

M ě s t s k ý ú ř a d T á b o r
O d b o r ž i v o t n í h o p r o s t ř e d í



Husovo náměstí 2938, 390 02 Tábor

S00FX020NYLW

Spis.značka	S-META 48555/2024 OŽP/JRoz	Tábor
Číslo jednací	METAB 48596/2024/OŽP/JRoz	
Oprávněná úřední osoba	Jiří Rozum / 381486484	26.8.2024

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IČO 47116901
Nábřežní č.p. 90/4
150 00 Praha 5-Smíchov

Závazné stanovisko

Městský úřad Tábor, odbor životního prostředí, příslušný jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle § 77 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů - dále jen „zákon“ a místně příslušný dle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, (dále jen správní řád),

uděluje souhlas podle § 4 odst. 2 zákona

k povolení záměru „Revitalizace potoků Radimovický a Svrabovský“, specifikovanému v projektové dokumentaci pro společné povolení, zpracované společností Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. Nábřežní 90/4, 150 00 Praha 5 – Smíchov, zodpovědný projektant Ing. Josef Bím, ČKAIT 0102501 (11/2023). Jedná se o zásah do významného krajinného prvku vodní tok a údolní niva.

Souhlas je udělen při splnění těchto podmínek:

- 1) záměr bude realizován podle předložené projektové dokumentace zpracované Josefem Bímem, Ing. et Ing. (11/2023), ve znění upraveném na základě rozhodnutí Krajského úřadu Jihočeského kraje č. j. KUJCK 91175/2024 ze dne 25. 7. 2024
- 2) při realizaci záměru budou respektovány platné Standardy péče o přírodu a krajinu Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, zejména standard *SPPK B02 003:2022 Revitalizace vodních toků a jejich niv*, *SPPK B02 001:2014 Vytváření a obnova tůň* a *SPPK A02 001:2021 Výsadba stromů*

Odůvodnění

Dne 29. 7. 2024 obdržel MěÚ Tábor, odbor životního prostředí, žádost společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., zastupující na základě plné moci stavebníka Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, pobočku Tábor, žádost o závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku pro realizaci záměru „Revitalizace potoků Radimovický a Svrabovský“. Přílohou žádosti byla projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby. Předmětné území je součástí významných krajinných prvků vodní tok a údolní niva podle § 3, odst. 1 písm. b) zákona a zčásti rovněž součástí skladebné části územního systému ekologické stability – lokálního biokoridoru LBK 13 „Radimovický potok“ a interakčního prvku IP4 „Náchod – Hejlov“.

Podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona jsou významné krajinné prvky chráněny před poškozováním a ničením a využívat je lze pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich ekologicko-stabilizační funkce. Citované ustanovení zákona dále uvádí demonstrativní výčet zásahů, které mohou vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku a k jejichž provedení je nezbytný souhlas orgánu ochrany přírody. Mezi takové zásahy mj. patří umísťování staveb a úpravy vodních toků.

Při hodnocení zásahu vycházel správní orgán především z předložené projektové dokumentace, z Generelu ÚSES Tábořsko (Novák, 2010), platné územně plánovací dokumentace a skutečností zjištěných na místě.

Předmětem záměru je revitalizační úprava části toků Radimovického a Svrabovského potoka v k.ú. Náchod u Tábora, Svrabov a Nasavrky u Tábora. Stavba konkrétně spočívá zejména ve zrušení technicky upraveného koryta toků a vybudování nového koryta, blížícího se přirozenému charakteru toku, vybudování celkem 16 tůň a 5 mokřadů, nahrazení části propustků brody a provedení výsadeb dřevin. Nové koryto je navrženo z části jako velmi mělké, s hloubkou cca 15 cm a šířkou od 1,5 do 7,5 m, z části jako drobné zvlněné revitalizační koryto obdélníkového profilu. Tůně různých tvarů, řešené jako průtočné i neprůtočné, mají velikost vodní plochy cca od 100 do 1000 m² a hloubky do 1,2 m, části dna a břehů některých tůň budou opevněny kamenným záhozem. Většina tůň je navržena v místě stávajícího koryta. Mokřady jsou navrženy jako mělké průtočné plochy s hloubkou v rozmezí od 0 do 30 cm. Některé mokřady jsou z části pokryty kamenným pohozem, aby bylo podpořeno usazování splavenin. V rámci revitalizace bude vysazeno celkem 263 kusů dřevin, přičemž převážnou část výsadeb (104 ks) tvoří založení stromoradií ovocných dřevin podél budoucí cesty u Radimovického potoka. Realizace záměru dále vyvolá kácení 13 stromů druhů *Alnus glutinosa* a *Salix alba*. Stromy budou káceny z důvodu budování nových tůň nebo zasypání koryta, ve kterém rostou. Pařezy v nově vzniklých tůních zůstanou ponechány v zemi. Pařezy, které by měly být zasypány při rušení koryta a pokácené kmeny a větve stromů budou použity při revitalizaci jako mrtvé dřevo a uloženy v mělkém korytě nebo v tůních.

V rámci přírodovědného průzkumu lokality (Langer Zimová, 2023) a na podkladu upozornění Krajského úřadu Jihočeského kraje byl v řešeném území zjištěn výskyt zvláště chráněných druhů živočichů, konkrétně druhů majka fialová, skokan zelený, rorýs obecný, volavka bílá, moták pochop, vlaštovka obecná, koroptev polní, bramborníček černohlavý, ťuhák obecný a ještěrka obecná. Pro realizaci záměru byla Krajským úřadem Jihočeského kraje z výše uvedených důvodů žadateli udělena výjimka podle ustanovení §56 odst. 1 a 2 zákona č.j. KUJCK 91175/2024 ze dne 25. 7. 2024. Na základě vyjádření vlastníka pozemků (město Tábor) a cit. rozhodnutí krajského úřadu byla dokumentace upravena v části, řešící výsadbu dřevin. Došlo k redukci počtu vysazovaných stromů, vyloučení některých navrhovaných druhů a úpravě podmínek ochrany dřevin po výsadbě. Účelem uvedených změn bylo zejména zajištění optimálního vzniku a rozvoje cílových biotopů v revitalizovaném území (oslunění tůň, upřednostnění renaturačních procesů včetně přirozeného náletu dřevin), vyřazení geograficky nevhodných druhů a zajištění patřičné ochrany dřevin.

Správní orgán posoudil žádost z hlediska zásahu do významného krajinného prvku a konstatuje následující:

Dotčenou lokalitou jsou pozemky v prostoru údolní nivy a toků Radimovického a Svrabovského potoka na severozápadním okraji zastavěného území sídla Náchod. Řešené úseky koryt obou toků jsou směrově a spádově upravené, kyneta je z převážné části opevněná betonovými tvarovkami. Nepříliš morfologicky výrazná niva zahrnuje zejména kulturní luční porosty s navazujícími plochami intenzivně využívané orné půdy. Dřevinný doprovod toku téměř chybí, výjimkou je pouze několik jedinců druhů *Alnus glutinosa* a *Salix alba*, vyrůstajících většinou přímo z koryta.

Zásah do významného krajinného prvku spočívá především ve zrušení části stávajícího koryta toku a provádění terénních úprav v prostoru nivy, jejichž účelem je vybudování nového koryta přirozenějšího charakteru, tůň a mokřadů. Vodní tok a jeho údolní niva jako VKP reprezentují zejména vodní a mokřadní ekosystémy, zahrnující biotickou a abiotickou složku ovlivňovanou dynamickými procesy – kolísáním průtoků, transportem a akumulací splavenin apod. Vodní tok a jeho údolní niva jako VKP obecně reprezentují zejména vodní a mokřadní ekosystémy, zahrnující biotickou a abiotickou složku ovlivňovanou dynamickými procesy – kolísáním průtoků, transportem a akumulací splavenin apod. Ekologicko – stabilizační funkce VKP vodních toků spočívají zejména ve schopnosti prostředí udržovat na základě autoregulačních mechanismů a vyváženosti energomateriálních toků dynamickou rovnováhu a odolávat působení stresových faktorů. Vzhledem ke stavu a charakteru řešeného úseku vodního toku a jeho nivy, jsou zmíněné funkce VKP podstatně omezené až nevýznamné. Účelem zamýšleného zásahu je

revitalizace a renaturace území, jednoznačně směřující mj. k obnovení a posílení ekologicko - stabilizačních funkcí dotčených VKP.

Na základě výše uvedených skutečností orgán ochrany přírody konstatoval, že realizace stavby podle předložené dokumentace a za předpokladu dodržení stanovených podmínek je v souladu se zájmy chráněnými zákonem a s povolením záměru souhlasil.

Poučení

Toto závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, proto není možné se proti němu odvolat. Odvolání je možné pouze v řízení, pro které je toto závazné stanovisko vydáváno. Jestliže toto odvolání bude směřovat proti obsahu závazného stanoviska, vyžádá si odvolací správní orgán potvrzení nebo změnu závazného stanoviska od správního orgánu nadřízeného správnímu orgánu příslušnému k vydání závazného stanoviska.

Jiří Rozum

odborný pracovník ochrany přírody a krajiny

Obdrží:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IDDS: 4qfgxx3
sídlo: Nábřeží č.p. 90/4, 150 00 Praha 5-Smíchov