

MĚSTSKÝ ÚŘAD RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

Odbor výstavby a životního prostředí

Havlíčková 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

tel.: 494 509 111, fax: 494 534 250, e-mail: e-podatelna@rychnov-city.cz

Čj.: MURK/OVŽP-13283/2021-2479/2021/La

Oddělení: Životní prostředí

Vaše značka/Vyřizuje: -/ing. Vítková

Vyřizuje: Ing. Langerová

Tel.: 494 509 353, 773759156

Email: Martina.Langerova@rychnov-city.cz

Spis. zn.: 246 skart. zn.: V/5

Počet listů dokumentu: 2 počet příloh: 0

Rychnov nad Kněžnou, dne 1. června 2021

Obdržel:

Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové zastoupené plnou mocí společností Komplex CR s.r.o., K Májovu 1256, 537 01 Chrudim

Obec Kvasiny, 5017 02 Kvasiny 81

Dotčený orgán státní správy:

Městský úřad, odbor výstavby a životního prostředí, Oddělení životní prostředí – vodoprávní orgán, zde

Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, oddělení životní prostředí jako příslušný orgán ochrany přírody a krajiny dle ustanovení §75 odst. 1 písm. c/ a ustanovení § 77 odst.1 písm. a / zákona ČNR č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny /dále jen zákon/ ve znění pozdějších předpisů, a jako místně příslušný úřad podle ustanovení §11/ zákona č. 500/2004Sb., správní řád, po řízení vedeném podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád /dále jen správní řád/, v souladu s ustanovením §3 odst.1 písm. b/ a ustanovením §4 odst.2/zákona vydává

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO k zásahu do významného krajinného prvku (VKP) vodního toku Dlouhá Strouha

žadateli – Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005 zastoupené plnou mocí společností Komplex CR s.r.o., K Májovu 1256, 537 01 Chrudim, IČ: 05249031 za účelem rekonstrukce vytypovaného úseku koryta vodního toku Dlouhá Strouha v ř.km 5,270 – 5,580 dle projektové dokumentace DSP, DPS „Dlouhá Strouha, Kvasiny, rekonstrukce koryta, ř. km 5,270 – 5,580“, zpracované společností Komplex CR s.r.o., K Májovu 1256, 537 01 Chrudim, datum: březen 2021, investor: Povodí Labe, Závod 2 Pardubice, Cihelna 135, 530 09 Pardubice, v k.ú. Kvasiny, v lokalitě „Za kulturním domem“, zejména na pozemcích ppč. 1396/3, 1014/23, a dále 1060/3, 1014/4, 1014/15, 1014/5, 1014/14, 1014/1, 1014/2, 1014/3 a 1015 v povodí vodního toku Dlouhá Strouha, č.h.p. 1-02-01-0620 za těchto podmínek:

1./ Stavební práce budou probíhat v souladu s předloženou projektovou dokumentací „Dlouhá Strouha, Kvasiny, rekonstrukce koryta, ř. km 5,270 – 5,580“, a zpracovaným „Biologickým hodnocením projektu“ hodnocení vlivů závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny, zpracované společností EKOSFER Solutions, s.r.o., Hradecká 566, 503 43 Třebetovice pod Orebem.

2./ Veškeré stavební zásahy do koryta vodního toku budou prováděny šetrně s ohledem na výskyt všech druhů vodních živočichů a s ohledem na vzrostlou břehovou zeleň i rostlinné patro.

3./ Staveniště bude umístěno pouze na pozemcích k tomu určených. Stavební činností nebude snížena ani oslabena ekologicko-stabilizační funkce VKP vodního toku a nebude nad míru únosnosti zasahováno do biotické a abiotické složky přírody v dotčeném území.

4./ Veškeré práce v korytě toku Dlouhé Strouhy budou realizovány pouze v období 1.7. – 28.2. běžného roku, kácení dřevin v období vegetačního klidu.

5./ V dostatečném předstihu-20 dní předem bude o zahájení prací informována místní organizace ČRS Solnice a současně informována i o termínu slovení zvláště chráněných živočichů odborně způsobilou osobou.

6./ Kácení bude provedeno na levém břehu v počtu 84kusů , na pravém břehu 35 kusů listnatých druhů stromů

včetně keřového porostu, v terénu předem barevně označené. Ponechané stromy nebudou poškozeny kácením vytypovaných dřevin ani jinou činností stavby. Mezi stromy a v břehových partiích nebude ukládán žádný vytěžený materiál. Při provádění prací u dřevin bude dodržena norma ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

7./ V případě silného nebo dlouhodobého zakalení toku se ukládá povinnost práce přerušit do doby zmírnění zakalení pod pracovním úsekem.

8./ Po celou dobu prací bude zajištěn minimální průtok v celé délce Dlouhé Strouhy.

9./ **Pravostranný břeh zůstane bez ohumusování a bez osetí travní směsí.**

10./ Orgánu ochrany přírody bude 20 dní předem oznámen termín předání staveniště (před zahájením kácení) realizační firmě a bude informován o provedeném slovení živočichů ve vodním toku a uskutečněném záchranném přenosu rostlin lilie zlatohlavé.

11./ Vzniklé změny během stavby, kterými by mohly být dotčeny zájmy ochrany přírody a krajiny budou průběžně orgánu ochrany přírody oznámeny.

Odůvodnění:

Městský úřad v Rychnově nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody a krajiny obdržel dne 17.5. 2021 od žadatele - Povodí Labe, s.p., Váta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové, IČ: 70890005 zastoupené plnou mocí **společností Komplex CR s.r.o., K Májovu 1256, 537 01 Chrudim**, žádost o vydání závazného stanoviska k zásahu do VKP vodního toku Dlouhá Strouha dle ustanovení § 4 odst. 2/ zákona ve věci provedení rekonstrukce vytypovaného úseku koryta vodního toku Dlouhá Strouha v ř.km 5,270 – 5,580 dle projektové dokumentace DSP, DPS „**Dlouhá Strouha, Kvasiny, rekonstrukce koryta, ř. km 5,270 – 5,580**“, zpracované společností Komplex CR s.r.o., K Májovu 1256, 537 01 Chrudim, datum: březen 2021, investor: Povodí Labe, Závod 2 Pardubice, Cihelna 135, 530 09 Pardubice, v k.ú. Kvasiny, v lokalitě „Za kulturním domem“, zejména na pozemcích ppč. 1396/3, 1014/23, a dále 1060/3, 1014/4, 1014/15, 1014/5, 1014/14, 1014/1, 1014/2, 1014/3 a 1015 v povodí vodního toku Dlouhá Strouha, č.h.p. 1-02-01-0620, pod Čj.: MURK/OVŽP-13283/2021-2479/2021/La.

Rekonstrukce vytypovaného úseku vodního toku je vyvolaná nedostatečným zajištěním zemního těsnicího jádra levobřežní hráze, kdy zemina hrázového tělesa vykazuje zvýšenou nepřípustnou propustnost a velké množství odumřelých kořenů tvoří průnikové cesty prosakujících vod mimo koryto.

Vodní tok Dlouhá strouha s údolní nivou je dle § 3 písm. b/ zákona významným krajinným prvkem (VKP) ze zákona a k zásahu, který by mohl vést k poškození nebo zničení VKP nebo ohrožení nebo oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce vydává dotčený orgán ochrany přírody a krajiny toto závazné stanovisko. Zásah do údolní, břehové části a koryta ve vodním toku je zásahem, který by mohl oslabit ekologicko-stabilizační funkci a proto souhlas s činností je vázán stanovením podmínek týkajících se způsobu realizace.

Orgán ochrany přírody dále upustil od ústního jednání a ohledání na místě z důvodu již dobře známých poměrů dotčeného území.

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci již opravované části koryta vodního toku Dlouhá Strouha v délce 310m. Rekonstrukce bude spočívat v opravě levobřežní části hráze, kdy dojde k obnově její těsnicí funkce. Jedná se o úsek od garáží u obecního úřadu proti proudu, kolem zahrádek a bytových domů s ukončením u betonového panelového mostku staré cesty.

V první fázi dojde k odstranění stávajícího porostu na tělese hráze na levém břehu v počtu 84 kusů stromů společně s veškerým podrostem. Na pravém břehu bude provedena probírka porostu s navrženým kácením 35 kusů stromů. Ke kácení jsou navrženy převážně listnaté dřeviny druhu olše lepkavá, jasan ztepilý, javor klen, lípa malolistá, habr obecný a smrk ztepilý. Důvodem navrženého kácení je rozsáhlé narušování těsnicí vrstvy stávající hráze odumírajícími kořeny a způsobující její celkovou destabilizaci. Závažným důvodem je kompletní odstranění erodované nez hutněné části hráze, odstranění netěsnicích vrstev. Následně dojde k obnově a zhutnění těsnicího jádra s plynulým přechodem na homogenní celoprofilové hutněné těleso nové hrázky. Vzhledem k rozsahu kácení vzrostlých stromů bylo stanoveno období kácení mimo vegetaci z důvodu minimalizace dopadů na biodiverzitu druhů ptáků vázaných na břehové a doprovodné porosty podél toku hnízděním nebo potravní nabídkou.

Vlastní práce na opravě budou prováděny po úsecích. V každém realizovaném úseku bude tok zajímkován a voda převáděna rourami PVC. Ze dna toku budou odstraněny sedimenty na jednotný spád. Trubky budou uloženy na šterkový podsyp, který zůstane ponechán po ukončení prací z důvodu podpory obnovy vodního biotopu. Hutněný těsnicí prvek bude prováděn na vzdušném a návodním líci. Po dokončení bude úsek finálně vysvahován a

celoplošně pokryt humózní zeminou a oset travním semenem. Vzhledem k četnému výskytu zvláště chráněnému druhu rostliny lilie zlatohlavé na pravé břehové straně je nutné pro podporu obnovy charakteru zemního povrchu ponechat tuto stranu bez humusu a bez zatravnění osetím. Tím dojde k podpoře možné obnovy lilí v daném prostředí.

Na území je vyšší pravděpodobnost výskytu živočichů vázaných na prostředí vodního toku, v tomto případě i živočichů zvláště chráněných. Území je migračně významné a proto je upozorněno na zajištění dostatečné kapacity průchodnosti vody v toku se zajištěním minimálních průtoků.

Při realizaci dojde k zásahu do stanovišť živočichů, tento negativní vliv nebude nevýznamný. Způsob zmírnění nebo zajištění částečné eliminace zásahů je provedení navržených zmírňujících a nápravných opatření a dodržení podmínek stanoviště. Stanovené podmínky se týkají usměrnění vlastní realizace stavby s minimalizací možných negativních dopadů na významný krajinný prvek jako celek. Zejména se jedná o stanovení doby provedení zásahu, časovém omezení rozsahu kácení a o optimalizaci způsobu provedení opravy za použití bezpečné mechanizace s důrazem na zajištění přežití všech živočichů a možnosti rychlého obnovení ekologické rovnováhy nejen v dotčeném úseku vodního toku Dlouhé Strouhy, ale i níže v celé délce toku. Omezení doby provedení zásahu vychází z návrhu biologického hodnocení se stanovením ukončení prací v toku.

Plánovanou rekonstrukci nelze provést bez zásahu do koryta vodního toku, bez zásahů do okolního přírodního prostředí, kdy může být narušena biotická i abiotická složka přírody. Orgán ochrany přírody a krajiny před vydáním závazného stanoviska se seznámil se všemi dostupnými podklady a z výsledků průzkumu a z důvodů obeznámení se s terénem a prostředím na místě samém jsou ve výrokové části stanovené podmínky, které by měly stavební činnosti usměrňovat v rámci zásahů do ekosystémů dotčených společenstev.

Po celou dobu stavby je nutné provádět veškeré činnosti s ohledem na ochranu přírodního prostředí.

Po zvážení všech skutečností, zhodnocení dotčeného území na místě samém a po posouzení navrhovaných zásahů se vydává souhlasného závazného stanovisko k zásahu do VKP vodního toku a jeho údolní nivy. Při realizaci záměru pravděpodobně dojde k negativnímu ovlivnění velice stabilního přírodního prostředí významného krajinného prvku. Na základě stanovení podmínek k uvedené činnosti při dodržení požadavků na způsob provedení stavebních zásahů by měly být minimalizovány možné negativní dopady na tento prvek.

Poučení účastníků řízení o odvolání:

Ve smyslu ustanovení § 149/ zákona č. 500/2004Sb., správního řádu není toto závazné stanovisko samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Nedodržení výše uvedených podmínek pro realizaci stavby, kdy by mohly být ohroženy zájmy chráněné zvláštními právními předpisy bude orgán ochrany přírody a krajiny postupovat dle zákona č. 114/92Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení výše uvedených podmínek pro realizaci oprav, kdy by mohly být ohroženy zájmy chráněné zvláštními právními předpisy bude orgán ochrany přírody a krajiny postupovat dle zákona č. 114/92Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.



Ing. Martina Langerová
referent odd. životní prostředí

Vypraveno: 1. 6. 2021