/2013Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů. Orgán ochrany přírody upozorňuje, že v případě kácení dřevin na území VKP je třeba žádat o povolení vždy bez ohledu na rozměry dřeviny.

Správní orgán dále požaduje dodržování české normy Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích ČSN 83 9061. Dodržování podmínek v citované normě zabezpečí ochránění dřevin rostoucích v okolí stavby na území VKP před jejich poškozováním a ničením, které by způsobilo jejich bezprostřední či následné odumření. V uvedené normě je mimo jiné stanoveno, že se v kořenovém prostoru nesmí hloubit rýhy, koryta a stavební jámy. Nelze – li tomu v určitých případech zabránit, smí se hloubit pouze ručně nebo s použitím odsávací techniky. Za kořenovou zónu se považuje plocha půdy pod korunou stromů (okapová linie koruny) rozšířená do stran o 1,5 m.

K dalšímu omezení negativních dopadů na VKP byla stanovena podmínka týkající se zákazu ukládání zeminy a stavebních materiálů a parkování stavebních strojů nebo doplňování pohonných hmot na březích vodního toku. K formulování tohoto požadavku vedla správní orgán snaha zabezpečit proti splavování zeminy a dalších látek do koryt vodních toků při zvýšených průtocích a srážkách a případného ohrožení vod únikem kapalin ze strojů.

Správní orgán shledal také za účelné stanovit, aby přebytečný stavební materiál byl po dokončení odvezen mimo území VKP a pozemky dotčené stavbou byly uvedeny do původního stavu, neboť se jedná o území, které je chráněno před poškozováním, ničením a má se využívat pouze tak, aby nebyla narušena jeho obnova či nedošlo k ohrožení nebo oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce.

V rámci stavebních prací budou použité mechanizační prostředky v dobrém technickém stavu, budou dodržena preventivní opatření k zabránění případným únikům ropných látek. Při použití strojů s hydraulikou musí být použito náplní biologicky odbouratelných olejů.

Dále bylo stanoveno, že při stavebních pracích musí být postupováno tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky. Tuto podmínku správní orgán opírá o ustanovení § 5 odst. 3 zákona.

Nad rámec správní orgán upozorňuje, že v případě zjištění výskytu zvláště chráněných druhů rostlin či živočichů je nutné podat žádost o povolení výjimky ze zákazů a základních podmínek ochrany zvláště chráněných rostlin a živočichů dle ust. § 56 zákona, u věcně a místně příslušného orgánu ochrany přírody (Krajský úřad JmK, odbor ŽP, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno).

Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany životního prostředí, posoudil předloženou žádost a na základě všech zjištěných skutečností a shromážděných podkladů zvážil a vyhodnotil rizika předmětného záměru ve vztahu k zájmům ochrany přírody a krajiny a dospěl k závěru, že předmětný zásah ve VKP je za splnění stanovených závazných podmínek možný.

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, 6 správního řádu.

“otisk úředního razítka“

Bc. Ing. Leona Fialová
vedoucí odboru tvorby a ochrany ŽP

Obdrželi:

1. Ing. Vít Pučálka, se sídlem Trpín 151, 56974 Trpín