



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denisovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú.: 7004311/0100

Agentura ochrany přírody a krajiny
České republiky
p. Myslík
náměstí Republiky 287
348 06 Přimda

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
26.4.2018

NAŠE ZNAČKA
25603/2018/342/Pa
SP-2018/6135

VYŘIZUJE/ LINKA
Pavlovová/363

DATUM
2018-06-25

Tůň v PR Nový rybník

k.ú. Úherce u Nýřan, okr.Plzeň-sever , kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-02-1030-0-00

VÚ: BER_0285_J Nádrž České údolí na toku Radbuza

STANOVISKO SPRÁVCE POVODÍ

Dopisem č.j.:SR/0020/CL/2018-9 ze dne 26.4.2018 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí projektovou dokumentaci pro stavební řízení „**Tůň v PR Nový rybník**“ č.z. 1216, kterou vypracoval v 10/2016 Ing. Antonín Kavan Nové Hamry 383, 362 24. Investorem stavby je Agentura ochrany přírody a krajiny ČR Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 – Chodov.

Předmětná lokalita se nachází mezi obcemi Líně a Úherce v povodí významného vodního toku Luční potok (IDVT 10100420), který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

Tůně budou umístěny mezi jižní břeh Nového rybníku a stávající rozhlednu.

účel užívání stavby: podpora biodiverzity a popularizace ochrany přírody v PR Nový rybník.

Stavba je rozdělena do tří stavebních objektů

SO 01 TŮŇ Před započítáním prací na hloubení tůní bude provedena skrývka ornice o mocnosti 0,3 m. Skrývka bude provedena pouze v ploše tůní pouze v rámci pozemku ZPF p.p.č. 1248 - celkem 780 m². Veškerá skrytá ornice bude použita na zatravnění valu hnízdni stěny. V rámci výstavby budou vyhloubeny 3 zemní tůně. Tůně budou prosté zemní jámy. Plocha vodní hladiny v každé tůni bude rozdělena na 50% litorální zónu s hloubkou max. 0,5 m a 50% hlubokou část s hloubkou max. 1,2 m. Svahy v hluboké části tůně budou ve sklonu 1:3 a dno v litorální zóně bude ve sklonu max 1:10. Výkopek z tůní bude použit pro násyp hnízdni stěny.

SO 02 LÁVKA Pochozí lávka bude sloužit k lepšímu zpřístupnění tůní. Lávku budou tvořit modřínové fošny tl. 50 mm přibité na podélné dřevěné hranoly 160/100. Mezi jednotlivými fošnami bude mezera 50 mm. Základ pod hranoly bude tvořen betonovými prahy 200/200 položenými na původní terén po 4 m. Šířka lávky bude 1,2 m a celková délka bude 133,67 m. Na každém začátku a konci lávky bude položen betonový práh 200/200 sloužící jako schod na lávku, celkem 8x.

SO 03 HNÍZDNÍ STĚNA Hnízdni stěna bude zemní val, umožňující hnízdění břehule říční, o rozměrech 30 x 11,5 x 5. Před zahájením násypu valu bude v ploše valu a vodního příkopu provedena skrývka ornice o mocnosti 0,3 m. Svahy valu budou 1:0,75 a jedna podélná strana určená pro hnízdění bude mít svah 1:0,5. Val bude tvořen hutněným násypem. Část valu bude tvořena



zeminou vhodnou pro hnízdění ptáků. Tato zemina bude dovezena ze vzd. do 5 km. Na finální těleso valu bude rozhrnuta veškerá ornice. Podél paty svahu určeného pro hnízdění bude vyhlouben příkop hloubky 1,0 m se svahy 1:1. Příkop bude zaplněn vodou a bude sloužit k zabránění přístupu ke hnízdní stěně. Veškerý výkop z příkopu bude použit na násyp hnízdní stěny.

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené projektové dokumentaci následující


s t a n o v i s k o :

A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Berounky [ustanovení § 24 až 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] **je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého potenciálu vod. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.**

B. Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, **souhlasíme s uvedeným záměrem „Tůň v PR Nový rybník“ bez připomínek.**

Orientační poloha tůň na p.č. 1280/2 v k.ú. Úherce u Nýřan– v návaznosti na Centrální evidenci vodních toků: X = 1074057, Y = 833139

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.


Povodí Vltavy,
státní podnik
závod Berounka 24
Deník...
Ing. Eva Rozšafná
vedoucí provozního střediska 4

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **109284574-220546-180709141538**, skládající se z **2** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **bez zajišťovacího prvku**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **Drahuše Valentová**

Vystavil: **Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky**

Pracoviště: **RP Správa CHKO Český les**

Přimda dne **09.07.2018**



109284574-220546-180709141538