

REGIONÁLNÍ PRACOVISŤE
SPRÁVA CHKO ČESKÉ STŘEDOHOŘÍ

Michalská 260/14
412 01 Litoměřice
tel.: +420 951 424 301
e-mail: ceske.stredohori@nature.cz
www.ceskestredohori.nature.cz
DS: 6npdyiv

Dle rozdělovníku

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/2374/UL/2022-5
PODACÍ DENÍK: 07781, 07856, 07957/UL/22

VYŘIZUJE: Podrápská
UKLÁDACÍ ZNAK: 312

DATUM: 5. 12. 2022

Věc: Závazné stanovisko k realizaci záměru: „**Opevnění Bobřího potoka Verneřice u hasičárny, ř. km 23,480 – 23,746**“, p. p. č. 2211/2, 2056/1, 146/1, 2056/7, 2082/1, 171/2, 171/3, 171/1, 169, 2057, 2054/46, 5056/7, 202/2 a p. st. č. 162 v k. ú. Verneřice (dále jen „záměr“)

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. e) ve spojení s ust. § 78 odst. 3 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „zákon“), na základě žádosti investora Povodí Ohře, státní podnik, se sídlem Bezručova 4219, 430 03 Chomutov, IČ: 708 89 988, zastoupeného na základě plné moci ze dne 25. 5. 2022 společností HG partner s.r.o., se sídlem Smetanova 200, 250 82 Úvaly, IČ: 272 24 253 (dále jen „předkladatel“), doručené dne 2. 11. 2022 s č. j.: 07781/UL/22 o závazné stanovisko k výše uvedenému záměru, vydává jako dotčený orgán podle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), toto

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

Podle ust. § 4 odst. 2, § 12 a § 44 odst. 1 zákona Agentura
souhlasí

s realizací záměru „**Opevnění Bobřího potoka Verneřice u hasičárny, ř. km 23,480 – 23,746**“, p. p. č. 2211/2, 2056/1, 146/1, 2056/7, 2082/1, 171/2, 171/3, 171/1, 169, 2057, 2054/46, 5056/7, 202/2 a p. st. č. 162 v k. ú. Verneřice, podle dokumentace zpracované Ing. Štěpánem Krátkým a autorizované Ing. Jaroslavem Vrzákem, HG partner s.r.o., č. zakázky H22-015, ověřené a archivované Agenturou.

Souhlas se uděluje pouze při splnění následujících podmínek:

1. Deponie přebytečného výkopku a stavební odpady nebudou ukládány do volné krajiny, dočasně ani trvale,
2. během stavby bude účinným způsobem minimalizováno zakalení toku a zabráněno vyplavování dráždivých látek (cement, vápno, plastifikátory apod.) ze stavby do toku,
3. při provádění prací v korytě toku budou probíhat pouze nutné pojezdy strojů a bude zabráněno možnosti kontaminace biotopů (např. únikem oleje či pohonných hmot z těchto strojů). Práce budou prováděny s maximální šetrností k přírodnímu prostředí,
4. nebudou zasypávány výmoly ve dně Bobřího potoka (IDVT 10100185), bezprostředně nesouvisející se stavbou,
5. Agentura bude písemně informována o termínu realizace akce min. 10 dní před zahájením prací a neprodleně po jejím skončení (e-mailem ceske.stredohori@nature.cz),
6. na veškeré kamenné konstrukce a opevnění bude použit kámen z lomů v Českém středohoří,
7. v případě, že bude v průběhu prací zjištěn výskyt zvláště chráněných druhů organismů, je investor povinen neprodleně tuto skutečnost oznámit Agentuře, která stanoví další postup.

Odůvodnění:

Předkladatel předložil dne 2. 11. 2022 správnímu orgánu žádost o vydání závazného stanoviska k výše uvedenému záměru, která byla dne 1. 12. 2022 doplněna o upřesněnou projektovou dokumentaci. Předložené podklady byly shledány jako dostatečné, proto mohlo být stanovisko vydáno. Agentuře byla dne 4. 11. 2022 postoupena duplicitní žádost Krajským úřadem Ústeckého kraje, odborem životního prostředí a

zemědělství č. j.: 07856/UL/22 a dne 9. 11. 2022 č. j.: 07957/UL/22 duplicitní žádost postoupená Magistrátem města Děčín, odborem životního prostředí.

Předložený záměr se nachází v intravilánu města Verneřice, ve IV. zóně odstupňované ochrany CHKO České středohoří, dle platného územního plánu je v korytě Bobřího potoka (IDVT 10100185) stanoven lokální biokoridor (LBK 39 – Niva Bobřího potoka). Řešený úsek se nachází mezi mosty v místě křížení s ulicí Okružní. Tok ve výrazné části lemují místní komunikaci v ulici Okružní, místy se od komunikace odklání a protéká mezi domy.

Stávající zdi jsou za hranicí životnosti, lokálně je opevnění zborcené. Břehy jsou v současnosti opevněné zdi z lomového kamene (LK) ukládaného na cementovou maltu (MC). Spojovací materiál ve velké části chybí. Dno je přírodní. Na začátku úseku v blízkosti křížení s mostem se nachází skluz.

Stavba se nachází v korytě toku, nové opevnění je navrženo v místě původního opevnění, které bude ve většině případů vybouráno a nahrazeno. Urbanistické a architektonické řešení stavby je v souladu s původním stavem lokality a nevytváří v zájmovém území ani v území širšího měřítka nové architektonické prvky. Tvarové a materiálové řešení vychází ze stávající konstrukce opevnění a technických podmínek stavby. V rámci stavby bude vybouráno stávající opevnění toku, povětšinou z lomového kamene a s ohledem na bezpečnost provádění bude provedena demolice přístavku u č. p. 227 na p. p. č. 162 v k. ú. Verneřice.

Převádění vody během stavby je navrženo prostřednictvím provizorních příčných hrázek, mezi kterými bude voda čerpána a převáděna potrubím. Hrázky budou tvořeny jílovitou těsnicí částí a směrem do koryta budou opevněny kamenným záhozem, výkopovým materiálem z koryta a makadamem.

V namáhaných úsecích dna koryta (např. v obloucích zúžení koryta dna apod.) jsou navrženy příčné kamenné prahy provedené z lomového kamene, hmotnosti zrna cca 600 kg, nejdelší rozměr zrna 800 mm. Balvany budou kladeny na štět, do hloubky cca 800 mm pod navrženou niveletu dna a budou respektovat navržený miskovitý tvar dna. Celá konstrukce bude po dokončení prací pro vyplnění prostoru prosypána netříděným štěrkopískem (nebude použit ostrohranný štěrk, ale říční štěrkopísek, který vytváří přírodě bližší prostředí vhodné pro rozvoj vodních organismů).

Před stavbou bude provedeno kácení stromů, vymýcení keřů, náletových porostů a trhání pařezů, které jsou v kolizi s konstrukcemi a zemními pracemi nezbytnými pro provedení stavby. Agentura upozorňuje, že povolení ke kácení vydává Městský úřad Verneřice, který v rámci správního řízení o povolení ke kácení bude posuzovat i ostatní zájmy chráněné zákonem. Agentura upozorňuje i na to, že případné kácení dřevin o obvodu kmene do 80 cm ve výšce 130 cm podléhá také povolení ke kácení, pokud se jedná o zapojené porosty o celkové ploše 40 m² a více.

Stavba je členěna na následující objekty:

SO 01 Zeď z LK na MC na LB u p. p. č. 171/3

- jedná se o zeď z lomového kamene na MC. Zeď bude nahrazovat stávající dožitou konstrukci. V rámci zdi bude zajištěn přístup do koryta vodoteče dle původního umístění.

SO 02 Skluz

- jedná se o skluz v místě stávajícího technicky i migračně nevyhovujícího skluzu. Dojde ke zmírnění skluzu do vhodného podélného sklonu 5 % a vytváření dna do přirozeného miskovitého tvaru. V rámci skluzu bude provedeno postupné napojení sklápěnou zdí mezi kamennou rovinou v úseku výše a zděnou konstrukcí zavázání mostu níže. Stávající dřevěný práh v dolní části skluzu bude zachován. V místě nátoky do skluzu bude dno stabilizováno příčným kamenným prahem.

SO 03 Kamenná rovnanina na PB u č. p. 207

- bude provedena kamenná rovnanina ve vhodném sklonu líce na místo stávající svislé kamenné konstrukce, která technicky nevyhovuje a místy je porušena.

SO 04 ŽB zeď s kamenným obkladem na PB

- je řešena železobetonová konstrukce zdi s kamenným obkladem na místo původní dožité konstrukce. Nová zeď bude tvořit plynulé oblouky a trasu.

SO 05 Kamenná rovnanina na LB u p. p. č. 171/1

- jedná se o kamennou rovinu na místo původního přírodního břehu s navazující zídou v havarijním stavu. V rámci stavebního objektu jsou navrženy ve dně příčné prahy z lomového kamene skládaného na štět.

SO 06 Zeď z LK na MC na LB u č. p. 227

- je navržena zeď z lomového kamene na MC. Zeď bude nahrazovat stávající dožitou konstrukci. V úseku souběhu s nemovitostí č. p. 227 jsou v části oblouku s namáhaným dnem navrženy příčné prahy z lomového kamene skládaného na štět.

SO 07 Zeď z LK na MC na PB u č. p. 14

- je navržena zeď z lomového kamene na MC. Zeď bude nahrazovat stávající dožitou konstrukci. V úseku souběhu s nemovitostí č. p. 14 jsou v části oblouku s namáhaným dnem navrženy příčné prahy z lomového kamene skládaného na štět.

SO 08 Zeď z LK na MC na LB u garáže u p. p. č. 161

- je navržena zeď z lomového kamene na MC. Zeď bude nahrazovat stávající dožitou konstrukci.

SO 09 Předsazená zeď na LB u p. p. č. 326

- je navržena předsazená železobetonová zeď s kamenným obkladem. Předsazením zdi bude zajištěna stabilita přilehlé nemovitosti. V úseku souběhu s nemovitostí č. p. 326 jsou v části oblouku s namáhaným dnem navrženy příčné prahy z lomového kamene skládaného na štět.

SO 10 Zeď z LK na MC na LB u č. p. 9

- je navržena zeď z lomového kamene na MC. Zeď bude nahrazovat stávající dožitou konstrukci.

SO 11 Kácení

- stavbou dochází ke kácení křovin, náletů a stromů v kolizi s konstrukcemi nebo zemními pracemi.

Umístění a trasa záměru je patrná z přiložených ověřených situačních výkresů.

Protože stavba zasahuje do vodního toku – Bobří potok (IDVT 10100185), který je významným krajinným prvkem (VKP) ve smyslu § 3 odst. 1 písm. b) zákona, vydává Agentura závazné stanovisko podle ust. § 4 odst. 2 zákona. Ke zjištění stavu koryta toku provedla Agentura dne 22. 8. 2022, v souvislosti s předběžným průzkumem k realizaci záměru, terénní šetření, při kterém zjistila havarijný stav opevnění koryta toku a zanesení průtočné části toku četnými náplavy porostlými ruderalní vegetací. V době provedení šetření protékalo korytem vodního toku velmi malé množství vody. Při vyhodnocení zásahu do VKP Agentura přihlížela k současnému stavu koryta vodního toku, situování stavebních prací do intravilánu města, skutečnosti, že v nálezové databázi ochrany přírody není v místě realizace stavebních prací lokalizován výskyt žádného zvláště chráněného druhu rostlin ani živočichů a k faktu, že řešení stavby je ve velké míře v souladu s původním stavem lokality a z těchto důvodů záměr považuje za realizovatelný. K minimalizaci vlivu realizace záměru na VKP stanovila Agentura podmínky pro udělení souhlasu č. 2, 3 a 4.

Stavba svým charakterem - rekonstrukce opevnění koryta vodního toku, může snížit nebo změnit krajinný ráz daného místa, k záměru se proto vydává závazné stanovisko dle § 12 odst. 2 zákona. S ohledem na uloženou podmínku č. 6 předpokládá Agentura ovlivnění krajinného rázu pouze lokálně omezené, vizuálně nevýznamné a dočasné.

Ostatní podmínky pro udělení souhlasu jsou uloženy za účelem minimalizace možných negativních vlivů, které by mohly v průběhu realizace vzniknout, k ochraně vodních organismů, na vodu vázaných ekosystémů, z důvodu předběžné opatrnosti a z důvodu možnosti monitorovacího dohledu nad plněním stanovených podmínek v průběhu realizace stavby.

Pří vydání tohoto závazného stanoviska Agentura čerpala z následujících informačních zdrojů:

- Plánu péče o CHKO České středohoří 2015 – 2024
- Výnosu MK ČSR pod č. 6883/76 ze dne 9. 3. 1976 o zřízení CHKO České středohoří
- Studie Preventivní hodnocení krajinného rázu na území CHKO České středohoří
- Vlastní odborné znalosti území CHKO České středohoří

Záměr není na základě našich současných znalostí a při splnění výše uvedených podmínek v rozporu s posláním CHKO České středohoří ve smyslu § 25 zákona a § 1 zřizovacího předpisu CHKO České středohoří č. 6883/76 ze dne 19. 3. 1976. Navrhovaný záměr nemá nepříznivý dopad na další zájmy ochrany přírody a krajiny v lokalitě.

Toto závazné stanovisko řeší pouze výše uvedený záměr v rozsahu archivované projektové dokumentace, nevztahuje se na další, byť navazující stavební aktivity v dané lokalitě.



POUČENÍ

Podle ust. § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro příslušný vodoprávní úřad. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného vodoprávního úřadu.

(podepsáno elektronicky)

Mgr. Jan Kyselka

Vedoucí
Oddělení ochrany přírody a krajiny
RP Správa CHKO České středohoří

Přílohy: ověřené situace

Rozdělovník:

1x HG Partner s.r.o., Smetanova 200, 250 82 Úvaly (DS)

1x Město Verneřice (DS)

1x na vědomí: Mm Děčín (DS)

1x na vědomí: Ústecké šrouby, z. s. (DS)